



VITO

TOOLS FOR THE BRAVE

**MACHINES
ET OUTILS
AGRO / GARDEN**

'23





TOOLS FOR FARMING BRAVERY





Garantie VITO

Toutes les machines et outils de VITO sont couverts par la législation en vigueur sur la garantie des biens meubles pour les consommateurs.

La garantie VITO est un symbole de sécurité et de confiance lors de l'achat d'une machine ou d'un outil.

En cas de panne, les procédures garantissent le remplacement par des pièces d'origine ou une nouvelle machine.

L'équipe de professionnels est disponible pour résoudre le problème, livrer rapidement la machine ou l'outil et éclaircir les doutes techniques ou d'utilisation.

Service après-vente

Chez VITO, le service après-vente est un facteur crucial et un moyen de garantir et d'accroître la confiance dans les outils et les machines. L'ambition de VITO n'est pas seulement d'être le leader du marché dans la commercialisation et la distribution de machines et d'outils, mais aussi de l'être dans l'assistance technique et le service après-vente spécialisé. C'est un facteur qui élève la marque VITO sur le marché et auprès des consommateurs, donnant confiance à tout utilisateur de machines et d'outils VITO.



Service de réparations

Nous disposons d'un stock actualisé de pièces et de composants pour toutes les références de la gamme, afin de garantir une plus grande qualité et rapidité dans le service de réparation et de garantie.

L'équipe de spécialistes se compose d'ingénieurs et de mécaniciens hautement qualifiés et expérimentés, toujours disponibles et motivés pour assurer la réparation rapide et précise de chaque machine.

Assistance technique

D'une superficie de 2000m², le centre d'assistance est équipé de machines et d'équipements de réparation spécialisés.

Il comprend 6 de salles de test de performance afin d'évaluer et de tester les aspects techniques de toutes les machines et outils.

TABLE DES MATIÈRES



6
Machines avec batterie interchangeable
EGO

17
Machines agricoles



37
Forêt



47
Pompes à eau



65
Pulvérisation



77
Outils manuels



109
Outils de taille

119 Grillages et Filets



125
Machines de jardinage



141
Arrosage



151
Graissage



154
Présentoirs



MACHINES AVEC BATTERIE INTERCHANGEABLE





ego 20V Lithium
POWER

VIBCMR20

Tondeuse
20V - 320mm

NEW



En savoir plus:

VIBCMRB40

Tondeuse
Brushless
40V - 400mm

NEW



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Moteur à balais de charbon;
- > Permet des batteries 2, 4 et 6Ah;
- > 3 hauteurs de coupe;
- > Poignée de transport.

Données techniques

Tension	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	3500 tpm
Largeur de coupe	320 mm
Hauteur de coupe	25, 35, 45 mm
Capacité du bac de ramassage	30 L
Diamètre des roues	125 - 150 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	90 dB
Poids	8,8 kg
Dimensions	1100 x 365 x 965 mm
Poids avec emballage	10,5 kg
Dimensions de l'emballage	660 x 455 x 385 mm
Code-barres	5604612727055



Clé de sécurité



Bac de ramassage



Interrupteur de démarrage à bouton

Contenu de l'emballage

- > Bac de ramassage.

Accessoires Page 15-16

Caractéristiques principales:

- > Moteur sans balais de charbon "Brushless";
- > Permet des batteries 2, 4 et 6Ah;
- > Levier de réglage à 6 hauteurs de coupe;
- > Poignée de transport.

Données techniques

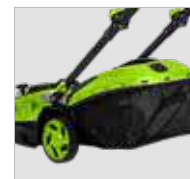
Tension	40 V DC (2x20V)
Vitesse de rotation à vide	2800 tpm
Largeur de coupe	400 mm
Hauteur de coupe	25, 35, 45, 55, 65, 75 mm
Capacité du bac de ramassage	40 L
Diamètre des roues	150 - 200 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	92 dB
Poids	13 kg
Dimensions	1500 x 480 x 1040 mm
Poids avec emballage	14,9 kg
Dimensions de l'emballage	800 x 500 x 490 mm
Code-barres	5604612727048



Clé de sécurité



Compacte



Bac de ramassage

Contenu de l'emballage

- > Bac de ramassage.

Accessoires Page 15-16



VIBCMRSFL40

Tondeuse Brushless 40V - 405mm



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Moteur sans balais de charbon "Brushless";
- › Permet des batteries 2 et 4Ah;
- › Levier de réglage à 6 hauteurs de coupe;
- › Corps métallique.



Réglage de la hauteur de coupe



Décharge latérale



Clé de sécurité

Données techniques

Tension	40 V DC (2x20V)
Vitesse de rotation à vide	3600 tpm
Largeur de coupe	405 mm
Hauteur de coupe	25, 35, 45, 55, 65, 75 mm
Capacité du bac de ramassage	40 L
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	dB
Poids	14 kg
Dimensions	525 x 1620 x 950 mm
Poids avec emballage	17.1 kg
Dimensions de l'emballage	760 x 520 x 380 mm
Code-barres	5604612702168

Contenu de l'emballage

- › Bac de ramassage.

Accessoires Page 15-16

VIBCCSSFL20

Taille-haie 20V



En savoir plus:

VIBCACSFL20

Coupe-bordure 20V



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Lame à double tranchant;
- › Poignée auxiliaire avec interrupteur de sécurité;
- › Convient aux haies de taille moyenne.

Données techniques

Tension	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	1300 spm
Hauteur des dents	20 mm
Espacement entre dents	15 mm
Longueur de la lame	510 mm
Poignée rotative	90°
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	94 dB
Poids	2,2 kg
Dimensions	200 x 210 x 940 mm
Poids avec emballage	3,75 kg
Dimensions de l'emballage	975 x 210 x 200 mm
Code-barres	5604612702175



Couvercle de la lame



Protège main



Poignée réglable

Contenu de l'emballage

- › Protège mains;
- › Lame de coupe;
- › Couvercle de la lame;
- › Kit d'outils.

Caractéristiques principales:

- › Carter de protection;
- › Poignée auxiliaire réglable;
- › Arbre télescopique.

Données techniques

Tension	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	9000 tpm
Diamètre de coupe	254 mm
Longueur	1,12 - 1,42 m
Tête rotative	90°
Nombre des lames en plastique	20
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	91,9 dB
Poids	1,9 kg
Dimensions	285 x 310 x 1045 mm
Poids avec emballage	2,8 kg
Dimensions de l'emballage	1050 x 235 x 140 mm
Code-barres	5604612702151



Poignée auxiliaire réglable



Tête rotative



Guide de coupe

Contenu de l'emballage

- › Jeu de 20 lames plastiques;
- › Carter de protection;
- › Guide de coupe.

Accessoires Page 15-16

VIBCSSFL40

Souffleur 40V

EGO
20V Lithium
POWER



En savoir plus:

VIBCP1620

Pulvérisateur 20V

NEW

EGO
20V Lithium
POWER



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Bouton de sécurité;
- › Interrupteur turbo.

Données techniques

Tension	40 V DC (2x20V)
Vitesse de rotation à vide	18000 tpm
Vitesse maximale de l'air	150 Km/h
Débit d'air maximum	750 m ³ /h
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	95,6 dB
Poids	2,5 kg
Dimensions	170 x 265 x 780 mm
Poids avec emballage	3,3 kg
Dimensions de l'emballage	445 x 290 x 275 mm
Code-barres	5604612702144



Poignée confortable



Bretelle de transport

Contenu de l'emballage

- › Tube;
- › Bretelle de transport.

Caractéristiques principales:

- › Microinterrupteur dans la gâchette;
- › Jet réglable, en éventail et brouillard;
- › Bretelles réglables.

Données techniques

Tension	20 V DC
Capacité	16 L
Pression de fonctionnement	5 bar
Débit maximum	1,4 L/min
Nombre des buses	6
Tuyau	1,5 m
Lance	550 mm
Poids	4 kg
Dimensions	320 x 230 x 565 mm
Poids avec emballage	5,7 kg
Dimensions de l'emballage	355 x 290 x 690 mm
Code-barres	5604612726843



Réglage du débit



Bretelles rembourrées



Accessoires

Contenu de l'emballage

- › Lance;
- › Tuyau;
- › Buses (x6);
- › Bretelles de transport réglables (x2).

Accessoires Page 15-16



VIBCTPBSFL20

Sécateur Brushless 20V

NEW

EGO
20V Lithium
POWER



En savoir plus:

VIBCMP20

Mini tronçonneuse 20V - 100mm

NEW

EGO
20V Lithium
POWER



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Moteur sans balais de carbone "Brushless";
- › Idéal pour la taille des arbustes, des vignes, des petits arbres et pour couper les branches ou les troncs;
- › Lame très durable;
- › Déclenchement de signaux sonores.

Données techniques

Tension	20 V DC
Diamètre maximum de coupe	30 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	77 dB
Poids	0,95 kg
Dimensions	295 x 110 x 65 mm
Poids avec emballage	1,13 kg
Dimensions de l'emballage	390 x 175 x 90 mm
Code-barres	5604612712822



Mode de fonctionnement sûr



Poignée confortable

Contenu de l'emballage

- › Kit d'outils.

Caractéristiques principales:

- › Bouton de sécurité;
- › Protège-chaîne flexible;
- › Remplacement de la chaîne sans utilisation d'outils.

Données techniques

Tension	20 V DC
Vitesse de coupe de chaîne	0-5 m/s
Nombre des maillons	32
Pas de la chaîne	1/4"
Longueur du guide-chaîne	100 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	105 dB
Poids	1,39 kg
Dimensions	280 x 70 x 355 mm
Poids avec emballage	2,2 kg
Dimensions de l'emballage	460 x 245 x 100 mm
Code-barres	5604612727079



Protège-chaîne flexible



Gâchette



Protège guide

Contenu de l'emballage

- › Guide-chaîne;
- › Chaîne;
- › Protège-guide.

Accessoires Page 15-16

VIBCEBSFL40

Tronçonneuse électrique Brushless 40V

NEW



En savoir plus:

VIBCRSBSFL40

Débroussailleuse split Brushless 40V

NEW



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Moteur sans balais de charbon "Brushless";
- > Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- > Système de lubrification de la chaîne.

Données techniques

Tension	40 V DC (2x20V)
Vitesse de coupe de chaîne	0-19 m/s
Nombre des maillons	52
Pas de la chaîne	3/8"
Longueur du guide-chaîne	350 mm
Huile de lubrification	160 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	101 dB
Poids	3,6 kg
Dimensions	810 x 225 x 215 mm
Poids avec emballage	4,2 kg
Dimensions de l'emballage	480 x 230 x 230 mm
Code-barres	5604612710934



Frein électronique



Bouton de sécurité



Serrage et réglage de la tension de la chaîne

Contenu de l'emballage

- > Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- > Protège-guide.

Accessoires Page 15-16

Caractéristiques principales:

- > Moteur sans balais de charbon "Brushless";
- > Moteur compact;
- > Poignée de commande multifonction;
- > Rangement facile.

Données techniques

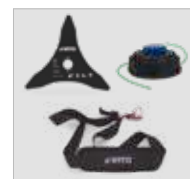
Tension	40 V DC (2x20V)
Vitesse de rotation	0-7000 tpm
Longueur du tube de l'arbre	1350 mm
Diamètre du tube de l'arbre	26 mm
Largeur de coupe de la lame	250 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil nylon	350 mm
Diamètre du fil de nylon	2 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	95 dB
Poids	4,4 kg
Dimensions	1810 x 710 x 440 mm
Poids avec emballage	5,8 kg
Dimensions de l'emballage	953 x 175 x 318 mm
Code-barres	5604612710941



Réglage rapide du guidon



Poignée de commande multifonction



Accessoires

Contenu de l'emballage

- > Lame 250 mm;
- > Tête à déroulement automatique;
- > Bretelle de transport;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

Batterie lithium-ion rechargeable 20V

Caractéristiques:

- > Sans effet de mémoire;
- > Bouton de test du niveau de charge;
- > Voyant lumineux LED du niveau de charge.



Référence	Ampérage	Dim.			Ean
VIBCBL202	2.0 Ah	125 x 80 x 50 mm	0,4 kg	10	5604612690274
VIBCBL204	4.0 Ah	125 x 80 x 70 mm	0,64 g	10	5604612690281
VIBCBL206	6.0 Ah	130 x 85 x 85 mm	0,91 g	10	5604612701857

Chargeur rapide

Caractéristiques:

- > Cordon d'alimentation de 1,9 m;
- > Voyant lumineux LED du niveau de charge.



Référence	Dim.			Ean
VIBCCR20	165 x 80 x 60 mm	0,34 kg	10	5604612690298

Chargeur rapide double

Caractéristiques:

- > Cordon d'alimentation de 1,9 m;
- > Voyant lumineux LED du niveau de charge.



Référence	Dim.			Ean
VIBCCDR20	165 x 230 x 70 mm	0,79 kg	10	5604612702069

Chaîne pour tronçonneuse électrique et mini tronçonneuse EGO

NEW



Référence	Compatible:	Dim.			Ean
VICE3857	VIBCEBSFL40	3/8"	52	1	5604612721299
VICMP1432	VIBC MPC20	1/4"	32	1	5604612727901

Guide-chaîne pour tronçonneuse électrique et mini tronçonneuse EGO

NEW



Référence	Compatible:		Ean
VILE14A38	VIBCEBSFL40	1	5604612721282
VILMP1432	VIBC MPC20	1	5604612727925

Lames pour tondeuse EGO

NEW



Référence	Compatible		Ean
VIBCMR20.1.048	VIBCMRB20	1	5604612727956
VIBCMRB40.1.002	VIBCMRB40	1	5604612727949
VIBCMRSF.1.067	VIBCMRSFL40	1	5604612727932

Lames en plastique pour coupe-bordures EGO

NEW

Caractéristiques:
 > Plastique renforcé;
 > 20 unités.



Référence	Compatible		Ean
VIBCACSFL20.L	VIBCACSFL20	1	5604612707071

Jeu de 6 buses pour pulvérisateur EGO

NEW



Référence	Compatible		Ean
VIBCP1620P	VIBCP1620	1	5604612727819

Lance en acier inoxydable pour pulvérisateur EGO

NEW



Référence	Compatible		Ean
VIBCP1620L	VIBCP1620	1	5604612727826

Jeu de bretelles pour pulvérisateur EGO

NEW



Référence	Compatible		Ean
VIBCP1620A	VIBCP1620	1	5604612727833

Bouchon avec joint pour pulvérisateur EGO

NEW



Référence	Compatible		Ean
VIBCP1620T	VIBCP1620	1	5604612727840

MACHINES AGRICOLES



VIAB43

Tarière 43cc



En savoir plus:

VIRR52E

Débroussailleuse à roues 52cc



NEW



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

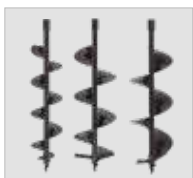
- > Pompe d'amorçage manuelle;
- > Système de démarrage facile;
- > Différents diamètres de perçage.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	1,6 cv 1,2 kW
Cylindrée	43 cc
Vitesse de rotation du moteur	9200 tpm
Vitesse de rotation de la mèche	2800 tpm
Longueur de la mèche	730 mm
Diamètre de la mèche	100 mm, 150 mm, 200 mm
Poids des mèches	2 kg / 2,5 kg / 3 kg
Carburant	Mélange - rapport 1:30
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	102 dB
Poids	8,5 kg
Dimensions	320 x 380 x 500 mm
Poids avec emballage	19,7 kg
Dimensions de l'emballage	780 x 460 x 450 mm
Code-barres	5604612705312



Pompe d'amorçage manuelle



Mèches



Kit d'outils

Contenu de l'emballage

- > Mèches (x3);
- > Kit d'outils;
- > Bidon de mélange.

Accessoires Page 33

Caractéristiques principales:

- > Pompe d'amorçage manuelle;
- > Système de démarrage facile;
- > Facile à déplacer;
- > Roues pneumatiques.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance	2,15 cv 1,6 kW
Cylindrée	52 cc
Vitesse de rotation	8500 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	500 mm
Diamètre du tube de l'arbre	26 mm
Largeur de la lame	255 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	114 dB
Poids	13,5 kg
Dimensions	1200 x 430 x 1030 mm
Poids avec emballage	15,3 kg
Dimensions de l'emballage	575 x 320 x 465 mm
Code-barres	5604612717377



Roue arrière pour les changements de direction



Échappement latéral



Kit d'outils

Contenu de l'emballage

- > Lame 255 mm;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

VIRMF33

Débroussailleuse multifonctions 33cc



En savoir plus:

VIR43E

Débroussailleuse 43cc



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

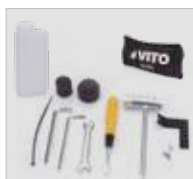
- › Diverses mode d'utilisation : débroussailleuse, tronçonneuse d'élagage, taille-haie;
- › Système de démarrage facile;
- › Montage facile des accessoires;
- › Poignée de commande multifonctions.

Données techniques

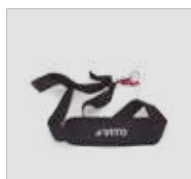
Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	1,6 cv 1,2 kW
Cylindrée	33 cc
Vitesse de rotation	7500 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	1500 mm
Diamètre du tube de l'arbre	26 mm
Largeur de coupe de la lame - Mode débroussailleuse	255 mm
Longueur du guide-chaîne - Mode taille-haie	450 mm
Diamètre de coupe - Mode taille-haie	19 mm
Longueur du guide-chaîne - Mode tronçonneuse d'élagage	300 mm
Huile de lubrification - tronçonneuse d'élagage	H150 / 150 ml
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	113 dB
Poids	6,6 kg
Dimensions	255 x 1940 x 640 mm
Poids avec emballage	15 kg
Dimensions de l'emballage	1065 x 290 x 315 mm
Code-barres	5604612689575



Pompe d'amorçage manuelle



Kit d'outils



Bretelle de transport

Contenu de l'emballage

- › Lame 255 mm;
- › Tête à déroulement automatique;
- › Lame pour tronçonneuse d'élagage;
- › Lame pour taille-haie;
- › Bretelle de transport;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

Caractéristiques principales:

- › Système de démarrage facile;
- › Système anti-vibration.

Données techniques

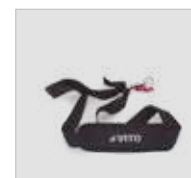
Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	1,5 cv 1,1 kW
Cylindrée	43 cc
Vitesse de rotation	7500 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	1500 mm
Diamètre du fil de nylon	2,4 mm
Diamètre du tube de l'arbre	26 mm
Largeur de coupe de la lame	255 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil nylon	440 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	112 dB
Poids	6,1 kg
Dimensions	470 x 1800 x 570 mm
Poids avec emballage	7,5 kg
Dimensions de l'emballage	310 x 230 x 350 mm
Code-barres	5604612690021



Pompe d'amorçage manuelle



Kit d'outils



Bretelle de transport

Contenu de l'emballage

- › Lame 255 mm;
- › Tête à déroulement automatique;
- › Bretelle de transport;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

VIR43B

Débroussailleuse rigide 43cc



En savoir plus:

VIR52B

Débroussailleuse rigide 52cc



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Pompe d'amorçage manuelle;
- > Système de démarrage facile;
- > Système anti-vibration.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	1,6 cv 1,2 kW
Cylindrée	43 cc
Vitesse de rotation	7000 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:30
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	1500 mm
Diamètre du fil de nylon	2,5 mm
Diamètre du tube de l'arbre	26 mm
Largeur de coupe de la lame	255 / 305 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil nylon	415 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	109 dB
Poids	9 kg
Dimensions	290 x 1890 x 700 mm
Poids avec emballage	12,2 kg
Dimensions de l'emballage	1832 x 301 x 301 mm
Code-barres	5604612705299



Système anti-vibration



Kit d'outils



Harnais

Contenu de l'emballage

- > Lame 255 mm;
- > Tête à déroulement automatique;
- > Harnais;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

Caractéristiques principales:

- > Pompe d'amorçage manuelle;
- > Système de démarrage facile;
- > Système anti-vibration.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	1,9 cv 1,4 kW
Cylindrée	52 cc
Vitesse de rotation	7000 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:30
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	1500 mm
Diamètre du fil de nylon	2,5 mm
Diamètre du tube de l'arbre	26 mm
Largeur de coupe de la lame	255 / 305 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil nylon	415 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	109 dB
Poids	9 kg
Dimensions	290 x 1890 x 700 mm
Poids avec emballage	12,2 kg
Dimensions de l'emballage	1832 x 301 x 301 mm
Code-barres	5604612705305



Système anti-vibration



Kit d'outils



Harnais

Contenu de l'emballage

- > Lame 255 mm;
- > Tête à déroulement automatique;
- > Harnais;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

VIR42

Débroussailleuse rigide professionnelle 42cc



En savoir plus:

VIR47

Débroussailleuse rigide professionnelle 47cc



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Pompe d'amorçage manuelle;
- › Système de démarrage facile;
- › Système anti-vibration avancé;
- › Revêtement du cylindre en acier nickelé avec carbure de silicium;
- › Serrage rapide du guidon.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	2,4 cv 1,8 kW
Cylindrée	42 cc
Vitesse de rotation	8150 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	1500 mm
Diamètre du fil de nylon	2,4 mm
Diamètre du tube de l'arbre	28 mm
Largeur de coupe de la lame	255 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil nylon	430 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	114 dB
Poids	9,4 kg
Dimensions	250 x 1860 x 665 mm
Poids avec emballage	13 kg
Dimensions de l'emballage	1850 x 290 x 280 mm
Code-barres	5604612705923



Système anti-vibration avancé



Harnais professionnel



Kit d'outils

Contenu de l'emballage

- › Lame 255 mm;
- › Tête à déroulement automatique;
- › Harnais professionnel;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

Caractéristiques principales:

- › Pompe d'amorçage manuelle;
- › Système de démarrage facile;
- › Système anti-vibration avancé;
- › Revêtement du cylindre en acier nickelé avec carbure de silicium;
- › Serrage rapide du guidon.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	2,7 cv 2,0 kW
Cylindrée	47 cc
Vitesse de rotation	10000 / 10500 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	1500 mm
Diamètre du fil de nylon	2,4 mm
Diamètre du tube de l'arbre	28 mm
Largeur de la lame	255 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil de nylon	430 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	114 dB
Poids	9,4 kg
Dimensions	250 x 1860 x 665 mm
Poids avec emballage	13 kg
Dimensions de l'emballage	1850 x 290 x 280 mm
Code-barres	5604612703196



Système anti-vibration avancé



Harnais professionnel



Kit d'outils

Contenu de l'emballage

- › Lame 255 mm;
- › Tête à déroulement automatique;
- › Harnais professionnel;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36



VIRM52E

Débroussailleuse à dos

52cc

NEW



En savoir plus:

VIRM47

Débroussailleuse à dos

47cc



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Pompe d'amorçage manuelle;
- › Système de démarrage facile;
- › Poignée de commande multifonctions.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	2,15 cv 1,6 kW
Cylindrée	52 cc
Vitesse de rotation	8500 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Diamètre du tube de l'arbre	26 mm
Largeur de la lame	255 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil de nylon	440 mm
Diamètre du fil de nylon	2,4 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	114 dB
Poids	8,4 kg
Dimensions	2630 x 300 x 440 mm
Poids avec emballage	10,5 kg
Dimensions de l'emballage	330 x 430 x 315 mm
Code-barres	5604612717360



Bretelles rembourrées



Kit d'outils

Contenu de l'emballage

- › Lame 255 mm;
- › Tête à déroulement automatique;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

Caractéristiques principales:

- › Pompe d'amorçage manuelle;
- › Système de démarrage facile;
- › Système anti-vibration avancé;
- › Revêtement du cylindre en acier nickelé avec carbure de silicium.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	2,7 cv 2,0 kW
Cylindrée	47 cc
Vitesse de rotation	10000 / 10500 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Diamètre du tube de l'arbre	28 mm
Largeur de la lame	255 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil de nylon	430 mm
Diamètre du fil de nylon	2,4 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	114 dB
Poids	13 kg
Dimensions	570 x 2700 x 560 mm
Poids avec emballage	16,5 kg
Dimensions de l'emballage	1440 x 275 x 350 mm
Code-barres	5604612692087

Bretelles rembourrées
CONFORT PLUSCompartment pour
outilsKit d'outils
de montage

Contenu de l'emballage

- › Lame 255 mm;
- › Tête à déroulement automatique;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 33-36

Vue générale

Débroussailleuses



Données techniques	VIRMF33	VIR43E	VIR43B	VIR52B
Moteur	Combustion à 2 temps	Combustion à 2 temps	Combustion à 2 temps	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	1,6 cv 1,2 kW	1,5 cv 1,1 kW	1,6 cv 1,2 kW	1,9 cv 1,4 kW
Cylindrée	33 cc	43 cc	43 cc	52 cc
Vitesse de rotation	7500 tpm	7500 tpm	7000 tpm	7000 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40	Mélange - rapport 1:40	Mélange - rapport 1:30	Mélange - rapport 1:30
Capacité du réservoir de carburant	1 L	1 L	1 L	1 L
Autonomie	1,5 h	1,5 h	1,5 h	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	1500 mm	1500 mm	1500 mm	1500 mm
Diamètre du fil de nylon	2,4 mm	2,4 mm	2,5 mm	2,5 mm
Diamètre du tube de l'arbre	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Largeur de coupe de la lame	255 mm	255 mm	255 / 305 mm	255 / 305 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil nylon	415 mm	440 mm	415 mm	415 mm
Largeur de coupe de la lame - Mode débroussailleuse	255 mm	-	-	-
Longueur du guide-chaîne - Mode taille-haie	450 mm	-	-	-
Diamètre de coupe - Mode taille-haie	19 mm	-	-	-
Longueur du guide-chaîne - Mode tronçonneuse d'élagage	300 mm	-	-	-
Huile de lubrification - tronçonneuse d'élagage	H150 / 150 ml	-	-	-
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	113 dB	112 dB	109 dB	109 dB
Poids	6,6 kg	7,5 kg	9 kg	9 kg
Dimensions	255 x 1940 x 640 mm	470 x 1800 x 570 mm	290 x 1890 x 700 mm	290 x 1890 x 700 mm

Contenu de l'emballage

Bretelle de transport	✓	✓	-	-
Harnais	-	-	-	-
Harnais professionnel	-	-	-	-
Lame de coupe	✓	✓	✓	✓
Tête à déroulement automatique	✓	✓	✓	✓
Kit d'outils	✓	✓	✓	✓
Bidon de mélange	✓	✓	✓	✓
Poids avec emballage	15 kg	6,1 kg	12,2 kg	12,2 kg
Dimensions de l'emballage	1065 x 290 x 315 mm	310 x 230 x 350 mm	1832 x 301 x 301 mm	1832 x 301 x 301 mm

Vue générale

Débroussailleuses



Données techniques	VIR42	VIR47	VIRM52E	VIRM47
Moteur	Combustion à 2 temps	Combustion à 2 temps	Combustion à 2 temps	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	2,4 cv 1,8 kW	2,7 cv 2,0 kW	2,15 cv 1,6 kW	2,7 cv 2,0 kW
Cylindrée	42 cc	47 cc	52 cc	47 cc
Vitesse de rotation	8150 tpm	10000 / 10500 tpm	8500 tpm	10000 / 10500 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40	Mélange - rapport 1:40	Mélange - rapport 1:40	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1 L	1 L	1 L	1 L
Autonomie	1,5 h	1,5 h	1,5 h	1,5 h
Longueur du tube de l'arbre	1500 mm	1500 mm	-	-
Diamètre du fil de nylon	2,4 mm	2,4 mm	2,4 mm	2,4 mm
Diamètre du tube de l'arbre	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm
Largeur de coupe de la lame	255 mm	255 mm	255 mm	255 mm
Largeur de la tête faucheuse avec fil nylon	430 mm	430 mm	440 mm	430 mm
Vibration uniquement avec la poignée principale	3.05 ± 1.5	3.05 ± 1.5	3.05 ± 1.5	3.05 ± 1.5
Vibration uniquement avec la poignée auxiliaire	3.39 ± 1.5	3.39 ± 1.5	3.39 ± 1.5	3.39 ± 1.5
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	114 dB	114 dB	114 dB	114 dB
Poids	9,4 kg	9,4 kg	8,4 kg	13 kg
Dimensions	250 x 1860 x 665 mm	250 x 1860 x 665 mm	2630 x 300 x 440 mm	570 x 2550 x 560 mm

Contenu de l'emballage

Bretelle de transport	-	-	-	-
Harnais	-	✓	-	-
Harnais professionnel	✓	✓	-	-
Lame de coupe	✓	✓	✓	✓
Tête à déroulement automatique	✓	✓	✓	✓
Kit d'outils	✓	✓	✓	✓
Bidon de mélange	✓	✓	✓	✓
Poids avec emballage	13 kg	13 kg	10,5 kg	16,5 kg
Dimensions de l'emballage	1850 x 290 x 280 mm	1850 x 290 x 280 mm	330 x 430 x 315 mm	1440 x 275 x 350 mm



VIME7A

Motobineuse à essence avec transmission par courroie

7cv

NEW



En savoir plus:

VIMETD7A

Motobineuse à essence avec transmission directe

7cv

NEW



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Triple système de filtrage;
- > Capteur de niveau d'huile.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	7 cv 5,2 kW
Cylindrée	212 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Transmission	Courroie
Vitesses	2 avant + 1 arrière
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	3,6 L
Largeur de travail	700 - 850 mm
Diamètre des fraises	350 mm
Huile moteur	15W40
Capacité du carter d'huile moteur	0,6 L
Capacité du carter d'huile de boîte de vitesses	1,4 L
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB
Poids	82 kg
Dimensions	870 x 1600 x 1100 mm
Poids avec emballage	87 kg
Dimensions de l'emballage	840 x 470 x 650 mm
Code-barres	5604612722890

Produit monté:

VIME7A.M 5604612728403



Pare-chocs



Boîte à outils



Double courroie de transmission

Contenu de l'emballage

- > Butteur;
- > Fraises;
- > Barre de profondeur;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 31

Caractéristiques principales:

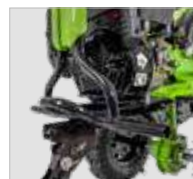
- > Triple système de filtrage;
- > Capteur de niveau d'huile;
- > Réglage rapide de la roue avant.

Données techniques

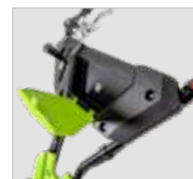
Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	7 cv 5,2 kW
Cylindrée	212 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Transmission	Directe
Vitesses	2 avant + 1 arrière
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	3,6 L
Largeur de travail	1050 - 1200 mm
Diamètre des fraises	350 mm
Huile moteur	15W40
Capacité du carter d'huile moteur	0,6 L
Capacité du carter d'huile de boîte de vitesses	2 L
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB
Poids	99 kg
Dimensions	870 x 1460 x 1260 mm
Poids avec emballage	105 kg
Dimensions de l'emballage	880 x 510 x 770 mm
Code-barres	5604612722883

Produit monté:

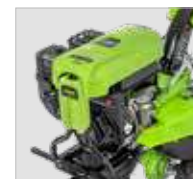
VIMETD7A.M 5604612728410



Pare-chocs



Boîte à outils



Capot de protection du moteur

Contenu de l'emballage

- > Butteur;
- > Fraises;
- > Barre de profondeur;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 31

VIMEDTD7A

Motobineuse au diesel avec transmission directe 7cv



En savoir plus:

VIMEDTD12A

Motobineuse au diesel avec transmission directe 12cv



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Démarrage électrique;
- > Triple système de filtrage;
- > Capteur de niveau d'huile;
- > Réglage rapide de la béquille de terrage.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	7 cv 5,2 kW
Cylindrée	246 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Transmission	Directe
Vitesses	2 avant + 1 arrière
Carburant	Diesel
Capacité du réservoir de carburant	3,6 L
Largeur de travail	1150 mm
Diamètre des fraises	350 mm
Huile moteur	15W40
Capacité du carter d'huile moteur	0,6 L
Capacité du carter d'huile de boîte de vitesses	2 L
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB
Poids	117 kg
Dimensions	670 x 1300 x 1130 mm
Poids avec emballage	127 kg
Dimensions de l'emballage	880 x 455 x 815 mm
Code-barres	5604612689438

Produit monté:

VIMEDTD7A.M	5604612701963
-------------	---------------



Boîte à outils



Triple système de filtrage



Démarrage électrique

Contenu de l'emballage

- > Butteur;
- > Fraises;
- > Barre de profondeur;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 31

Caractéristiques principales:

- > Démarrage électrique;
- > Triple système de filtrage;
- > Capteur de niveau d'huile;
- > Grille de protection avec phare.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	12 cv 8,9 kW
Cylindrée	456 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Transmission	Directe
Vitesses	2 avant + 1 arrière
Carburant	Diesel
Capacité du réservoir de carburant	5,5 L
Largeur de travail	1450 mm
Diamètre des fraises	360 mm
Huile moteur	15W40
Capacité du carter d'huile moteur	1,65 L
Capacité du carter d'huile de boîte de vitesses	2,5 L
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB
Poids	180 kg
Dimensions	1450 x 1400 x 1750 mm
Poids avec emballage	194 kg
Dimensions de l'emballage	1010 x 650 x 820 mm
Code-barres	5604612721084

Produit monté:

VIMEDTD12A.M	5604612712181
--------------	---------------



Boîte à outils



Triple système de filtrage



Démarrage électrique

Contenu de l'emballage

- > Butteur double;
- > Fraises;
- > Barre de profondeur;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 31

Vue générale

Motobineuses

Données techniques	VIME7A	VIMETD7A	VIMEDTD7A	VIMEDTD12A
Moteur	Combustion à 4 temps	Combustion à 4 temps	Combustion à 4 temps	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	7 cv 5,2 kW	7 cv 5,2 kW	7 cv 5,2 kW	12 cv 8,9 kW
Cylindrée	212 cc	212 cc	246 cc	456 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm	3600 tpm	3600 tpm	3600 tpm
Transmission	Courroie	Directe	Directe	Directe
Vitesses	2 avant + 1 arrière	2 avant + 1 arrière	2 avant + 1 arrière	2 avant + 1 arrière
Carburant	Essence	Essence	Diesel	Diesel
Capacité du réservoir de carburant	3,6 L	3,6 L	3,6 L	5,5 L
Largeur de travail	700 - 850 mm	1050 - 1200 mm	1150 mm	1450 mm
Diamètre des fraises	350 mm	350 mm	350 mm	360 mm
Huile moteur	15W40	15W40	15W40	15W40
Capacité du carter d'huile moteur	0,6 L	0,6 L	0,6 L	1,65 L
Capacité du carter d'huile de boîte de vitesses	1,4 L	2 L	2 L	2,5 L
Réglage du guidon	✓	✓	✓	✓
Démarrage électrique	-	-	✓	✓
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB	98 dB	98 dB	98 dB
Poids	82 kg	99 kg	117 kg	180 kg
Dimensions	870 x 1600 x 1100 mm	870 x 1460 x 1260 mm	660 x 1500 x 1200 mm	1450 x 1400 x 1750 mm

Contenu de l'emballage

Fraises	✓	✓	✓	✓
Butteur	✓	✓	✓	✓
Guidon	✓	✓	✓	✓
Roue avant	✓	✓	-	-
Roues motrices	✓	✓	✓	✓
Barre de profondeur	✓	✓	✓	✓
Jeu de clés	-	-	✓	✓
Batterie	-	-	✓	✓
Poids avec emballage	87 kg	105 kg	127 kg	194 kg
Dimensions de l'emballage	840 x 470 x 655 mm	880 x 510 x 770 mm	880 x 455 x 815 mm	1010 x 650 x 820 mm



VIM7

Motoculteur à essence 7cv



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Triple système de filtrage;
- › Capteur de niveau d'huile;
- › Actionnement indépendant des fraises ;
- › Réglage rapide du guidon.



Roue arrière pour déplacement



Grille de protection du moteur



Fraises à double sens de rotation

Contenu de l'emballage

- › Fraises à double sens de rotation;
- › Roues métalliques;
- › Kit d'outils.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	7 cv 5,2 kW
Cylindrée	212 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Transmission	Directe
Vitesses	2 avant + 1 arrière
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	3,6 L
Largeur de travail	620 mm
Diamètre des fraises	320 mm (x8)
Huile moteur	15W40
Capacité du carter d'huile moteur	0,6 L
Capacité du carter d'huile de boîte de vitesses	1,4 L
Capacité de carter d'huile des fraises	1 L
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB
Poids	100 kg
Dimensions	700 x 1400 x 1115 mm
Poids avec emballage	132 kg
Dimensions de l'emballage	1190 x 555 x 650 mm
Code-barres	5604612696450

Produit monté:

VIM7.M	5604612696450
--------	---------------

Charrue

Référence	Compatible avec:	Ean
VIME7.16	VIME7A / VIMETD7A / VIMEDTD7A	1 5604612663995

Butteur

Référence	Compatible avec:	Ean
VIME7.17	VIME7A / VIMETD7A / VIMEDTD7A	1 5604612715687

Butteur double

Référence	Compatible avec:	Ean
VIMEDTD12AARD	VIMEDTD12 / VIMEDTD12A	1 5604612714314

Arracheuse de pommes de terre

Référence	Compatible avec:	Ean
VIME7AB	VIME7A / VIMETD7A / VIMEDTD7A	1 5604612649913

Jeu de 2 fraises**Caractéristiques:**

- > ● Entraînement hexagonal 25 mm.



Référence	Compatible avec:	Largeur de travail	Ean
VIME7.C.6.000	VIME7A	700 - 850 mm	1 5604612668747
VIMEDTD7.C.16.000	VIMETD7A / VIMEDTD7A	1150 - 1200 mm	1 5604612726621
VIMEDTD12A.C.17.000	VIMEDTD12A	1450 mm	1 5604612725372

Jeu de 2 roues métalliques**Caractéristiques:**

- > ● Entraînement hexagonal 25 mm.



Référence	Compatible avec:	Ean
VIME7RM	VIME7A / VIMETD7A / VIMEDTD7A	1 5604612650834

Chambre a air

Référence	Compatible avec:	Ean
VIME7.4008C	VIME7A / VIMETD7A	1 5604612729417
VIMEDTD12A.C16.051	VIMEDTD12 / VIMEDTD12A	1 5604612729424
VIM7.1.C11.010	VIM7	1 5604612729431

Roue pneumatique**Caractéristiques:**

- > ● Entraînement hexagonal 25 mm.



Référence	Compatible avec:	Côtés	Ean
VIME7.4008D	VIME7A / VIMETD7A / VIMEDTD7A	Droite	1 5604612647315
VIME7.4008E	VIME7A / VIMETD7A / VIMEDTD7A	Gauche	1 5604612647322

Brouette de jardin en PVC

Caractéristiques:

- > Capacité de 100 L;
- > Roues pneumatiques;
- > Roue 3,50 - 8";
- > PVC et métal.



Réf. VIRO1
Ean 5604612658946



Réf. VIRO2
Ean 5604612658953



Réf. VIROD3
Ean 5604612673178

Référence	Dim.		Ean
VICA19	940 x 600 x 580 mm	1	5604612627065

Brouette agricole avec frein

Caractéristiques:

- > Capacité de 130 kg;
- > Roues pneumatiques 495 x 150 mm;
- > Chassis en acier;
- > Frein.



Réf. COR09
Ean 5604612724658

Référence	Dimensions de l'emballage		Ean
VICA8	1000 x 720 x 365 mm	1	5604612111977

Brouette agricole sans frein

Caractéristiques:

- > Capacité de 130 kg;
- > Roues pneumatiques;
- > Chassis en acier.



Réf. COR08
Ean 5604612112004

Référence	Dimensions de l'emballage		Ean
VICA9	1000 x 720 x 365 mm	1	5604612111984

Remorque mod. 7

Caractéristiques:

- > Capacité de 325 kg;
- > Roues pneumatiques 410 x 100 mm;
- > Plaque arrière réfléchissante;
- > Chassis en acier;
- > Frein.



Référence	Dimensions de l'emballage		Ean
VIAME7A	1205 x 912 x 315 mm	1	5604612668792

Remorque mod. 12

Caractéristiques:

- > Capacité de 450 kg;
- > Roues pneumatiques 495 x 150 mm;
- > Plaque arrière réfléchissante;
- > Chassis en acier;
- > Frein.



Référence	Dimensions de l'emballage		Ean
VIAME12A	1505 x 1110 x 385 mm	1	5604612689957

Bougie d'allumage



Référence	Dim.		Ean
VIVELA5510	55 x 10 mm	1	5604612679835
VIVELA8020	80 x 20 mm	1	5604612679842
VIVELA5510B	55 x 10 mm	1	5604612715403
VIVELA8020B	80 x 20 mm	1	5604612715410

Mèche pour tarière



Référence	Dim.	Ø		Ean
VIAB43.100	730 x 50 mm	100 mm	1	5604612705671
VIAB43.150	730 x 75 mm	150 mm	1	5604612705688
VIAB43.200	730 x 100 mm	200 mm	1	5604612705695

Brosse en acier pour débroussailleuse

NEW

Caractéristiques:

› Fil d'acier de 0,5 mm.



Référence	Dim.	Ø		Ean
VIEAR150	150 mm	25,4 mm	1	5604612718091
VIEAR200	200 mm	25,4 mm	1	5604612718107

Brosse en nylon pour débroussailleuse

NEW



Référence	Dim.	Ø		Ean
VIEAR200	200 mm	25,4 mm	1	5604612718114

Tête à déroulement automatique pour débroussailleuse

Caractéristiques:

› Pour une utilisation avec du fil de nylon de 1 - 3 mm.



Référence	Dim	Ø Fil		Ean
VICRA	110 x 80 mm	2,4 mm	25	5604612663285

Tête faucheuse en aluminium de 4 trous avec fil de nylon pour débroussailleuse

Caractéristiques:

› Pour une utilisation avec du fil de nylon de 1 - 3 mm.



Référence	Dim	Ø Fil		Ean
VICAR4	450 x 550 mm	2 mm	50	5604612663278

4 fils de nylon carrés pour débroussailluse



Référence	Ø Fil		Ean
VIFRQ43	2 mm	12	5604612608019
VIFRQ44	3 mm	12	5604612608026

Fil de nylon torsadé pour débroussailluse



Référence	Ø Fil	Dim.		Ean
VIFRT1315	1,3 mm	15 m	1	5604612662844
VIFRT1360	NEW 1,3 mm	60 m	1	5604612716318
VIFRT13100	NEW 1,3 mm	100 m	1	5604612716325
VIFRT13200	NEW 1,3 mm	200 m	1	5604612716332
VIFRT2015	2,0 mm	15 m	1	5604612662851
VIFRT2060	NEW 2,0 mm	60 m	1	5604612716349
VIFRT20100	NEW 2,0 mm	100 m	1	5604612716356
VIFRT20200	NEW 2,0 mm	200 m	1	5604612716363

Fil de nylon torsadé plus pour débroussailluse



Référence	Ø Fil	Dim.		Ean
VIFRTP2415	2,4 mm	15 m	1	5604612662868
VIFRTP2460	NEW 2,4 mm	60 m	1	5604612716370
VIFRTP24200	NEW 2,4 mm	200 m	1	5604612716387
VIFRTP24360	NEW 2,4 mm	360 m	1	5604612716394
VIFRTP3015	3,0 mm	15 m	1	5604612662875
VIFRTP360	3,0 mm	60 m	1	5604612690397
VIFRTP30186	NEW 3,0 mm	186 m	1	5604612716400
VIFRTP4015	NEW 4,0 mm	15 m	1	5604612716417
VIFRTP4040	NEW 4,0 mm	40 m	1	5604612716424
VIFRTP40160	NEW 4,0 mm	160 m	1	5604612716431

Fil de nylon rond pour débroussailluse



Référence	Ø Fil	Dim.		Ean
VIFR12	1,3 mm	12 m	1	5604612034481
VIFR1360	NEW 1,3 mm	60 m	1	5604612716479
VIFR13100	NEW 1,3 mm	100 m	1	5604612716486
VIFR13200	NEW 1,3 mm	200 m	1	5604612716493
VIFR16	1,6 mm	15 m	1	5604612690694
VIFR1660	NEW 1,6 mm	60 m	1	5604612716509
VIFR16100	NEW 1,6 mm	100 m	1	5604612716516
VIFR16200	NEW 1,6 mm	200 m	1	5604612716523
VIFR215	2,0 mm	15 m	1	5604612026271
VIFR2060	NEW 2,0 mm	60 m	1	5604612716530
VIFR20100	NEW 2,0 mm	100 m	1	5604612716547
VIFR20200	NEW 2,0 mm	200 m	1	5604612716554
VIFR15	2,4 mm	15 m	1	5604612034498
VIFR2460	NEW 2,4 mm	60 m	1	5604612716561
VIFR24150	NEW 2,4 mm	150 m	1	5604612716578
VIFR24300	NEW 2,4 mm	300 m	1	5604612716585
VIFR315	3,0 mm	15 m	1	5604612034511
VIFR60	3,0 mm	60 m	1	5604612034504
VIFR30120	NEW 3,0 mm	120 m	1	5604612716592
VIFR30255	NEW 3,0 mm	255 m	1	5604612716608

Fil de nylon carré pour débroussailluse



Référence	Ø Fil	Dim.		Ean
VIFRQ315	3,0 mm	15 m	1	5604612608033
VIFRQ360	3,0 mm	60 m	1	5604612608040
VIFRQ30100	NEW 3,0 mm	100 m	1	5604612716448
VIFRQ30230	NEW 3,0 mm	230 m	1	5604612716455
VIFRQ4087	4,0 mm	87 m	1	5604612662837
VIFRQ40140	NEW 4,0 mm	140 m	1	5604612716462

Couteau broyeur de ronces

Caractéristiques:

- > 2 dents.



Référence	Dim.		Ean
VIDCM2	310 mm	6	5604612109530

Couteau broyeur de ronces professionnelle

Caractéristiques:

- > 3 dents;
- > Une plus grande stabilité de coupe et plus de précision.



Référence	Dim.		Ean
VIDCMP2	310 mm	6	5604612675912

Couteau broyeur de ronces

Caractéristiques:

- > 3 dents.



Référence	Dim.		Ean
VIDCM3	255 mm	6	5604612022549

Lame broyeur de ronces

Caractéristiques:

- > 8 dents.



Référence	Dim.		Ean
VIDCM8	255 mm	6	5604612022556

Lame circulaire broyeur de ronces

Caractéristiques:

- > 20 dents.



Référence	Dim.		Ean
VIDCE20	255 mm	6	5604612022518

Lame circulaire à herbes

Caractéristiques:

- > 40 dents.



Référence	Dim.		Ean
VIDCE40	255 mm	6	5604612022525

Lame circulaire à herbes

Caractéristiques:

- > 80 dents.



Référence	Dim.		Ean
VIDCE80	255 mm	6	5604612022532

Lame à pointe au carbure PRO

Caractéristiques:

- > 30 dents;
- > Hauteur du dent diamantée 11 mm.



Référence	Dim.		Ean
VIDEP30	255 mm	6	5604612675905

Lame à pointe au carbure PRO

Caractéristiques:

- > 40 dents;
- > Hauteur du dent diamantée 11 mm.



Référence	Dim.		Ean
VIDE40	255 mm	6	5604612013554

Harnais pour débroussailleuse

Caractéristiques:

- > Utilisation - occasionnelle;
- > Facile à transporter;
- > Ergonomique;
- > Universel;
- > Bretelles réglables;
- > En nylon et métal;
- > Rembourré;
- > Protection de la région lombaire.



Référence		Ean
VICSR	1	5604612663377

Harnais professionnel pour débroussailleuse

Caractéristiques:

- > Utilisation - professionnelle;
- > Support rigide;
- > Ceinture réglable;
- > Bretelles réglables;
- > En nylon et métal;
- > Rembourré;
- > Protection de la région lombaire.



Référence		Ean
VICSPR	1	5604612673505

FORÊT



VIRL7A

Fendeur de bûches horizontal 7 tonnes



En savoir plus:

VIRLV9

Fendeur de bûches vertical 9 tonnes



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Double poignée de commande;
- > Carter de protection;
- > Facile à transporter.

Données techniques

Force de fendage	7 t
Puissance du moteur	2900 W
Longueur de coupe maximal	520 mm
Diamètre de coupe maximal	230 mm
Cycle de travail	S3 - 40%
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Température de fonctionnement	5 - 40 °C
Huile hydraulique	ISO VG 22
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	75 dB
Poids	73 kg
Dimensions	1220 x 400 x 1240 mm
Poids de l'emballage 1	53,3 kg
Dimensions de l'emballage 1	1020 x 310 x 480 mm
Poids de l'emballage 2	20 kg
Dimensions de l'emballage 2	930 x 415 x 150 mm
Code-barres	5604612698249



Moteur électrique



Chevalet de sciage



Carter de protection

Caractéristiques principales:

- > Double poignée de commande;
- > 3 positions de coupe;
- > Protège-mains latérale;
- > Facile à transporter.

Données techniques

Force de fendage	9 t
Puissance du moteur	3500 W
Longueur de coupe maximal	1000 mm
Diamètre de coupe maximal	350 mm
Hauteur de coupe	560, 780, 1000 mm
Cycle de travail	S6 - 40%
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Température de fonctionnement	5 - 40 °C
Huile hydraulique	ISO VG 22
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	85 dB
Poids	130,5 kg
Dimensions	1100 x 680 x 1500 mm
Poids avec emballage	132 kg
Dimensions de l'emballage	500 x 450 x 990 mm
Code-barres	5604612698232



Moteur électrique



Plateau réglable



Support latéral de coupe

Contenu de l'emballage

- > Chevalet de sciage avec roues;
- > Carter de protection.

Contenu de l'emballage

- > Accessoires de coupe.



VIRLG12

Fendeur de bûches à essence 12 tonnes



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Double poignée de commande;
- › 3 positions de coupe: verticale, horizontale, diagonale ;
- › Capacité de coupe en 2 parties ou en 4 parties.



Moteur à combustion



Réglage rapide de la position de coupe



Coins

Contenu de l'emballage

- › Poutre (surface de fendage);
- › Limiteur de course;
- › Coin;
- › Coin en croix.

Données techniques

Force de fendage	12 t
Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	7 cv 5,2 kW
Cylindrée	208 cc
Vitesse de rotation	2800 tpm
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	3,6 L
Autonomie	2,5 h
Huile moteur	15W40
Capacité du carter d'huile moteur	0,6 L
Huile hydraulique	ISO VG 22
Capacité du réservoir d'huile hydraulique	5 L
Cycle de travail	29 s
Type de commande	Double
Longueur de coupe maximal	520 mm
Diamètre de coupe maximal	300 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	118 dB
Poids	127 kg
Dimensions	1315 x 525 x 1480 mm
Poids avec emballage	135 kg
Dimensions de l'emballage	745 x 455 x 1115 mm
Code-barres	5604612721060

Produit monté:

VIRLG12.M 5604612687083



VIMP2810

Tronçonneuse d'élagage 28,5cc

NEW



En savoir plus:

VIE1800A

Tronçonneuse électrique 1800W



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Pompe d'amorçage pour carburateur WALBRO;
- > Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- > Système anti-vibration.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Cylindrée	28,5 cc
Puissance du moteur	1,3 cv 1 kW
Vitesse de rotation	12000 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	0,21 L
Longueur de coupe maximal	250 mm
Nombre des maillons	40
Pas de la chaîne	3/8"
Huile de lubrification	H150 / 200 ml
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	109,3 dB
Poids	3,9 kg
Dimensions	540 x 240 x 232 mm
Poids avec emballage	5 kg
Dimensions de l'emballage	300 x 260 x 265 mm
Code-barres	5604612708573



Pompe d'amorçage pour carburateur WALBRO



Écrous fixes



Kit d'outils

Contenu de l'emballage

- > Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- > Protège-guide;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 31

Caractéristiques principales:

- > Réservoir d'huile avec indicateur de niveau;
- > Guide-chaîne OREGON.

Données techniques

Puissance	1800 W
Longueur de coupe maximal	400 mm
Nombre des maillons	57
Pas de la chaîne	3/8
Huile de lubrification	H150 / 240 ml
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	108 dB
Poids	4,7 kg
Dimensions	275 x 800 x 180 mm
Poids avec emballage	5,5 kg
Dimensions de l'emballage	515 x 300 x 200 mm
Code-barres	5604612665036



Molette de réglage de la tension de la chaîne

Contenu de l'emballage

- > Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- > Protège-guide;
- > Kit d'outils.

Accessoires Page 31

VIMS37

Tronçonneuse 37cc

NEW



MAGNUM



En savoir plus:

VIMS45B

Tronçonneuse 45cc

NEW



MAGNUM



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Pompe d'amorçage pour carburateur WALBRO;
- › Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- › Système de démarrage facile;
- › Système anti-vibration;
- › Retour automatique du levier d'étrangleur.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	2,1 cv 1,55 kW
Cylindrée	37 cc
Vitesse de rotation	12000 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	0,55 L
Longueur de coupe maximal	400 mm
Nombre des maillons	57
Pas de la chaîne	3/8"
Huile de lubrification	H150 - 260 ml
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	110,9 dB
Poids	6,3 kg
Dimensions	790 x 245 x 275 mm
Poids avec emballage	7,4 kg
Dimensions de l'emballage	440 x 275 x 310 mm
Code-barres	5604612708580

Caractéristiques principales:

- › Pompe d'amorçage pour carburateur WALBRO;
- › Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- › Système de démarrage facile;
- › Système anti-vibration;
- › Retour automatique du levier d'étrangleur.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	2,5 cv 1,95 kW
Cylindrée	45 cc
Vitesse de rotation	12000 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	0,52 L
Longueur de coupe maximal	450 mm
Nombre des maillons	72
Pas de la chaîne	0,325"
Huile de lubrification	H150 - 250 ml
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	109,3 dB
Poids	7,4 kg
Dimensions	890 x 295 x 245 mm
Poids avec emballage	8,6 kg
Dimensions de l'emballage	470 x 277 x 312 mm
Code-barres	5604612708597



Pompe d'amorçage pour carburateur WALBRO



Écrous fixes



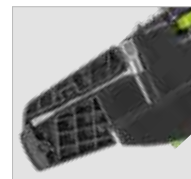
Rainure pour clé



Pompe d'amorçage pour carburateur WALBRO



Écrous fixes



Rainure pour clé

Contenu de l'emballage

- › Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- › Protège-guide;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 31

Contenu de l'emballage

- › Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- › Protège-guide;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 31



VIMS55

Tronçonneuse

55cc

MAGNUM

NEW



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Pompe d'amorçage pour carburateur WALBRO;
- › Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- › Système de démarrage facile;
- › Système anti-vibration;
- › Retour automatique du levier d'étrangleur.



Pompe d'amorçage pour carburateur WALBRO



Écrous fixes



Rainure pour clé

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	3,2 cv 2,4 kW
Cylindrée	55 cc
Vitesse de rotation	12000 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	0,52 L
Longueur de coupe maximal	500 mm
Nombre des maillons	78
Pas de la chaîne	0,325"
Huile de lubrification	250 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	110,5 dB
Poids	7,4 kg
Dimensions	890 x 300 x 245 mm
Poids avec emballage	9 kg
Dimensions de l'emballage	530 x 278 x 320 mm
Code-barres	5604612708603

Contenu de l'emballage

- › Guide-chaîne et chaîne OREGON;
- › Protège-guide;
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 31

Tronçonneuses



Données techniques	VIMS37	VIMS45B	VIMS55	VIE1800A
Moteur	Combustion à 2 temps	Combustion à 2 temps	Combustion à 2 temps	-
Puissance du moteur	2,1 cv 1,55 kW	2,5 cv 1,95 kW	3,2 cv 2,4 kW	1800 W
Cylindrée	37 cc	45 cc	55 cc	-
Tension d'alimentation	-	-	-	230 V 50 Hz
Vitesse de rotation	12,000 tpm	12,000 tpm	12,000 tpm	-
Carburant	Mélange - rapport 1:40	Mélange - rapport 1:40	Mélange - rapport 1:40	-
Capacité du réservoir de carburant	0,55 L	0,52 L	0,52 L	-
Longueur de coupe maximal	400 mm	450 mm	500 mm	400 mm
Nombre des maillons	57	72	78	57
Pas de la chaîne	3/8"	0,325"	0,325"	3/8"
Huile de lubrification	H150 - 260 ml	H150 - 250 ml	H150 - 250 ml	H150 / 240 ml
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	110,9 dB	109,3 dB	110,5 dB	108 dB
Poids	6,3 kg	7,4 kg	7,4 kg	4,7 kg
Dimensions	790 x 245 x 275 mm	890 x 295 x 245 mm	890 x 300 x 245 mm	275 x 860 x 190 mm

Contenu de l'emballage

Guide-chaîne OREGON	✓	✓	✓	✓
Chaîne OREGON	✓	✓	✓	✓
Protège-guide	✓	✓	✓	✓
Kit d'outils	✓	✓	✓	✓
Poids avec emballage	7,425 kg	8,630 kg	9,010 kg	5,5 kg
Dimensions de l'emballage	440 x 275 x 310 mm	470 x 277 x 312 mm	530 x 278 x 320 mm	515 x 300 x 200 mm

VIACE85

Affûteuse électrique 85W



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Réglage de l'angle à 35°;
- › Échelle angulaire.

Données techniques

Puissance	85 W
Rotations par minute	4800 tpm
Fonctionnement en continu	20 min
Diamètre extérieur de la meule	108 mm
Diamètre intérieur de la meule	23 mm
Épaisseur de la meule	3,3 mm
Angles d'affûtage	35°/35°
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	77 dB
Poids	2 kg
Dimensions	200 x 230 x 310 mm
Poids avec emballage	2,3 kg
Dimensions de l'emballage	255 x 220 x 170 mm
Code-barres	5604612668280



Exemple d'utilisation



Échelle angulaire

Contenu de l'emballage

- › Meule d'affûtage.

Accessoires Page 46

VICMCL

Chevalet de sciage métallique

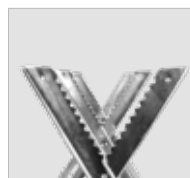


Caractéristiques principales:

- › Machoires dentées dans le cadre métallique pour empêcher la rotation du tronc pendant la sciage;
- › Profilés anguleux et robustes.

Données techniques

Matière	Aluminium
Capacité de charge	200 kg
Diamètre maximal du tronc	300 mm
Poids	7 kg
Dimensions	795 x 880 x 320 mm
Poids avec emballage	7,4 kg
Dimensions de l'emballage	102 x 35 x 160 mm
Code-barres	5604612699505



Machoires dentées

Contenu de l'emballage

- › Barres métalliques (x10);
- › Vis et écrous (x41);
- › Vis à tête hexagonale (x3).

Guide-chaîne pour tronçonneuse d'élagage



Référence	Compatible avec:		Ean
VILMP25	VIMP2810 / VIMP2510A	1	5604612689889

Guide-chaîne pour tronçonneuse



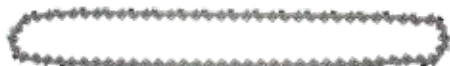
Référence	Compatible avec:		Ean
VILMS38	VIMS37 / VIMS38A	1	5604612689896
VILMS45	VIMS45B / VIMS45A	1	5604612689902
VILMS55	VIMS55	1	5604612715700
VILMS62	VIMS62A	1	5604612689919

Guide-chaîne pour tronçonneuse électrique



Référence	Compatible avec:		Ean
VILES1800	VIE1800A	1	5604612689926

Chaîne pour tronçonneuse/ tronçonneuse électrique



Référence	Dim.		Compatible avec:		Ean
VICMP25	3/8"	40	VIMP2510A / VIMP2810	1	5604612689841
VICMS38	3/8"	57	VIMS38A / VIE1800A / VIMS37	1	5604612689858
VICMS45	0,325"	72	VIMS45A / VIMS45B	1	5604612689865
VICMS55	0,325"	78	VIMS55	1	5604612715717
VICMS62	3/8"	72	VIMS62A	1	5604612689872

Lime pour tronçonneuse



Référence	Dim.		Ean
VILM532	5/32" - 3,96 mm	10	5604612106461
VILM316	3/16" - 4,76 mm	10	5604612106454
VILM732	7/32" - 5,56 mm	10	5604612106478
VILM14	1/4" - 6,35 mm	10	5604612106485

Jeu de 4 limes pour tronçonneuse



Référence	Dim.		Ean
VILM4532	5/32" - 3,96 mm	10	5604612670535
VILM4316	3/16" - 4,76 mm	10	5604612670542
VILM4732	7/32" - 5,56 mm	10	5604612670528
VILM414	1/4" - 6,35 mm	10	5604612670511

Tournevis de réglage pour carburateur



Référence		Ean
VICPC	10	5604612677596

Meule pour affûteuse électrique



Référence	Ø		Ean
VIDAF	108 mm	1	5604612668839

POMPES À EAU



VIBSS750

Pompe à eau submersible 750W



En savoir plus:

VIBSS1100

Pompe à eau submersible 1100W



En savoir plus:

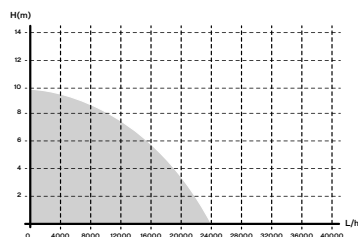
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en acier inoxydable et en fonte;
- > Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- > Permet un relevage maximal de 10 m.

Données techniques

Puissance	750 W
Débit maximum	24000 L/h
Profondeur d'immersion maximale	5 m
Hauteur manométrique maximale	10 m
Taille maximale des particules solides	35 mm
Filetages	2" / 50 mm
Cordon d'alimentation	6 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IP68
Poids	17,5 kg
Dimensions	240 x 160 x 450 mm
Poids avec emballage	19 kg
Dimensions de l'emballage	280 x 200 x 475 mm
Code-barres	5604612654795

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- > Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux chargées

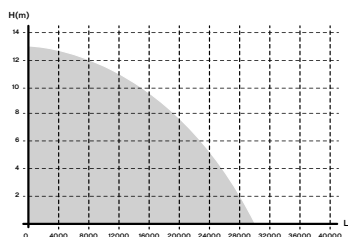
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en acier inoxydable et en fonte;
- > Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- > Permet un relevage maximal de 13 m.

Données techniques

Puissance	1100 W
Débit maximum	30000 L/h
Profondeur d'immersion maximale	5 m
Hauteur manométrique maximale	13 m
Taille maximale des particules solides	35 mm
Filetages	2" / 50 mm
Cordon d'alimentation	6 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IP68
Poids	19,1 kg
Dimensions	240 x 160 x 470 mm
Poids avec emballage	20,8 kg
Dimensions de l'emballage	280 x 200 x 490 mm
Code-barres	5604612654801

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- > Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux chargées



VIBSS1500

Pompe à eau submersible 1500W



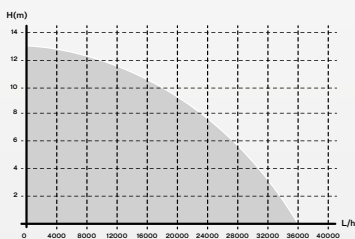
En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en acier inoxydable et en fonte;
- › Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- › Permet un relevage maximal de 13 m.

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- › Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Données techniques

Puissance	1500 W
Débit maximum	36000 L/h
Profondeur d'immersion maximale	5 m
Hauteur manométrique maximale	13 m
Taille maximale des particules solides	35 mm
Filetages	2" / 50 mm
Cordon d'alimentation	6 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IP68
Poids	20,9 kg
Dimensions	240 x 160 x 490 mm
Poids avec emballage	22,7 kg
Dimensions de l'emballage	280 x 200 x 515 mm
Code-barres	5604612654818

Eaux chargées

VIBAS400

Pompe submersible pour eaux chargées 400W



En savoir plus:

VIBAS550

Pompe submersible pour eaux chargées 550W



En savoir plus:

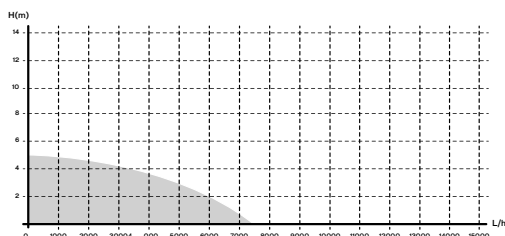
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en plastique;
- > Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- > Permet un relevage maximal de 5 m.

Données techniques

Puissance	400 W
Débit maximum	7500 L/h
Profondeur d'immersion maximale	5 m
Hauteur manométrique maximale	5 m
Taille maximale des particules solides	35 mm
Raccordement de sortie - tuyau	25 32 mm
Raccordement de sortie - fileté	1" 1/2"
Cordon d'alimentation	10 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Poids	3,7 kg
Dimensions	150 x 170 x 310 mm
Poids avec emballage	4 kg
Dimensions de l'emballage	220 x 160 x 340 mm
Code-barres	5604612697167

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- > Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux chargées

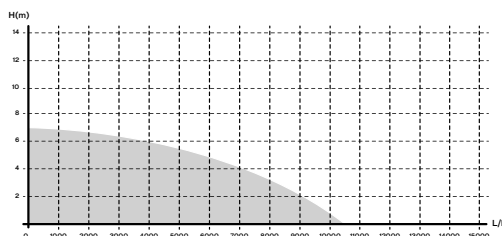
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en acier inoxydable;
- > Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- > Permet un relevage maximal de 7 m.

Données techniques

Puissance	550 W
Débit maximum	10500 L/h
Profondeur d'immersion maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	7 m
Taille maximale des particules solides	35 mm
Raccordement de sortie - tuyau	25 32 mm
Raccordement de sortie - fileté	1" 1/2"
Cordon d'alimentation	10 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Poids	4,2 kg
Dimensions	155 x 160 x 325 mm
Poids avec emballage	4,6 kg
Dimensions de l'emballage	220 x 160 x 370 mm
Code-barres	5604612697181

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- > Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux chargées

VIBAS750

Pompe submersible pour eaux chargées

750W

NEW



En savoir plus:

VIBAS1100

Pompe submersible pour eaux chargées

1100W



En savoir plus:

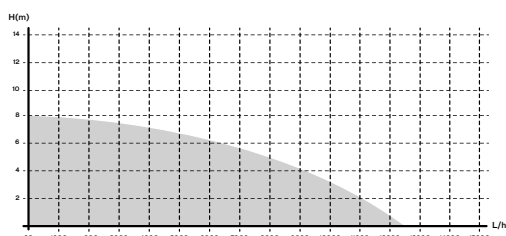
Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en plastique;
- › Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- › Permet un relevage maximal de 8 m.

Données techniques

Puissance	750 W
Débit maximum	12500 L/h
Profondeur d'immersion maximale	5 m
Hauteur manométrique maximale	8 m
Taille maximale des particules solides	35 mm
Raccordement de sortie - tuyau	25 32 mm
Raccordement de sortie - fileté	1" 1/2"
Cordon d'alimentation	10 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Poids	3,7 kg
Dimensions	150 x 170 x 310 mm
Poids avec emballage	4 kg
Dimensions de l'emballage	220 x 160 x 340 mm
Code-barres	5604612725457

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- › Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux chargées

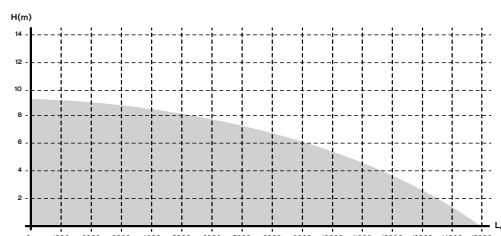
Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en acier inoxydable;
- › Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- › Permet un relevage maximal de 9,5 m.

Données techniques

Puissance	1100 W
Débit maximum	15000 L/h
Profondeur d'immersion maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	9,5 m
Taille maximale des particules solides	35 mm
Raccordement de sortie - tuyau	25 32 mm
Raccordement de sortie - fileté	1" 1/2"
Cordon d'alimentation	10 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Poids	6 kg
Dimensions	165 x 190 x 375 mm
Poids avec emballage	6,4 kg
Dimensions de l'emballage	225 x 160 x 385 mm
Code-barres	5604612697198

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- › Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux chargées

VIBAL400

Pompe submersible pour eaux claires 400W



En savoir plus:

VIBAL550A

Pompe submersible pour eaux claires 550W



En savoir plus:

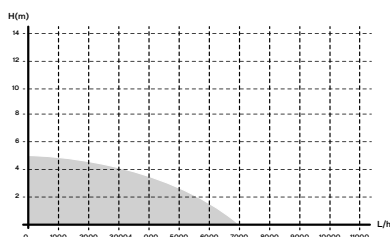
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en plastique;
- > Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- > Permet un relevage maximal de 5 m.

Données techniques

Puissance	400 W
Débit maximum	7000 L/h
Profondeur d'immersion maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	5 m
Taille maximale des particules solides	5 mm
Raccordement de sortie - tuyau	25 32 mm
Raccordement de sortie - fileté	1" 1/2"
Cordon d'alimentation	10 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Poids	3,6 kg
Dimensions	150 x 170 x 280 mm
Poids avec emballage	4 kg
Dimensions de l'emballage	220 x 160 x 310 mm
Code-barres	5604612701468

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- > Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux claires

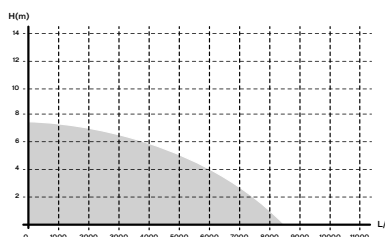
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en acier inoxydable;
- > Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- > Permet un relevage maximal de 7,5 m.

Données techniques

Puissance	550 W
Débit maximum	8500 L/h
Profondeur d'immersion maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	7,5 m
Taille maximale des particules solides	5 mm
Raccordement de sortie - tuyau	25 32 mm
Raccordement de sortie - fileté	1" 1/2"
Cordon d'alimentation	10 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Poids	4 kg
Dimensions	150 x 170 x 280 mm
Poids avec emballage	4,6 kg
Dimensions de l'emballage	220 x 165 x 340 mm
Code-barres	5604612697150

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- > Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux claires

VIBAL750

Pompe submersible pour eaux claires

750W

NEW



En savoir plus:

VIBSMAL1000

Pompe submersible multicellulaire pour eaux claires

1000W

NEW



En savoir plus:

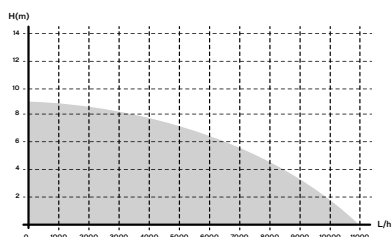
Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en plastique;
- › Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- › Permet un relevage maximal de 9 m.

Données techniques

Puissance	750 W
Débit maximum	11000 L/h
Profondeur d'immersion maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	9 m
Taille maximale des particules solides	5 mm
Raccordement de sortie - tuyau	25 32 mm
Raccordement de sortie - fileté	1" 1/2"
Cordon d'alimentation	10 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Poids	3,6 kg
Dimensions	150 x 170 x 280 mm
Poids avec emballage	4 kg
Dimensions de l'emballage	220 x 160 x 310 mm
Code-barres	5604612725440

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- › Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux claires

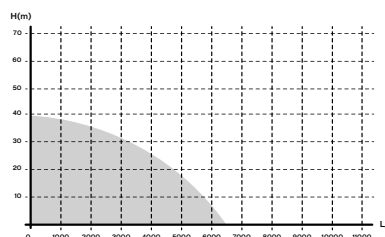
Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en acier inoxydable;
- › Interrupteur à flotteur, réglable en hauteur;
- › Permet un relevage maximal de 40 m;
- › Équipé de 3 turbines.

Données techniques

Puissance	1000 W
Débit maximum	6500 L/h
Profondeur d'immersion maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	40 m
Taille maximale des particules solides	1 mm
Raccordement de sortie - fileté	1
Cordon d'alimentation	10 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Poids	9,5 kg
Dimensions	150 x 440 x 150 mm
Poids avec emballage	10,125 kg
Dimensions de l'emballage	220 x 200 x 500 mm
Code-barres	5604612710439

Graphique manométrique



Contenu de l'emballage

- › Raccord pour tuyau.

Accessoires Page 62-64

Eaux claires



VIBAF750A

Pompe auto-amorçante 750W



En savoir plus:

VIBAF1100A

Pompe auto-amorçante 1100W



En savoir plus:

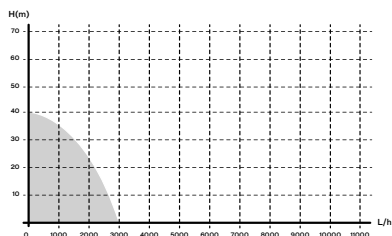
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en fonte;
- > Traitement anti-corrosion.

Données techniques

Puissance	750 W
Débit maximum	3000 L/h
Profondeur d'immersion maximale	9 m
Hauteur manométrique maximale	40 m
Pression de fonctionnement	4 bar
Raccordement d'entrée - fileté	1
Raccordement de sortie - fileté	1
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IP54
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	70 dB
Poids	11 kg
Dimensions	180 x 410 x 200 mm
Poids avec emballage	12 kg
Dimensions de l'emballage	450 x 210 x 235 mm
Code-barres	5604612696696

Graphique manométrique



Accessoires Page 62-64

Eaux claires

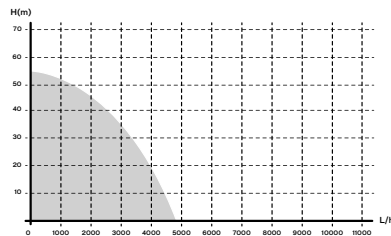
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en fonte;
- > Traitement anti-corrosion.

Données techniques

Puissance	1100 W
Débit maximum	4800 L/h
Profondeur d'immersion maximale	9 m
Hauteur manométrique maximale	55 m
Pression de service	5,7 bar
Raccordement d'entrée - fileté	1,5"
Raccordement de sortie - fileté	1
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IP54
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	75 dB
Poids	24,5 kg
Dimensions	200 x 500 x 245 mm
Poids avec emballage	26 kg
Dimensions de l'emballage	550 x 250 x 290 mm
Code-barres	5604612696702

Graphique manométrique



Accessoires Page 62-64

Eaux claires

VIIPMA

Régulateur de pression



En savoir plus:

VIBAF1500A

Pompe auto-amorçante 1500W



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Système électronique de contrôle ;
- > Compatible avec les références VIBAF750A et VIBAF1100A.

Données techniques

Puissance maximale	1100 W
Pression minimale	1,5 bar
Pression maximale	10 bar
Raccordement d'entrée - fileté	1
Raccordement de sortie - fileté	1
Température maximale de l'eau	60° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	Pression minimale
Poids	0,7 kg
Dimensions	155 x 120 x 170 mm
Poids avec emballage	0,8 kg
Dimensions de l'emballage	145 x 145 x 165 mm
Box/Code-barres	5604612684907

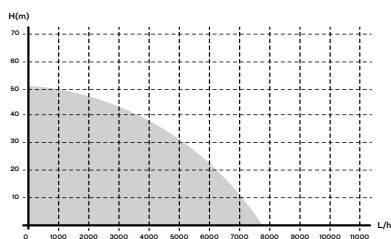
Caractéristiques principales:

- > Corps de pompe en fonte;
- > Traitement anti-corrosion.

Données techniques

Puissance	1500 W
Débit maximum	7800 L/h
Profondeur d'immersion maximale	9 m
Hauteur manométrique maximale	51 m
Pression de service	5,1 bar
Raccordement d'entrée - fileté	1,5"
Raccordement de sortie - fileté	1
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IP54
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	77 dB
Poids	26 kg
Dimensions	200 x 500 x 245 mm
Poids avec emballage	28 kg
Dimensions de l'emballage	550 x 250 x 290 mm
Code-barres	5604612696719

Graphique manométrique



Accessoires Page 62-64

Eaux claires

Eaux claires

VIBCM900

Pompe centrifuge multicellulaire 900W



En savoir plus:

VIBCM1100

Pompe centrifuge multicellulaire 1100W



En savoir plus:

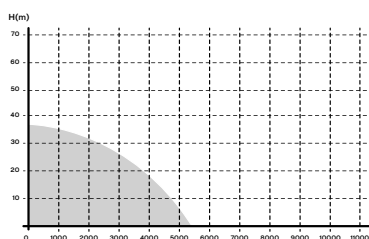
Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en acier inoxydable et en fonte;
- › Traitement anti-corrosion;
- › Équipé de 3 turbines.

Données techniques

Puissance	900 W
Débit maximum	5400 L/h
Profondeur d'immersion maximale	8 m
Hauteur manométrique maximale	36 m
Raccordement d'entrée - fileté	1
Raccordement de sortie - fileté	1
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX4
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	86 dB
Poids	12,3 kg
Dimensions	175 x 390 x 185 mm
Poids avec emballage	13 kg
Dimensions de l'emballage	421 x 206 x 229 mm
Code-barres	5604612645670

Graphique manométrique



Accessoires Page 62-64

Eaux claires

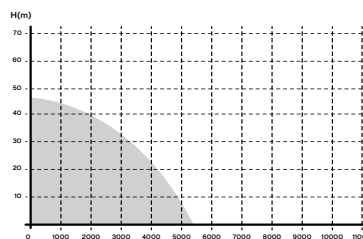
Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en acier inoxydable et en fonte;
- › Traitement anti-corrosion;
- › Équipé de 4 turbines.

Données techniques

Puissance	1100 W
Débit maximum	5400 L/h
Profondeur d'immersion maximale	8 m
Hauteur manométrique maximale	48 m
Raccordement d'entrée - fileté	1
Raccordement de sortie - fileté	1
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX4
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	86 dB
Poids	13 kg
Dimensions	175 x 410 x 185 mm
Poids avec emballage	14 kg
Dimensions de l'emballage	449 x 220 x 270 mm
Code-barres	5604612642204

Graphique manométrique



Accessoires Page 62-64

Eaux claires

VIBTI800A

Pompe d'arrosage de surface en acier inoxydable 800W



En savoir plus:

VIGP800

Groupe surpresseur 800W



En savoir plus:

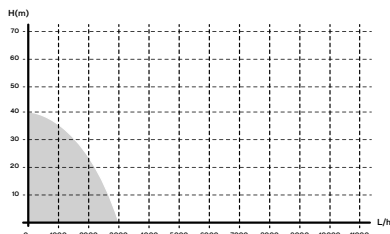
Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en acier inoxydable;
- › Traitement anti-corrosion;
- › Bouchon de vidange d'eau;
- › Bouchon de remplissage d'eau;
- › Poignée ergonomique et facile à transporter.

Données techniques

Puissance	800 W
Débit maximum	3000 L/h
Profondeur d'immersion maximale	8 m
Hauteur manométrique maximale	40 m
Taille maximale des particules solides	1 mm
Filetages	1" - 25 mm
Cordon d'alimentation	1,2 m
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX4
Poids	5,8 kg
Dimensions	170 x 330 x 260 mm
Poids avec emballage	6,4 kg
Dimensions de l'emballage	380 x 250 x 275 mm
Code-barres	5604612697204

Graphique manométrique



Accessoires Page 62-64

Eaux claires

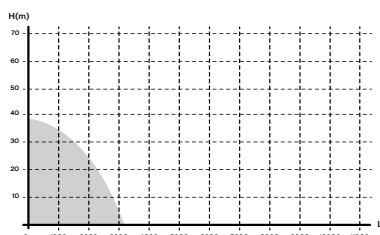
Caractéristiques principales:

- › Corps de pompe en acier inoxydable;
- › Traitement anti-corrosion;
- › Bouchon de vidange d'eau;
- › Bouchon de remplissage d'eau;
- › Tuyau de raccordement en acier inoxydable;
- › Réservoir avec vessie.

Données techniques

Puissance	800 W
Débit maximum	3200 L/h
Profondeur d'immersion maximale	8 m
Hauteur manométrique maximale	38 m
Pression de service	1,5-3,8 bar
Capacité du réservoir	24 L
Filetages	1
Température maximale de l'eau	35° C
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Indice de protection	IPX8
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	86 dB
Poids	11,7 kg
Dimensions	265 x 500 x 560 mm
Poids avec emballage	13,4 kg
Dimensions de l'emballage	525 x 300 x 570 mm
Code-barres	5604612645687

Graphique manométrique



Accessoires Page 62-64

Eaux claires

VIMB12TA

Motopompe à essence 1"



En savoir plus:

VIMB15A

Motopompe à essence 1,5"



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Compacte et facile à transporter;
- › Pieds en caoutchouc.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	1,5 cv / 1,1 kW
Cylindrée	43 cc
Vitesse de rotation	7000 tpm
Hauteur d'aspiration maximale	8 m
Hauteur manométrique maximale	30 m
Carburant	Mélange - rapport 1:50
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Autonomie	1,5 h
Débit maximum	6500 L/h
Raccordement de sortie	1" / 25 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	89,7 dB
Poids	7,5 kg
Dimensions	290 x 390 x 345 mm
Poids avec emballage	8,8 kg
Dimensions de l'emballage	405 x 310 x 350 mm
Code-barres	5604612684396



Accessoires

Contenu de l'emballage

- › Filtre;
- › Clé à bougie;
- › Connecteurs avec joints toriques (x2);
- › Colliers de serrage (x3);
- › Bidon de mélange.

Accessoires Page 63-64

Eaux claires

Caractéristiques principales:

- › Cadre métallique pour la protection et le transport;
- › Pieds en caoutchouc.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	3 cv / 2,2 kW
Cylindrée	105 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Hauteur d'aspiration maximale	6 m
Hauteur manométrique maximale	20 m
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	1,4 L
Autonomie	2 h
Débit maximum	10000 L/h
Raccordement de sortie	1,5" / 40 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	110 dB
Poids	15 kg
Dimensions	420 x 320 x 330 mm
Poids avec emballage	16,7 kg
Dimensions de l'emballage	430 x 350 x 365 mm
Code-barres	5604612697563

Interrupteur marche/
arrêt

Accessoires

Contenu de l'emballage

- › Filtre;
- › Clé à bougie;
- › Connecteurs avec joints toriques (x2);
- › Colliers de serrage (x3);

Accessoires Page 63-64

Eaux claires

VIMB2LA

Motopompe à essence 2"



En savoir plus:

VIMBD2A

Motopompe à diesel 2"



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Cadre métallique pour la protection et le transport;
- › Pieds en caoutchouc.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	5,5 cv / 4,1 kW
Cylindrée	163 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Hauteur d'aspiration maximale	8 m
Hauteur manométrique maximale	26 m
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	3,6 L
Autonomie	3 h
Débit maximum	30000 L/h
Raccordement de sortie	2" / 50 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98,4 dB
Poids	21,6 kg
Dimensions	470 x 370 x 390 mm
Poids avec emballage	23,5 kg
Dimensions de l'emballage	480 x 390 x 400 mm
Code-barres	5604612684402

Caractéristiques principales:

- › Cadre métallique pour la protection et le transport;
- › Pieds en caoutchouc.
- › Amortisseurs.

Données techniques

Moteur	Diesel
Puissance du moteur	5 cv / 3,7 kW
Cylindrée	246 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Hauteur d'aspiration maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	30 m
Carburant	Diesel
Capacité du réservoir de carburant	13 L
Autonomie	13 h
Débit maximum	30000 L/h
Raccordement de sortie	2" / 50 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	103 dB
Poids	54 kg
Dimensions	570 x 520 x 650 mm
Poids avec emballage	57 kg
Dimensions de l'emballage	585 x 540 x 675 mm
Code-barres	5604612670856



Interrupteur marche/
arrêt



Accessoires

Contenu de l'emballage

- › Filtre;
- › Clé à bougie;
- › Connecteurs avec joints toriques (x2);
- › Colliers de serrage (x3).

Accessoires Page 63-64

Eaux claires



Démarrage électrique



Amortisseurs



Accessoires

Contenu de l'emballage

- › Filtre;
- › Clé à bougie;
- › Colliers de serrage (x3);
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 63-64

Eaux claires

VIMBD3A

Motopompe à diesel 3"



En savoir plus:

VIMBD4A

Motopompe à diesel 4"



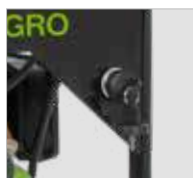
En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Cadre métallique pour la protection et le transport;
- › Pieds en caoutchouc;
- › Amortisseurs.

Données techniques

Moteur	Diesel
Puissance du moteur	5 cv / 3,7 kW
Cylindrée	246 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Hauteur d'aspiration maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	21 m
Carburant	Diesel
Capacité du réservoir de carburant	13 L
Autonomie	11 h
Débit maximum	52000 L/h
Raccordement de sortie	3" / 80 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	105 dB
Poids	57 kg
Dimensions	570 x 520 x 650 mm
Poids avec emballage	60 kg
Dimensions de l'emballage	585 x 540 x 675 mm
Code-barres	5604612670863



Démarrage électrique



Amortisseurs



Accessoires

Contenu de l'emballage

- › Filtre;
- › Clé à bougie;
- › Colliers de serrage (x3);
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 63-64

Eaux claires

Caractéristiques principales:

- › Cadre métallique pour la protection et le transport;
- › Pieds en caoutchouc;
- › Amortisseurs.

Données techniques

Moteur	Diesel
Puissance du moteur	9 cv / 6,7 kW
Cylindrée	418 cc
Vitesse de rotation	3600 tpm
Hauteur d'aspiration maximale	7 m
Hauteur manométrique maximale	25 m
Carburant	Diesel
Capacité du réservoir de carburant	13 L
Autonomie	7,5 h
Débit maximum	70000 L/h
Raccordement de sortie	4" / 100 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	107 dB
Poids	81,6 kg
Dimensions	700 x 540 x 740 mm
Poids avec emballage	85 kg
Dimensions de l'emballage	585 x 540 x 675 mm
Code-barres	5604612670870



Démarrage électrique



Amortisseurs



Accessoires

Contenu de l'emballage

- › Filtre;
- › Clé à bougie;
- › Colliers de serrage (x3);
- › Kit d'outils.

Accessoires Page 63-64

Eaux claires

Réservoir

24 L

Caractéristiques:

- > 60° C;
- > 8 bar (115 PSI);
- > Corps métallique;
- > Avec vessie à l'intérieur.



Référence	Cap.		Ean
VIDF24	24 L	1	5604612648954

Réservoir

24 L

Caractéristiques:

- > 60° C;
- > 8 bar (115 PSI);
- > Corps en acier inoxydable;
- > Avec vessie à l'intérieur.



Référence	Cap.		Ean
VIDI24	24 L	1	5604612648961

Réservoir vertical

Caractéristiques:

- > 60° C;
- > 8 bar (115 PSI);
- > Ø 1" - 26 mm;
- > Corps métallique.



Référence	Cap.		Ean
VIDV24	24 L	1	5604612648930
VIDV50	50 L	1	5604612648947

Vessie en caoutchouc pour réservoir



Référence	Cap.		Ean
VIMBD24	24 L	1	5604612648978
VIMBD50	50 L	1	5604612648985

Interrupteur à flotteur avec contrepoids



Référence	Dim.		Ean
VIBB15	1,5 m	30	5604612649005
VIBB3	3 m	30	5604612649012
VIBB5	5 M	30	5604612649029

Pressostat pour pompe à eau

Caractéristiques:

- > 230 V - 50Hz;
- > 6 bar (87.02 PSI);



Référence	Ø		Ean
VIPBM	1/4 " - 6 mm	1	5604612648992

Manomètre de pression

Caractéristiques:

- > 230 V - 50Hz;
- > 6 bar (87.02 PSI).



Référence	Ø		Ean
VIMBM	1/4 " - 6 mm	1	5604612649036

Tuyau d'arrosage métallique



Référence	Dim.	Ø		Ean
VIB100	50 cm	1/4"	1	5604612649043

Filtre d'eau petit

Caractéristiques:

- > 6 bar
- > 30 L/min.
- > Max. 40 °C.



Référence	Cap.	Ø		Ean
VIFAPP	1 L	1"	1	5604612649104

Filtre d'eau grand

Caractéristiques:

- > 6 bar
- > 30 L/min.
- > Max. 40 °C.



Référence	Cap.	Ø		Ean
VIFAPG	2 L	1"	1	5604612649111

Recharge pour filtre



Référence	Cap.		Ean
VIRFP	1 L	1	5604612649128
VIRFG	2 L	1	5604612649135

Raccord 3 voies

Caractéristiques:

- > Ø 3 voies - 1,25" x 3.



Référence		Ean
VIT3	1	5604612649050

Raccord 5 voies

Caractéristiques:

- > Ø 5 voies - 1,25" x 2 / 0,5" x 2.



Référence		Ean
VIT5	1	5604612649067

Crépine

- > Avec clapet anti-retour 1".



Référence	Ø		Ean
VIFRA1	1"	1	5604612649074

Tuyau d'aspiration avec clapet anti-retour



Référence	Dim.	Ø		Ean
VIP9	9 m	1"	1	5604612649098

Tuyau d'aspiration



Référence	Dim.	Ø		Ean
VIMS257	7 m	25 mm	1	5604612690892
VIMS387	7 m	28 mm	1	5604612724627
VIMS427	7 m	42 mm	1	5604612690908
VIMS537	7 m	53 mm	1	5604612690915
VIMS507	7 m	50 mm	1	5604612724634
VIMS1007	7 m	100 mm	1	5604612694449
VIMS25	50 m	25 mm	1	5604612649265
VIMS35	50 m	35 mm	1	5604612650896
VIMS38MM	50 m	38 mm	1	5604612724641
VIMS42	50 m	42 mm	1	5604612650902
VIMS50	50 m	50 mm	1	5604612665395
VIMS53	50 m	53 mm	1	5604612649241
VIMS78	50 m	78 mm	1	5604612649258
VIMS100	50 m	100 mm	1	5604612649234

Tuyau de refoulement



Référence	Dim.	Ø		Ean
VIMSB2525	25 m	25 mm	1	5604612690861
VIMSB4025	25 m	40 mm	1	5604612690878
VIMSB5525	25 m	55 mm	1	5604612690885
VIMSB25	50 m	25 mm	1	5604612649289
VIMSB40	50 m	40 mm	1	5604612650872
VIMSB45	50 m	45 mm	1	5604612650889
VIMSB55	50 m	55 mm	1	5604612649296
VIMSB76	50 m	76 mm	1	5604612649302
VIMSB102	50 m	102 mm	1	5604612649272

PULVÉRISATION





VITO
AGRO

VIPU1K

Pulvérisateur 1L



En savoir plus:

VIPU1,5

Pulvérisateur 1,5L



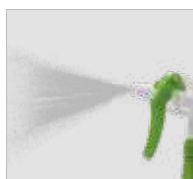
En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Convient pour le nettoyage et la désinfection;
- › Idéal pour la pulvérisation des plantes ;
- › Jet conique réglable, en éventail et brouillard;
- › Nébuliseur.

Données techniques

Portée maximale	1 m
Capacité	1 L
Matière	Plastique
Poids	0,11 kg
Dimensions	120 x 280 mm
Code-barres	5604612656478



Fonction jet droit et brouillard

Caractéristiques principales:

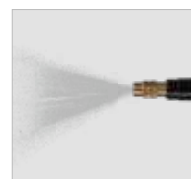
- › Convient pour l'utilisation d'engrais, de pesticides et de produits de nettoyage ;
- › Soupape de décharge de pression de sécurité avec une pression maximale de 2 bars ;
- › Verrouillage de la gâchette;
- › Jet conique réglable, en éventail et brouillard;
- › Nébuliseur.

Données techniques

Portée maximale	1 m
Capacité	1,5 L
Matière	Plastique
Poids	0,3 kg
Dimensions	190 x 320 mm
Code-barres	5604612014728



Soupape de décharge de pression



Fonction jet droit et brouillard

Accessoires Page 73

VIPU5

Pulvérisateur 5L



En savoir plus:

VIPU8

Pulvérisateur 8L



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Convient pour l'utilisation d'engrais, de pesticides et de produits de nettoyage;
- > Soupape de décharge de pression de sécurité avec une pression maximale de 3 bars;
- > Verrouillage de la gâchette;
- > Jet conique réglable, en éventail et brouillard;
- > Bretelle réglable.

Données techniques

Capacité	5 L
Tuyau	1,2 m
Lance	0,6 m
Matière	Plastique
Poids	1 kg
Dimensions	180 x 430 mm
Poids avec emballage	1,3 kg
Dimensions de l'emballage	185 x 180 x 425 mm
Code-barres	5604612014438



Soupape de décharge de pression



Fonction jet droit et brouillard

Contenu de l'emballage

- > Buse coudée;
- > Lance;
- > Tuyau;
- > Bretelle de transport.

Accessoires Page 73-76

Caractéristiques principales:

- > Convient pour l'utilisation d'engrais, de pesticides et de produits de nettoyage;
- > Soupape de décharge de pression de sécurité avec une pression maximale de 3 bars;
- > Verrouillage de la gâchette;
- > Jet conique réglable, en éventail et brouillard;
- > Bretelle réglable.

Données techniques

Capacité	8 L
Tuyau	1,2 m
Lance	0,6 m
Matière	Plastique
Poids	1,45 kg
Dimensions	180 x 550 mm
Poids avec emballage	1,7 kg
Dimensions de l'emballage	190 x 180 x 560 mm
Code-barres	5604612014445



Soupape de décharge de pression



Fonction jet droit et brouillard

Contenu de l'emballage

- > Buse coudée;
- > Lance;
- > Tuyau;
- > Bretelle de transport.

Accessoires Page 73-76

VIPU12

Pulvérisateur 12L



En savoir plus:

VIPU12K

Pulvérisateur 12L



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Utilisation agricole ;
- > Pistolet à haut débit ;
- > Jet conique réglable, en éventail et brouillard.

Données techniques

Portée maximale	2 m
Capacité	12 L
Tuyau	1,2 m
Lance	0,6 m
Matière	Plastique
Nombre des buses	1
Poids	2 kg
Dimensions	285 x 470 x 160 mm
Poids avec emballage	2,4 kg
Dimensions de l'emballage	295 x 200 x 510 mm
Code-barres	5604612034375



Lance avec pompe

Contenu de l'emballage

- > Buse;
- > Lance;
- > Tuyau;
- > Bretelle de transport.

Accessoires Page 73-76

Caractéristiques principales:

- > Idéal pour les grandes surfaces agricoles et les jardins ;
- > Bretelles réglables au dos;
- > Jet conique réglable, en éventail et brouillard.

Données techniques

Portée maximale	2,5 m
Capacité	12 L
Tuyau	1,2 m
Lance	0,6 m
Matière	Plastique
Nombre des buses	1
Poids	2,9 kg
Dimensions	320 x 550 x 135 mm
Poids avec emballage	3,6 kg
Dimensions de l'emballage	430 x 165 x 585 mm
Code-barres	5604612636920



Verrouillage de la gâchette



Buses

Contenu de l'emballage

- > Buses (x3);
- > Lance;
- > Tuyau;
- > Bretelle de transport.

Accessoires Page 73-76

VIPU16

Pulvérisateur 16L



En savoir plus:

VIPU16BB1

Pulvérisateur à batterie 16L



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Idéal pour les grandes surfaces agricoles et les jardins;
- > Bretelles réglables au dos;
- > Jet conique réglable, en éventail et brouillard;
- > Jet droit et brouillard;

Données techniques

Portée maximale	2,5 m
Capacité	16 L
Tuyau	1,2 m
Lance	0,6 m
Matériau	Plastique
Nombre des buses	4
Poids	3,2 kg
Dimensions	350 x 580 x 170 mm
Poids avec emballage	3,8 kg
Dimensions de l'emballage	425 x 200 x 580 mm
Code-barres	5604612034344



Verrouillage de la gâchette



Buses

Contenu de l'emballage

- > Buses (x3);
- > Lance;
- > Tuyau;
- > Bretelles de transport (x2).

Accessoires Page 73-76

Caractéristiques principales:

- > Idéal pour les grandes surfaces agricoles et les jardins;
- > Bretelles réglables au dos;
- > Jet conique réglable, en éventail et brouillard;
- > Lance en acier inoxydable.

Données techniques

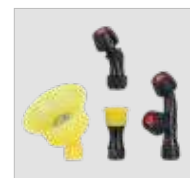
Capacité	16 L
Pression de service	5,5 - 6 bar
Débit maximum	4,5 L/min
Batterie	12 V - 8Ah
Autonomie de la batterie	3 h
Temps de charge	8 h
Nombre des buses	4
Tuyau	1,2 m
Lance télescopique	60 - 100 cm
Poids	5 kg
Dimensions	480 x 200 x 410 mm
Poids avec emballage	6 kg
Dimensions de l'emballage	415 x 220 x 510 mm
Code-barres	5604612726102



Régulateur automatique



Verrouillage de la gâchette



Buses

Contenu de l'emballage

- > Buses (x4);
- > Lance;
- > Tuyau;
- > Bretelles de transport CONFORT PLUS (x2);
- > Chargeur.

Accessoires Page 73-76



VIPU16BC1

Pulvérisateur à batterie au Lithium 16L



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Batterie lithium;
- › Super léger - 3,9 kg;
- › Bretelles réglables au dos;
- › Lance en acier inoxydable.



Bretelles CONFORT PLUS



Régulateur automatique



Verrouillage de la gâchette

Contenu de l'emballage

- › Buses (x4);
- › Lance;
- › Tuyau;
- › Bretelles de transport CONFORT PLUS (x2);
- › Chargeur.

Accessoires Page 73-76

Données techniques

Capacité	16 L
Pression de service	5,5 - 6 bar
Débit maximum	4,5 L/min
Batterie	12 V - 8Ah
Autonomie de la batterie	3,5 - 4 h
Temps de charge	8 h
Nombre des buses	4
Tuyau	1,2 m
Lance télescopique	60 - 100 cm
Poids	3,9 kg
Dimensions	480 x 200 x 410 mm
Poids avec emballage	4,8 kg
Dimensions de l'emballage	415 x 220 x 510 mm
Code-barres	5604612726119



VIAT33

Atomiseur thermique 40cc



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Convient pour les grandes surfaces;
- › Pompe de relevage;
- › Peut être utilisé avec du liquide ou de la poudre.



Ouverture de la vanne et de l'accélérateur.



Robinet de contrôle du débit des liquides.



Buses.

Contenu de l'emballage

- › Bretelles de transport (x2);
- › Lance et tube;
- › Kit d'outils.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance	2,45 cv / 1,83 kW
Cylindrée	40 cc
Vitesse de rotation	6000 tpm
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1,3 L
Capacité des réservoirs - liquide et poudre	14 L
Débit de liquide	2,3 L/min.
Débit de poudre	6 kg/min.
Portée maximale (horizontal)	12 m
Portée maximale (vertical)	7 - 8 m
Poids	10,4 kg
Dimensions	650 x 320 x 450 mm
Poids avec emballage	12 kg
Dimensions de l'emballage	539 x 440 x 710 mm
Code-barres	5604612642471


Buse pour pulvérisateur
1,5L



Référence		Ean
VIPUB1.5	1	5604612659028
VIPUB1.5BL	1	5604612677473

Soupape de décharge de pression pour pulvérisateur
5-8L



Référence		Ean
VIPUV58	1	5604612659059
VIPUV58BL	1	5604612677503

Buse de jet en éventail pour pulvérisateur
16L



Référence		Ean
VIPUBL	1	5604612683320


Jeu de 2 buses coudées pour pulvérisateur
5-8L



Référence		Ean
VIPUC58	1	5604612619640
VIPUC58BL	1	5604612677336

Jeu de 4 buses pour pulvérisateur
16L



Référence		Ean
VIPUP016BA	1	5604612673055

Kit de réparation pour pulvérisateur
16L



Référence		Ean
VIPU16KR	1	5604612619268
VIPU16KRBL	1	5604612677374

Sangles pour pulvérisateur à batterie
16L



Référence		Ean
VIPUA16BA	1	5604612692124

Cloche désherbante pour pulvérisation



Référence	Dim.		Ean
VIPUC229	22 x 9 cm	1	5604612682798
VIPUC3512	35 x 12 cm	1	5604612682804

Joint d'étanchéité pour pulvérisateur
16L



Référence		Ean
VIPUVB16	1	5604612608552
VIPUVB16BL	1	5604612677510

Jeu de 10 joint toriques pour pulvérisateur
12L



Référence		Ean
VIPUO10	1	5604612619671
VIPUO10BL	1	5604612677343

Filtre pour pulvérisateur



Référence	Compatible avec:		Ean
VIPUMA12	12 L	1	5604612098247
VIPUMA12BL	12 L	1	5604612677350
VIPUMA16	16 L	1	5604612098254
VIPUMA16BL	16 L	1	5604612677367

Couvercle pour pulvérisateur



Référence	Compatible avec:		Ean
VIPUT12	12 L	1	5604612619664
VIPUT12BL	12 L	1	5604612677480
VIPUT16	16 L	1	5604612619718
VIPUT16BL	16 L	1	5604612677497

Pompe à pression pour pulvérisateur 5-8L



Référence		Ean
VIPUB58	1	5604612619657
VIPUB58BL	1	5604612677312

Pompe à pression pour pulvérisateur 16L



Référence	Dim.	▲	☐	Ean
VIPUB16	430 x 85 mm	205 g	1	5604612130817
VIPUB16BL	430 x 85 mm	205 g	1	5604612677329

Poignée à gâchette pour pulvérisateur



Référence	Dim.	▲	☐	Ean
VIPUP58	180 mm	30 g	1	5604612659035
VIPUP58BL	180 mm	30 g	1	5604612677459
VIPUP16	180 mm	30 g	1	5604612619695
VIPUP16BL	180 mm	30 g	1	5604612677466

Poignée à gâchette pour pulvérisateur à batterie 16L



Référence	Dim.	▲	☐	Ean
VIPUP16BA	205 mm	80 g	1	5604612673048

Tuyau pour pulvérisateur 12L



Référence	Dim.	▲	☐	Ean
VIPUM12	1500 x 10 mm	115 g	1	5604612090012
VIPUM12BL	1500 x 10 mm	115 g	1	5604612677435

Tuyau pour pulvérisateur 16 L



Référence	Dim.	▲	☐	Ean
VIPUM16	1500 x 22 mm	140 g	1	5604612098285
VIPUM16BL	1500 x 22 mm	140 g	1	5604612677442

Tuyau pour pulvérisateur à batterie
16L



Référence	Dim.			Ean
VIPUM16BA	1200 x 23 mm	145 g	1	5604612673024

Tuyau pour pulvérisateur
5-8L



Référence	Dim.			Ean
VIPUM58	1425 x 25 mm	105 g	1	5604612619633
VIPUM58BL	1425 x 25 mm	105 g	1	5604612677428

Lance complète pour pulvérisateur
5-8L



Référence	Dim.			Ean
VIPUL58	430 mm	35 g	1	5604612659042
VIPUL58BL	430 mm	35 g	1	5604612677381

Lance complète pour pulvérisateur
12L



Référence	Dim.			Ean
VIPULC12	530 mm	265 g	1	5604612119508
VIPULC12BL	530 mm	265 g	1	5604612677398

Lance complète pour pulvérisateur
16L



Référence	Dim.			Ean
VIPUL16	750 mm	75 g	1	5604612619688
VIPUL16BL	750 mm	75 g	1	5604612677404

Lance complète pour pulvérisateur à batterie
16L



Référence	Dim.			Ean
VIPUL16BA	510 - 910 mm	75 g	1	5604612673031
VIPUL16BBL	510 - 910 mm	75 g	1	5604612677411

OUTILS MANUELS

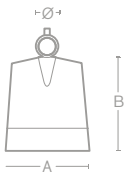




Houe Modèle portugais

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1172	00000	100 x 110 mm	32 mm	0,73 kg	VI4058	6	5604612098919
VI1171	0000	110 x 120 mm	32 mm	0,42 kg	VI4058	6	5604612096243
VI1170	000	120 x 125 mm	32 mm	0,43 kg	VI4058	6	5604612006297
VI1160	00	130 x 140 mm	32 mm	0,48 kg	VI4058	6	5604612006303
VI1155	0	140 x 145 mm	32 mm	0,49 kg	VI4058	6	5604612006310
VI1175	1	155 x 165 mm	31 mm	0,65 kg	VI4055/56	6	5604612006259
VI1180	1,5	165 x 175 mm	36 mm	0,68 kg	VI4055/56	6	5604612006266
VI1185	2	185 x 195 mm	37 mm	0,88 kg	VI4015	6	5604612006273
VI1190	2,5	200 x 210 mm	36 mm	0,93 kg	VI4015	6	5604612006280
VI1195	3	205 x 215 mm	37 mm	1,04 kg	VI4015	6	5604612015022
VI1200	3,5	225 x 235 mm	38 mm	1,25 kg	VI4015	6	5604612028824

Houe Cancela

Caractéristiques:

> Acier trempé.

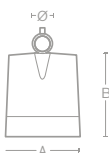


Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0430	000	90 x 150 mm	32 mm	0,40 kg	VI4015	6	5604612104443
VI0431	00	110 x 170 mm	32 mm	0,49 kg	VI4015	6	5604612104412
VI0432	0	130 x 185 mm	32 mm	0,58 kg	VI4015	6	5604612104429
VI0433	1	145 x 200 mm	37 mm	0,80 kg	VI4052	6	5604612120672
VI0434	2	170 x 225 mm	37 mm	1 kg	VI4052	6	5604612120689
VI0435	3	190 x 230 mm	37 mm	1,15 kg	VI4052	6	5604612139643

Houe Orense

Caractéristiques:

> Acier trempé.



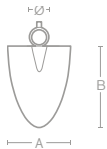
Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VIENXA1039	00	140 x 155 mm	35 mm	0,67 kg	VI4058	6	5604612614539
VIENXA1040	0	150 x 165 mm	35 mm	0,74 kg	VI4015	6	5604612614546
VIENXA1041	1	160 x 175 mm	38 mm	0,82 kg	VI4015	6	5604612614553
VIENXA1042	2	170 x 170 mm	37 mm	0,86 kg	VI4015	6	5604612614560
VIENXA1043	3	190 x 195 mm	37 mm	1,06 kg	VI4015	6	5604612614577
VIENXA1044	4	200 x 225 mm	36 mm	1,22 kg	VI4015	6	5604612614584



Houe Modèle espagnol

Caractéristiques:

> Acier trempé.

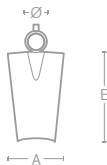


Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VIENXA1000	000	125 x 175 mm	33 mm	0,45 kg	VI4058	6	5604612614591
VIENXA1001	00	140 x 190 mm	35 mm	0,57 kg	VI4015	6	5604612614607
VIENXA1002	0	150 x 200 mm	35 mm	0,62 kg	VI4015	6	5604612614614
VIENXA1003	1	160 x 215 mm	35 mm	0,67 kg	VI4015	6	5604612614621
VIENXA1004	1,5	170 x 225 mm	36 mm	0,72 kg	VI4015	6	5604612614638
VIENXA1005	2	175 x 235 mm	36 mm	0,81 kg	VI4015	6	5604612614645
VIENXA1006	2,5	185 x 255 mm	38 mm	0,89 kg	VI4015	6	5604612614652
VIENXA1007	3	195 x 265 mm	36 mm	0,98 kg	VI4015	6	5604612614669
VIENXA1008	3,5	205 x 275 mm	38 mm	1,11 kg	VI4015	6	5604612614676
VIENXA1009	4	220 x 290 mm	36 mm	1,44 kg	VI4015	6	5604612613730
VIENXA1011	5	245 x 320 mm	36 mm	1,76 kg	VI4015	6	5604612614683

Houe Moncorvo

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1249	00	110 x 160 mm	32 mm	0,43 kg	VI4058	6	5604612028855
VI1250	0	125 x 180 mm	33 mm	0,64 kg	VI4058	6	5604612008963
VI1255	1	125 x 190 mm	32 mm	0,61 kg	VI4015	6	5604612005283
VI1260	2	135 x 215 mm	37 mm	0,75 kg	VI4015	6	5604612005269
VI1265	3	165 x 235 mm	37 mm	0,94 kg	VI4015	6	5604612008970
VI1270	4	175 x 240 mm	36 mm	0,95 kg	VI4015	6	5604612008987

Houe Funchal

Caractéristiques:

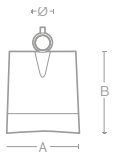
> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VIETF0	0	80 x 230 mm	38 mm	0,61 kg	VI4015	6	5604612678531
VIETF1	1	90 x 255 mm	38 mm	0,71 kg	VI4015	6	5604612678548
VIETF2	2	100 x 270 mm	38 mm	0,8 kg	VI4015	6	5604612678555

Houe Algarve

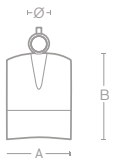
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1196	3	175 x 225 mm	38 mm	1,16 kg	VI4015	6	5604612028817

Houe modèle Sud

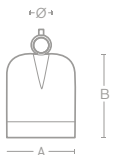
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0275	0	140 x 185 mm	37 mm	0,85 kg	VI4015	1	5604612116439

Houe Guinée

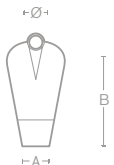
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI155A	2	185 x 215 mm	43 mm	1,11 kg	VI4052	6	5604612627218

Houe large Cap-Vert

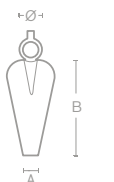
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1271	1	135 x 265 mm	37 mm	0,68 kg	VI4015	6	5604612105396
VI1272	2	160 x 285 mm	37 mm	0,84 kg	VI4015	6	5604612105402
VI1273	3	160 x 320 mm	37 mm	0,96 kg	VI4015	6	5604612105419

Houe São Vicente

Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VIETSV0	0	110 x 200 mm	38 mm	0,68 kg	VI4015	6	5604612681005
VIETSV1	1	120 x 230 mm	38 mm	0,81 kg	VI4015	6	5604612681012
VIETSV2	2	140 x 255 mm	38 mm	1 kg	VI4015	6	5604612681029

Houe pointue États Unis

Caractéristiques:

> Acier trempé.

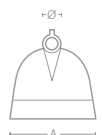


Référence	N°	A x B	Ø			Ean
VI1110	00	140 x 185 mm	32 mm	0,46 kg	VI4015	6 5604612142803
VI1105	0	155 x 205 mm	32 mm	0,52 kg	VI4015	6 5604612142797
VI1095	1	165 x 225 mm	38 mm	0,66 kg	VI4015	6 5604612020095
VI1100	2	190 x 250 mm	38 mm	0,60 kg	VI4015	6 5604612024390

Houe standard Cap-Vert

Caractéristiques:

> Acier trempé.

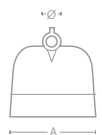


Référence	N°	A x B	Ø			Ean
VI2024	2	220 x 175 mm	38 mm	1 kg	VI4015	6 5604612627195
VI2025	3	230 x 185 mm	38 mm	1,1 kg	VI4015	6 5604612627201

Houe standard

Caractéristiques:

> Acier trempé.

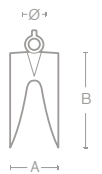


Référence	N°	A x B	Ø			Ean
VI1220	2,5	205 x 180 mm	38 mm	0,96 kg	VI4015	6 5604612017019

Croc 2 dents pointues

Caractéristiques:

> Acier trempé.

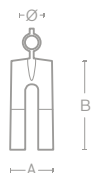


Référence	N°	A x B	Ø			Ean
VI1150	2	120 x 245 mm	38 mm	0,75 kg	VI4015	6 5604612008994

Croc à 2 dents plates

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø			Ean
VI1090	3	120 x 280 mm	38 mm	1,15 kg	VI4015	6 5604612017118

Croc à 2 dents

Caractéristiques:
> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1245	0	90 x 220 mm	32 mm	0,64 kg	VI4055	6	5604612028848
VI1240	1	100 x 255 mm	38 mm	0,86 kg	VI4055	6	5604612017002
VI1235	2	130 x 290 mm	37 mm	0,97 kg	VI4015	6	5604612028831

Houe-hache

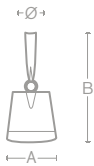
Caractéristiques:
> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1075	000	75 x 250 mm	32 mm	0,52 kg	VI4058	6	5604612028732
VI1076	00	85 x 265 mm	32 mm	0,57 kg	VI4058	6	5604612028749

Houe Vila Real

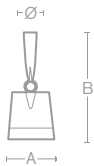
Caractéristiques:
> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1210	0000	110 x 260 mm	32 mm	0,42 kg	VI4058	6	5604612130893

Serfouette Viseu

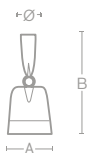
Caractéristiques:
> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0222	000	90 x 260 mm	34 mm	0,41 kg	VI4059	6	5604612116453

Serfouette Viseu

Caractéristiques:
> Acier trempé.

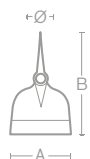


Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0465	0	70 x 265 mm	32 mm	0,34 kg	VI4059	6	5604612139599
VI0466	1	80 x 275 mm	32 mm	0,41 kg	VI4059	6	5604612139605
VI0467	2	85 x 290 mm	32 mm	0,42 kg	VI4059	6	5604612139612
VI0468	3	95 x 310 mm	35 mm	0,52 kg	VI4059	6	5604612139629

Pioche de cantonnier

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1323	1	100 x 290 mm	34 mm	0,37 kg	VI4059	6	5604612020637

Serfouette Moncorvo

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1750	0	85 x 260 mm	31 mm	0,41 kg	VI4059	6	5604612008956
VI1760	1	95 x 260 mm	31 mm	0,46 kg	VI4059	6	5604612017026
VI1770	2	100 x 290 mm	31 mm	0,51 kg	VI4059	6	5604612005290
VI1780	3	100 x 295 mm	32 mm	0,56 kg	VI4059	6	5604612029067

Serfouette panne et fourche 2 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.

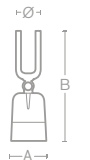


Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0004	2	100 x 250 mm	32 mm	0,35 kg	VI4059	6	5604612139537

Serfouette panne et fourche Girona

Caractéristiques:

> Acier trempé.

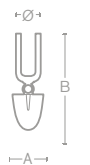


Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0460	0	65 x 270 mm	33 mm	0,36 kg	VI4059	6	5604612139551
VI0461	1	75 x 290 mm	33 mm	0,38 kg	VI4059	6	5604612139568
VI0462	2	85 x 310 mm	33 mm	0,46 kg	VI4059	6	5604612139575
VI0463	3	100 x 330 mm	33 mm	0,53 kg	VI4059	6	5604612139582

Serfouette modèle espagnol à 2 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VISACH1010	0	90 x 270 mm	33 mm	0,37 kg	VI4059	6	5604612614485
VISACH1011	1	95 x 280 mm	31 mm	0,38 kg	VI4059	6	5604612614492
VISACH1012	2	100 x 305 mm	33 mm	0,43 kg	VI4059	6	5604612614508
VISACH1013	3	110 x 320 mm	31 mm	0,51 kg	VI4059	6	5604612614515
VISACH1014	4	115 x 340 mm	30 mm	0,60 kg	VI4059	6	5604612614522

Serfouette panne et fourche

3 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0005	2	100 x 260 mm	32 mm	0,39 kg	VI4059	6	5604612139544

Binette à oignons

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0311	1	55 x 160 mm	33 mm	0,26 kg	VI4059	6	5604612116446

Serfouette Modèle espagnol

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VISACH1000	0	85 x 120 mm	32 mm	0,28 kg	VI4059	6	5604612614430
VISACH1001	1	95 x 130 mm	30 mm	0,30 kg	VI4059	6	5604612614447
VISACH1002	2	105 x 140 mm	32 mm	0,33 kg	VI4059	6	5604612614454
VISACH1003	3	110 x 150 mm	30 mm	0,36 kg	VI4059	6	5604612614461
VISACH1004	4	120 x 165 mm	33 mm	0,43 kg	VI4059	6	5604612614478

Serfouette Ourense

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1790	1	80 x 170 mm	32 mm	0,31 kg	VI40575	6	5604612653514

Serfouette panne Et langue

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI3350	3	110 x 275 mm	32 mm	0,38 kg	VI4059	6	5604612017033

Serfouette panne et langue

1 dent

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0002	2	100 x 255 mm	32 mm	0,34 kg	VI4059	6	5604612139520

Serfouette panne et langue

Caractéristiques:

> Acier trempé.

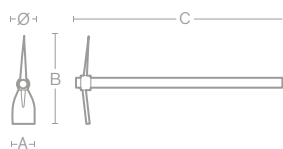


Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI0045	2	65 x 280 mm	31 mm	0,33 kg	VI4059	6	5604612116422

Serfouette panne et langue 1 dent avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

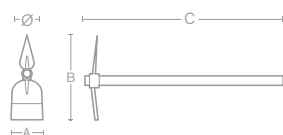


Référence	N°	A x B x C	Ø				Ean
VI3350CM	3	110 x 275 x 1300 mm	32 mm	1,23 kg	VI4057	6	5604612653491

Serfouette panne et langue avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

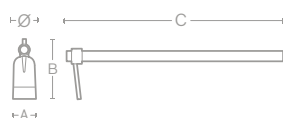


Référence	N°	A x B x C	Ø				Ean
VI3350C	3	110 x 275 x 1390 mm	32 mm	1 kg	VI4059	6	5604612020125

Serfouette Ourense avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

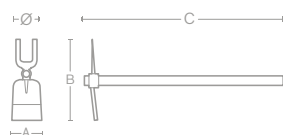


Référence	N°	A x B x C	Ø				Ean
VI1790C	1	80 x 170 x 1300 mm	32 mm	0,95 kg	VI4057	6	5604612653521

Serfouette panne et fourche Girona avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B x C	Ø				Ean
VI0463C	3	100 x 330 x 1295 mm	33 mm	1,15 kg	VI4057	6	5604612653484

Croc à bêcher

3 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1425	3	240 x 270 mm	36 mm	1,58 kg	VI4018	6	5604612012731

Croc à bêcher à œil Rond

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1440	3	200 x 230 mm	36 mm	1 kg	VI4016	6	5604612000806

Croc à bêcher avec 3 dents pointus

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1435	1	145 x 165 mm	38 mm	0,49 kg	VI4058	6	5604612028954
VI1430	2	190 x 205 mm	38 mm	0,74 kg	VI4058	6	5604612015039
VI1436	3	200 x 235 mm	38 mm	0,97 kg	VI4058	6	5604612028961

Croc à bêcher Madeira

3 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1450	4	170 x 310 mm	44 mm	1,73 kg	VI4018	6	5604612028978

Croc à bêcher

4 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.

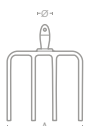


Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1420	3	230 x 255 mm	37 mm	1 kg	VI4018	6	5604612028947

Fourche à fumier

Caractéristiques:

> Acier trempé.

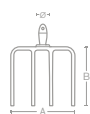


Référence		A x B	Ø				Ean
VI1375	3	205 x 310 mm	33 mm	0,70 kg	VI4020	6	5604612128654
VI1380	4	215 x 325 mm	33 mm	0,82 kg	VI4020	6	5604612028916
VI1390	5	240 x 320 mm	33 mm	1,02 kg	VI4020	6	5604612000585
VI1395	6	300 x 230 mm	33 mm	1,2 kg	VI4020	6	5604612028923

Fourche à dents courbes

Caractéristiques:

> Acier trempé.

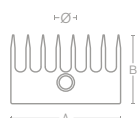


Référence		A x B	Ø				Ean
VI1360	4	220 x 210 mm	34 mm	0,81 kg	VI4020	6	5604612016999
VI1365	5	240 x 215 mm	33 mm	0,98 kg	VI4020	6	5604612000615
VI1370	6	290 x 215 mm	33 mm	1,06 kg	VI4020	6	5604612028909

Râteau-hache

Caractéristiques:

> Acier trempé.

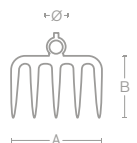


Référence		A x B	Ø				Ean
VIENXA0365	8	300 x 190 mm	32 mm	1,30 kg	VI4056	6	5604612613723

Râteau Leiria

Caractéristiques:

> Acier trempé.

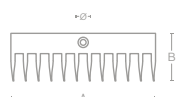


Référence		A x B	Ø				Ean
VI0020	5	235 x 145 mm	35 mm	0,73 kg	VI4055	6	5604612116408

Râteau à 12 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.

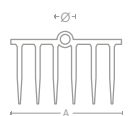


Référence		A x B	Ø				Ean
VIES12	12	320 x 85 mm	25 mm	0,43 kg	VI4010	24	5604612649876

Râteau traditionnel

Caractéristiques:

> Acier trempé.

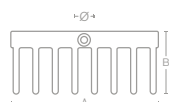


Référence		A x B	Ø				Ean
VIA6	6	190 x 100 mm	28 mm	0,50 kg	VI4010	6	5604612028770
VIA8	8	260 x 100 mm	28 mm	0,64 kg	VI4010	6	5604612108892
VIA10	10	235 x 100 mm	28 mm	0,77 kg	VI4010	6	5604612108908
VIA12	12	395 x 100 mm	28 mm	0,88 kg	VI4010	6	5604612108922
VIA14	14	460 x 100 mm	28 mm	0,98 kg	VI4010	6	5604612108915

Râteau

Caractéristiques:

> Acier trempé.

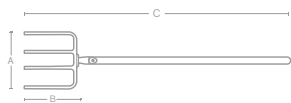


Référence		A x B	Ø				Ean
VIAJ8	8	205 x 100 mm	34 mm	0,34 kg	VI4010	6	5604612108847
VIAJ10	10	260 x 100 mm	34 mm	0,49 kg	VI4010	6	5604612108854
VIAJ12	12	320 x 100 mm	34 mm	0,67 kg	VI4010	6	5604612108861
VIAJ14	14	375 x 100 mm	34 mm	0,66 kg	VI4010	6	5604612108878

Fourche à fumier avec manche en bois

Caractéristiques:

> Acier trempé.

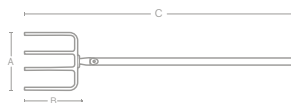


Référence		A x B x C			Ean
VIFD4CM	4	230 x 330 x 1800 mm	1,84 kg	6	5604612108816
VIFD5CM	5	265 x 330 x 1800 mm	2 kg	6	5604612108823
VIFD6CM	6	310 x 330 x 1800 mm	2,17 kg	6	5604612108830

Fourche à fumier avec manche en fer

Caractéristiques:

> Acier trempé.

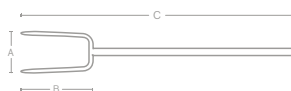


Référence		A x B x C			Ean
VI1340	4	210 x 330 x 1460 mm	1,50 kg	6	5604612024406
VI1345	5	240 x 340 x 1465 mm	1,83 kg	6	5604612011451
VI1350	6	300 x 330 x 1460 mm	2,20 kg	6	5604612024413

Fourche à paille avec manche en fer

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence		A x B x C			Ean
VI1341	2	190 x 345 x 1460 mm	1,43 kg	6	5604612022211

Grattoir de jardin

Caractéristiques:

> Lame en acier CK47
(résistant aux chocs et à l'usure)

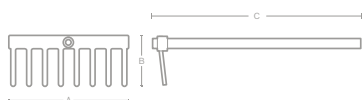


Référence	A x B x C			Ean
VIRPJ	160 x 255 x 1570 mm	0,94 kg	6	5604612709150

Râteau avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

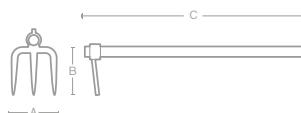


Référence		A x B x C			Ean
VIAJ10C	10	260 x 100 x 1420 mm	1,10 kg	1	5604612119645
VIAJ12C	12	320 x 100 x 1430 mm	1,20 kg	1	5604612119652
VIAJ14C	14	380 x 100 x 1440 mm	1,30 kg	1	5604612639020

Croc à bêcher à oiel rond avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

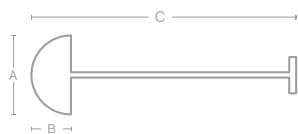


Référence		A x B x C			Ean
VI1440C	3	200 x 230 x 1370 mm	1,98 kg	6	5604612653477

Coupe bordures manuel

Caractéristiques:

> Acier trempé.

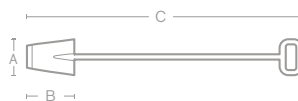


Référence	A x B x C			Ean
VI1321	250 x 150 x 1065 mm	1,74 kg	1	5604612020613

Bêche à bordures

Caractéristiques:

> Acier trempé.

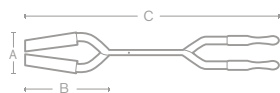


Référence	A x B x C			Ean
VI1020	185 x 205 x 1140 mm	6 kg	1	5604612015053

Pelle croisée pour trou de poteau

Caractéristiques:

> Acier trempé.



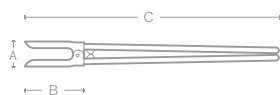
Référence	A x B x C			Ean
VI1025	85 x 235 x 1215 mm	4,7 kg	1	5604612008000

Pelle à trou de poteau

2 mains avec manche en bois

Caractéristiques:

> Acier trempé.



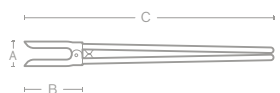
Référence	A x B x C			Ean
VICC2	95 x 245 x 1430 mm	3,33 kg	1	5604612108939

Pelle à trou de poteau

2 mains avec manche en fer

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	A x B x C			Ean
VI1021	160 x 240 x 1475 mm	3,9 kg	1	5604612028756

Tarière manuelle

Caractéristiques:

> Acier trempé.



Référence	A x B x C			Ean
VI1800	150 x 165 x 1225 mm	2,8 kg	1	5604612029074



Hache avec manche en fibre de verre



Caractéristiques:

- > Revêtement de la lame en PTFE ;
- > Lame en acier.

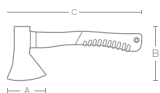


Référence	A x B x C	🏠	📦 Ean
VIMFE600	70 x 120 x 355 mm	0,6 kg	6 5604612695453
VIMFE1400	90 x 155 x 710 mm	1,4 kg	6 5604612695460
VIMFE2100	110 x 180 x 805 mm	2,1 kg	6 5604612703387

Hache avec manche bi-matière

Caractéristiques:

- > Lame en acier.

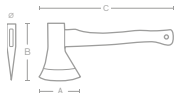


Référence	A x B x C	🏠	📦 Ean
VIMCB600	105 x 145 x 340 mm	0,9 kg	6 5604612658335
VIMCB1500	130 x 185 x 570 mm	1,7 kg	6 5604612658342
VIMCB2000	140 x 200 x 850 mm	2,85 kg	6 5604612658359

Hache avec manche en bois

Caractéristiques:

- > Lame en acier.



Référence	A x B x C	∅	🏠	📦 Ean
VIMM600	105 x 150 x 365 mm	44 mm	0,86 kg	6 5604612108649

Hache modèle Nord avec manche

Caractéristiques:

- > Lame en acier.



Référence	A x B x C	∅	🏠	📦 Ean
VIMN2C	130 x 220 x 1000 mm	59 mm	2,88 kg	6 5604612023737

Hache de fendage avec manche

Caractéristiques:

- > Lame en acier.

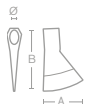


Référence	A x B x C	∅	🏠	📦 Ean
VI3311	75 x 210 x 900 mm	48 mm	3,56 kg	6 5604612098933

Tête de Hache modèle nord

Caractéristiques:

- > Lame en acier.

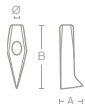


Référence	A x B	∅	🏠	🔗	📦 Ean
VIMN2	130 x 220 mm	53 mm	1,7 kg	VI4035	10 5604612617417

Tête de hache de fendage

Caractéristiques:

- > Lame en acier.

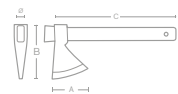


Référence	A x B	∅	🏠	🔗	📦 Ean
VI3310	75 x 210 mm	45 mm	2,39 kg	VI3312	6 5604612652395

Hachette forestière avec manche

Caractéristiques:

> Lame en acier.

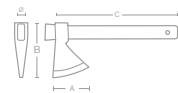


Référence	A x B x C	Ø			Ean
VI1520	80 x 120 x 335 mm	33 mm	0,3 kg	6	5604612015008

Hachette plate avec manche

Caractéristiques:

> Lame en acier.

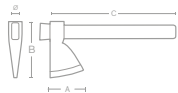


Référence	A x B x C	Ø			Ean
VI1500	110 x 170 x 370 mm	42 mm	0,78 kg	6	5604612000929

Hachette de menuisier avec manche

Caractéristiques:

> Lame en acier.

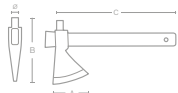


Référence	N°	A x B x C	Ø			Ean
VI1550	000	95 x 150 x 400 mm	41 mm	0,60 kg	6	5604612028992
VI1540	00	100 x 155 x 505 mm	41 mm	0,70 kg	6	5604612017040
VI1530	0	105 x 160 x 400 mm	41 mm	0,66 kg	6	5604612028985

Hachette de plâtrier avec manche

Caractéristiques:

> Lame en acier.

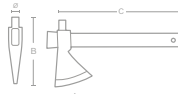


Référence	A x B x C	Ø			Ean
VI1510	105 x 195 x 370 mm	45 mm	0,91 kg	6	5604612000912

Hachette avec arrache-clou et manche

Caractéristiques:

> Lame en acier.



Référence	A x B x C	Ø			Ean
VI1590	105 x 195 x 370 mm	45 mm	1 kg	6	5604612000905

Tête de hachette de menuisier

Caractéristiques:

> Lame en acier.



Référence	N°	A x B	Ø				Ean
VI1560	1	110 x 190 mm	46 mm	0,59 kg	VI4031	6	5604612029005
VI1570	2	120 x 185 mm	45 mm	0,74 kg	VI4031	6	5604612029012
VI1580	3	145 x 220 mm	53 mm	1 kg	VI4031	6	5604612029029

Tête de hache modèle Sud

Caractéristiques:

> Lame en acier.

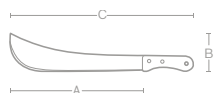


Référence	A x B	Ø				Ean
VI3301	140 x 240 mm	57 mm	2,11 kg	VI4035	10	5604612098926

Machette modèle portugais

Caractéristiques:

> Acier trempé.

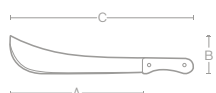


Référence	A x B x C			Ean
VI6000P	400 x 120 x 565 mm	0,53 kg	6	5604612679903

Machette

Caractéristiques:

> Acier trempé.

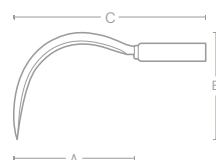


Référence	A x B x C			Ean
VI6000	400 x 115 x 550 mm	0,41 kg	6	5604612156800

Faucille

Caractéristiques:

> Acier trempé.

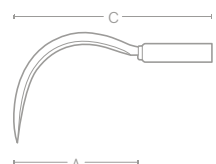


Référence	N°	A x B x C			Ean
VIFC000	000	165 x 180 x 285 mm	0,16 kg	6	5604612671617
VIFC00	00	185 x 200 x 305 mm	0,18 kg	6	5604612671600
VIFC0	0	200 x 200 x 320 mm	0,19 kg	6	5604612671594

Faucille Genoux

Caractéristiques:

> Acier trempé.

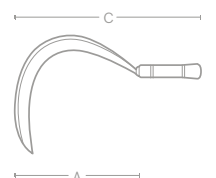


Référence	A x B x C			Ean
VIFCJ	205 x 200 x 365 mm	0,20 kg	6	5604612671624

Faucille Lisa

Caractéristiques:

> Acier trempé.

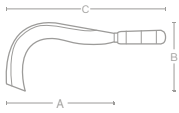


Référence	N°	A x B x C			Ean
VI2002	0	240 x 210 x 400 mm	0,27 kg	6	5604612142834
VI2003	1	250 x 235 x 395 mm	0,28 kg	6	5604612139636
VI2004	2	275 x 265 x 430 mm	0,30 kg	6	5604612104436

Serpe Bruxelles

Caractéristiques:

> Acier trempé.

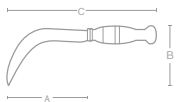


Référence	A x B x C			Ean
VI1650	275 x 180 x 425 mm	0,45 kg	6	5604612005245

Serpe banana

Caractéristiques:

> Acier trempé.

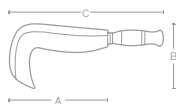


Référence	N°	A x B x C			Ean
VI1670	1	145 x 110 x 280 mm	0,14 kg	6	5604612615697
VI1671	2	155 x 110 x 285 mm	0,15 kg	6	5604612029043
VI1673	3	160 x 120 x 290 mm	0,15 kg	6	5604612615628

Serpe Lamego n°2

Caractéristiques:

> Acier trempé.

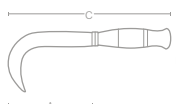


Référence	N°	A x B x C			Ean
VI1680	2	255 x 155 x 355 mm	0,42 kg	6	5604612017057

Serpe d'élagage de taille moyenne

Caractéristiques:

> Acier trempé.

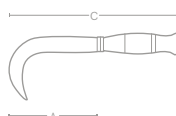


Référence	N°	A x B x C			Ean
VI1322	2	120 x 85 x 230 mm	0,1 kg	6	5604612020620

Serpe d'élagage grande

Caractéristiques:

> Acier trempé.

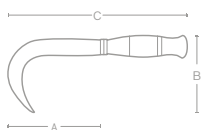


Référence	N°	A x B x C			Ean
VI1324	3	135 x 100 x 245mm	0,13 kg	6	5604612615864

Serpe à osier

Caractéristiques:

> Acier trempé.

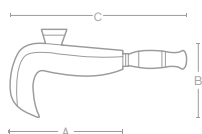


Référence	A x B x C			Ean
VI1672	150 x 115 x 265 mm	0,14 kg	6	5604612029050

Serpe à 2 tranchants

Caractéristiques:

> Acier trempé.

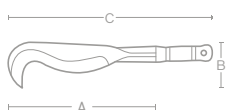


Référence	N°	A x B x C			Ean
VI1660	2	230 x 190 x 360 mm	0,46 kg	6	5604612029036

Serpe traditionnel avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

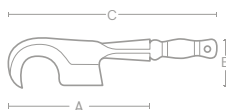


Référence	A x B x C			Ean
VI1290	315 x 105 x 440 mm	0,55 kg	6	5604612000721

Serpe Penafiel avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

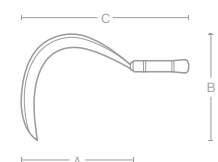


Référence	A x B x C			Ean
VI1315	260 x 90 x 380 mm	0,53 kg	6	5604612015060

Serpe demi-lune Minho

Caractéristiques:

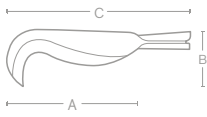
> Acier trempé.



Référence	A x B x C				Ean
VI1620	250 x 200 x 375 mm	0,65 kg	VI4033	6	5604612012748

Serpe traditionnel

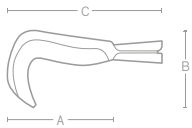
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	A x B x C				Ean
VI1295	210 x 105 x 320 mm	0,47 kg	VI4033	6	5604612028879

Serpe Lamego

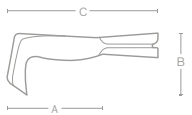
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	N°	A x B x C				Ean
VI1309	1	200 x 140 x 305 mm	0,48 kg	VI4033	6	5604612096250
VI1310	2	220 x 155 x 325 mm	0,53 kg	VI4033	6	5604612017064

Serpe Limpa

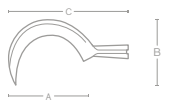
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	A x B x C				Ean
VI1320	220 x 135 x 335 mm	0,51 kg	VI4033	6	5604612028893

Croissant à élaguer demi-lune

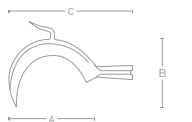
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	A x B x C				Ean
VI1600	250 x 190 x 400 mm	0,72 kg	VI4033	6	5604612001100

Croissant courant demi-lune à crochet

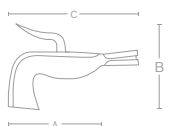
Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	A x B x C				Ean
VI1610	255 x 265 x 400 mm	0,78 kg	VI4033	6	5604612001117

Croissant courant Leiria à crochet

Caractéristiques:
 > Acier trempé.



Référence	A x B x C				Ean
VI1311	230 x 205 x 360 mm	0,89 kg	VI4033	6	5604612028886

Manche de faux droitier/gaucher



Référence	A x B	🏠	📦 Ean
VI4800	1410 x 165 mm	1,3 kg	1 5604612004538
VI4805	1410 x 165 mm	1,3 kg	1 5604612016623

Manche de faux Modèle espagnol



Référence	A x B	🏠	📦 Ean
VI0054	1375 x 165 mm	1,34 kg	1 5604612609092

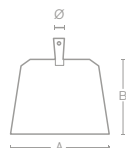
Faux à broussailles

Caractéristiques:
 > Acier trempé.



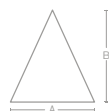
Référence	A x B	🏠	🔗	📦 Ean
VI1410	440 x 135 mm	0,67 kg	VI4800	6 5604612028930

Pelle de boulanger carrée



Référence	A x B	Ø	🏠	🔗	📦 Ean
VI1035	240 x 240 mm	29 mm	1 kg	VI4020	6 5604612028763

Coin pour manches



Référence	A x B	Unités	🏠	📦 Ean
VI1010	40 x 23 mm	1 unité	16 g	6 5604612114824
VI1010BL	40 x 23 mm	2 uni.	32 g	6 5604612142841

Coin à fendre



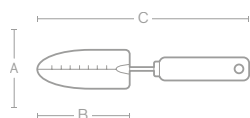
Référence	A x B	🏠	📦 Ean
VI3250	180 x 51 mm	1 kg	6 5604612006556
VI3255	190 x 51 mm	1,5 kg	6 5604612006563
VI3260	230 x 51 mm	2 kg	6 5604612006570
VI3265	225 x 53 mm	2,5 kg	6 5604612006587
VI3270	270 x 53 mm	3 kg	6 5604612006594
VI3275	270 x 60 mm	3,5 kg	6 5604612006600
VI3280	290 x 57 mm	4 kg	6 5604612006174
VI3285	300 x 70 mm	5 kg	6 5604612006624



Transplantoir

Caractéristiques:

> Acier inoxydable;

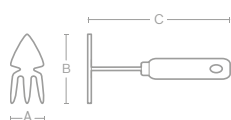


Référence	A x B x C			Ean
VIPTP	65 x 135 x 315 mm	0,23 kg	6	5604612170653
VIPTG	90 x 150 x 330 mm	0,25 kg	6	5604612170646

Serfouette panne et fourche petite

Caractéristiques:

> Acier inoxydable;

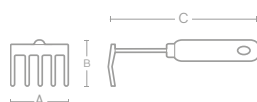


Référence	A x B x C			Ean
VISPQ	70 x 150 x 255 mm	0,22 kg	6	5604612170677

Râteau à 5 dents

Caractéristiques:

> Acier inoxydable;

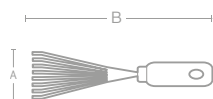


Référence	A x B x C				Ean
VIA5D	85 x 65 x 260 mm	5	0,20 kg	6	5604612170660

Balai à gazon petit

Caractéristiques:

> Acier inoxydable;

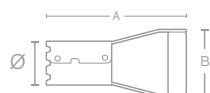


Référence	A x B				Ean
VIVRM	130 x 400 mm	9	0,19 kg	6	5604612170684

Plantoir à bulbes

Caractéristiques:

> Acier inoxydable;

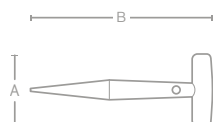


Référence	A x B	Ø			Ean
VIPB	225 x 100 mm	55 mm	0,30 kg	6	5604612170707

Plantoir à bulbes conique avec manche en T

Caractéristiques:

> Acier inoxydable;

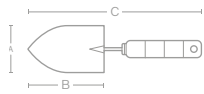


Référence	A x B			Ean
VIPBB	115 x 285 mm	0,16 kg	6	5604612170691

Truelle de jardin petite

Caractéristiques:

> Acier trempé.

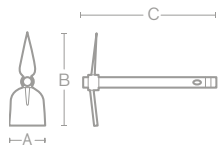


Référence	A x B x C			Ean
VI0050	95 x 155 x 305 mm	0,28 kg	6	5604612157067

Serfouette panne et langue avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

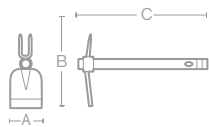


Référence	A x B x C			Ean
VI1710	80 x 220 x 400 mm	0,44 kg	6	5604612004484

Serfouette panne et fourche avec manche 2 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.

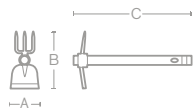


Référence	A x B x C			Ean
VI0013	80 x 215 x 400 mm	0,44 kg	6	5604612139506

Serfouette panne et fourche avec manche 3 dents

Caractéristiques:

> Acier trempé.

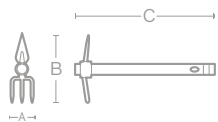


Référence	A x B x C			Ean
VI0014	80 x 220 x 400 mm	0,48 kg	6	5604612139513

Serfouette langue et fourche avec manche

Caractéristiques:

> Acier trempé.

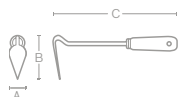


Référence	A x B x C			Ean
VI1015	85 x 220 x 400 mm	0,41 kg	6	5604612000318

Binette de jardin

Caractéristiques:

> Acier trempé.



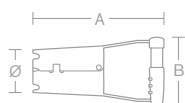
Référence	A x B x C			Ean
VI1000	60 x 130 x 360 mm	0,27 kg	6	5604612000219

Plantoir à bulbes

NEW

Caractéristiques:

> Acier;



Référence	A x B	Ø			Ean
VIPBP	240 x 130 mm	60 mm	0,30 kg	10	5604612709020

Plantoir à bulbes avec manche en bois

NEW

Caractéristiques:

> Acier;



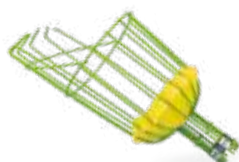
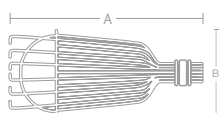
Référence	A	Ø			Ean
VIPBBM	380 mm	43 mm	0,21 kg	10	5604612709013

Cueille fruits

NEW

Caractéristiques:

> Acier;



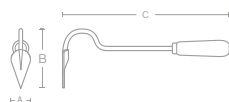
Référence	A x B			Ean	
VIAFA	325 x 150 mm	VICM2	0,31 kg	1	5604612703929

Binette de jardin

NEW

Caractéristiques:

> Acier S235 JR;
> Peinture thermodurcissable;
> Manche en bois de hêtre.



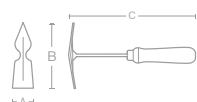
Référence	A x B x C			Ean
VIBJMS	55 x 160 x 330 mm	0,23 kg	12	5604612710699

Serfouette panne et langue

NEW

Caractéristiques:

> Acier S235 JR;
> Peinture thermodurcissable;
> Manche en bois de hêtre.



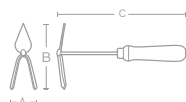
Référence	A x B x C			Ean
VISPBMS	50 x 150 x 160 mm	0,19 kg	12	5604612710637

Serfouette panne et langue petite

NEW

Caractéristiques:

> Acier S235 JR;
> Peinture thermodurcissable;
> Manche en bois de hêtre.



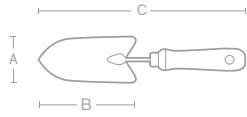
Référence	A x B x C			Ean
VISPQMS	75 x 170 x 250 mm	0,21 kg	12	5604612710644

Transplantoir

NEW

Caractéristiques:

- > Acier S235 JR;
- > Peinture thermodurcissable;
- > Manche en bois de hêtre.



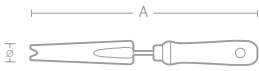
Référence	A x B x C			Ean
VIPTPMS	75 x 130 x 270 mm	0,18 kg	12	5604612710613
VIPTGMS	90 x 160 x 300 mm	0,24 kg	12	5604612710682

Couteau désherbeur

NEW

Caractéristiques:

- > Acier S235 JR;
- > Peinture thermodurcissable;
- > Manche en bois de hêtre.



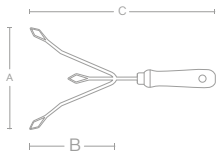
Référence	A	Ø			Ean
VIAREMS	330 mm	40 mm	0,20 kg	12	5604612710668

Cultivateur à mains 3 dents

NEW

Caractéristiques:

- > Acier S235 JR;
- > Peinture thermodurcissable;
- > Manche en bois de hêtre.



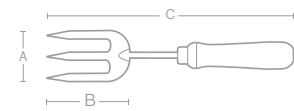
Référence	A x B x C			Ean
VIC3DMS	100 x 120 x 300 mm	0,20 kg	12	5604612710620

Râteau 3 dents

NEW

Caractéristiques:

- > Acier S235 JR;
- > Peinture thermodurcissable;
- > Manche en bois de hêtre.



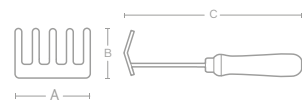
Référence	A x B x C			Ean
VIA3DMS	85 x 140 x 295 mm	0,25 kg	12	5604612710651

Râteau 5 dents

NEW

Caractéristiques:

- > Acier S235 JR;
- > Peinture thermodurcissable;
- > Manche en bois de hêtre.



Référence	A x B x C			Ean
VIA5DMS	85 x 65 x 245 mm	0,23 kg	12	5604612710675

Kit de jardin 3 pièces

NEW

- › Transplantoir;
- › Serfouette panne et langue;
- › Râteau 5 dents;

Caractéristiques:

- › Acier S235 JR;
- › Peinture thermodurcissable;
- › Manche en bois de hêtre.



Référence	Dim. Box			Ean
VIKJ3C	220 x 75 x 295 mm	0,81 kg	1	5604612714048

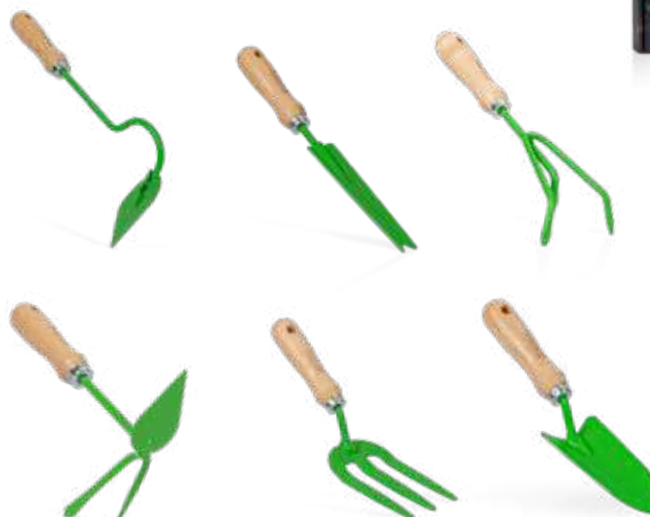
Kit de jardin 6 pièces

NEW

- › Binette de jardin;
- › Couteau désherbeur;
- › Cultivateur à mains 3 dents;
- › Serfouette panne et langue petite;
- › Râteau 3 dents;
- › Transplantoir.

Caractéristiques:

- › Acier S235 JR;
- › Peinture thermodurcissable;
- › Manche en bois de hêtre.

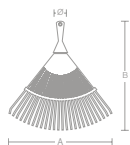


Référence	Dim. Box			Ean
VIKJ6C	580 x 75 x 345 mm	1,94 kg	1	5604612714055

Balai à gazon fixe en acier galvanisé sans manche

Caractéristiques:

> Alliage de zinc;

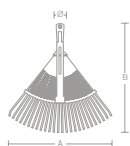


Référence	A x B	Ø					Ean
VIVRZF21	415 x 420 mm	25 mm	21	VICJ101	0,48 kg	6	5604612691882

Balai à gazon réglable en acier galvanisé sans manche

Caractéristiques:

> Alliage de zinc;

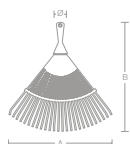


Référence	A x B	Ø					Ean
VIVRZR21	300 - 500 x 430 mm	25 mm	21	VICJ103	0,54 kg	6	5604612691899

Balai à gazon fixe sans manche

Caractéristiques:

> Métal laqué ;



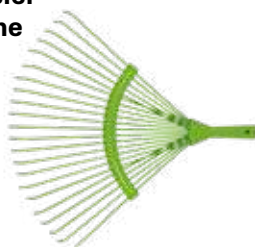
Référence	A x B	Ø					Ean
VIVR200SC	410 x 400 mm	22 mm	22	VICJ101	0,40 kg	24	5604612693145

Balai à gazon fixe en acier inoxydable sans manche

NEW

Caractéristiques:

> Métal laqué ;

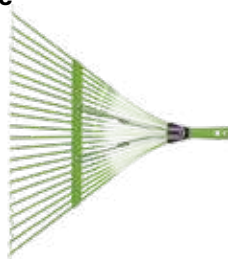
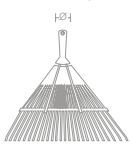


Référence	A x B	Ø					Ean
VIVR179SC	450 x 410 mm	22 mm	22	VICJ101	0,57 kg	1	5604612712488

Balai à gazon fixe grande sans manche

Caractéristiques:

> Métal laqué ;

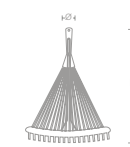


Référence	A x B	Ø					Ean
VIVR199SC	555 x 450 mm	22 mm	22	VICJ101	0,55 kg	18	5604612693169

Balai à gazon réglable sans manche

Caractéristiques:

> Alliage de zinc;

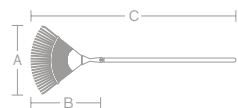


Référence	A x B	Ø					Ean
VIVR202SC	370 - 490 x 390 mm	22 mm	22	VICJ101	0,49 kg	24	5604612693152

Balai à gazon fixe en acier galvanisé

Caractéristiques:

- > Alliage de zinc;
- > Manche en bois.

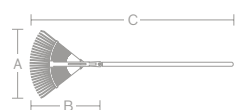


Référence	A x B x C				Ean
VIVRZF21CM	415 x 420 x 1545 mm	21	0,96 kg	6	5604612693251

Balai à gazon réglable en acier galvanisé

Caractéristiques:

- > Alliage de zinc;
- > Manche en bois.

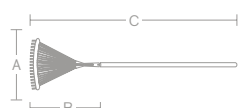


Référence	A x B x C				Ean
VIVRZR21CM	300 - 500 x 430 x 1550 mm	21	0,99 kg	6	5604612693268

Balai à gazon fixe

Caractéristiques:

- > Métal laqué ;
- > Manche en bois.

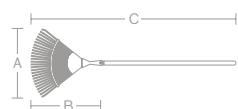


Référence	A x B x C				Ean
VIVR200	410 x 400 x 1550 mm	22	0,72 kg	6	5604612008536

Balai à gazon fixe en acier galvanisé **NEW**

Caractéristiques:

- > Métal laqué ;
- > Manche en bois.

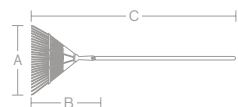


Référence	A x B x C				Ean
VIVR179	450 x 410 x 1550 mm	22	1,03 kg	1	5604612709037

Balai à gazon fixe grande

Caractéristiques:

- > Métal laqué ;
- > Manche en bois.

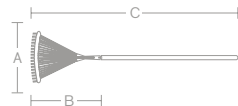


Référence	A x B x C				Ean
VIVR199	555 x 450 x 1575 mm	22	0,91 kg	6	5604612011239

Balai à gazon réglable

Caractéristiques:

- > Alliage de zinc;
- > Manche en bois.



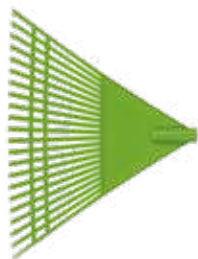
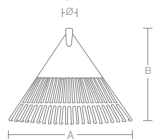
Référence	A x B x C				Ean
VIVR202	370 - 490 x 390 x 1535 mm	22	0,81 kg	6	5604612008543



Balai à gazon en plastique sans manche

Caractéristiques:

- > Plastique

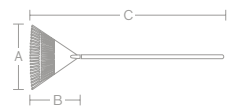


Référence	A x B	Ø					Ean
VIVR208SC	540 x 400 mm	25 mm	22	VICJ102	0,24 kg	18	5604612693138

Balai à gazon plastique

Caractéristiques:

- > Plastique
- > Manche en bois.

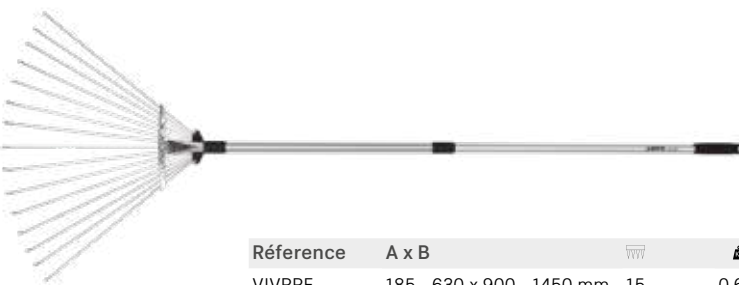
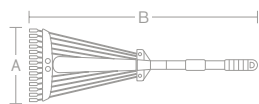


Référence	A x B x C				Ean
VIVR208	540 x 400 x 1540 mm	22	0,53 kg	6	5604612021108

Balai à gazon réglable avec manche télescopique

Caractéristiques:

- > Aluminium.

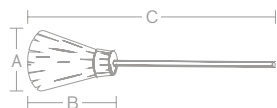


Référence	A x B				Ean
VIVRRE	185 - 630 x 900 - 1450 mm	15	0,68 kg	12	5604612699642

Balai de jardin traditionnel NEW

Caractéristiques:

- > Fil mypren-pp 400 mm;
- > Anneau de fer.



Référence	A x B x C			Ean
VIVJT	320 x 405 x 1510 mm	1,2 kg	1	5604612717841

Manche pour binette de jardin



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4926E	130 mm	17 mm	0,06 kg	25	5604612684785

Manche pour serpe



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4033	200 mm	27 mm	0,10 kg	25	5604612649203

Manche pour hachette



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4030E	370 mm	42 x 26 mm	0,17 kg	25	5604612644840

Manche pour serfouette



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4925E	385 mm	28 mm	0,15 kg	25	5604612654405

Manche pour hachette



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4031	700 mm	49 mm	0,45 kg	25	5604612109363
VI4032	700 mm	51 mm	0,55 kg	25	5604612676056

Manche pour hache de fendage



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI3312	900 mm	47 mm	0,76 kg	25	5604612654726

Manche pour hache



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4035	1000 mm	59 mm	1,04 kg	25	5604612004552

Manche en bois



Référence	Dim.	Ø			Ean
VICM2	2000 mm	31 mm	1,13 kg	1	5604612660673

Manche pour serfouette fine



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4059	1400 mm	34 mm	0,65 kg	25	5604612618421

Manche pour houe



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4015	1400 mm	36 mm	1,28 kg	25	5604612004521
VI4016	1200 mm	41 mm	0,79 kg	25	5604612109349
VI4017	1110 mm	38 mm	0,87 kg	25	5604612109332
VI4018	1285 mm	41 mm	1,1 kg	25	5604612109356

Manche pour balai à gazon



Référence	Dim.	Ø			Ean
VICJ101	1200 mm	26 mm	0,43 kg	50	5604612017088
VICJ102	1200 mm	26 mm	0,43 kg	50	5604612692421
VICJ103	1200 mm	26 mm	0,45 kg	50	5604612692438

Manche pour fourche à fumier



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4020	1400 mm	31 mm	1,02 kg	25	5604612006365

Manche pour râteau



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4010	1400 mm	28 mm	0,56 kg	25	5604612004514

Manche pour serfouette



Référence	Dim.	Ø			Ean
VI4055	1400 mm	36 mm	0,81 kg	25	5604612004569
VI4056	1205 mm	36 mm	0,65 kg	25	5604612109424
VI4057	1285 mm	35 mm	0,61 kg	25	5604612109431
VI4058	1110 mm	35 mm	0,62 kg	25	5604612109417

Crible



Référence	Ø			Ean
VICR	345 mm	0,68 kg	1	5604612649715

Tamis



Référence	N°	Ø			Ean
VIP1	1	180 mm	0,10 kg	1	5604612649722
VIP2	2	220 mm	0,15 kg	1	5604612649739
VIP3	3	270 mm	0,23 kg	1	5604612649746
VIP4	4	310 mm	0,30 kg	1	5604612649753
VIP5	5	355 mm	0,42 kg	1	5604612649760

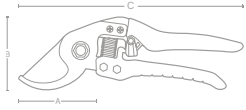
OUTILS DE TAILLE



Sécateur de taille Cork Edition

Caractéristiques:

- › Poignée avec revêtement en liège;
- › Lame en acier SK5;
- › Ouverture réglable;
- › Cran de sécurité.

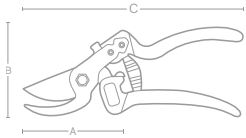


Référence	A x B x C			Ean
VITP11	50 x 35 x 210 mm	0,22 kg	6	5604612703455

Sécateur de taille plus

Caractéristiques:

- › Lame en acier au carbone;
- › Cran de sécurité.

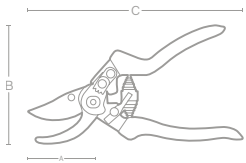


Référence	A x B x C			Ean
VITPP220	65 x 65 x 225 mm	0,25 kg	6	5604612640071

Sécateur de taille

Caractéristiques:

- › Lame en acier au carbone;
- › Cran de sécurité.

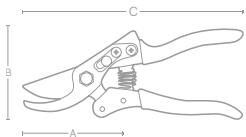


Référence	A x B x C			Ean
VITP04	55 x 50 x 215 mm	0,26 kg	6	5604612014469

Sécateur de taille

Caractéristiques:

- › Lame en acier SK5;
- › Cran de sécurité.

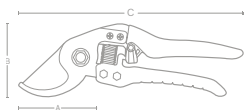


Référence	A x B x C			Ean
VITP06	55 x 55 x 215 mm	0,25 kg	6	5604612682712

Sécateur de taille

Caractéristiques:

- › Lame en acier SK5;
- › Cran de sécurité.

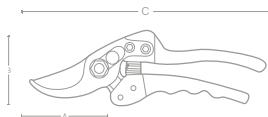


Référence	A x B x C			Ean
VITP09	50 x 60 x 220 mm	0,24 kg	6	5604612682743

Sécateur de taille

Caractéristiques:

- > Lame en acier forgée;
- > Cran de sécurité.

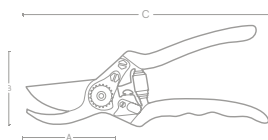


Référence	A x B x C			Ean
VITP07	65 x 70 x 210 mm	0,23 kg	6	5604612682729

Sécateur de taille

Caractéristiques:

- > Lame en acier SK5;
- > Cran de sécurité.

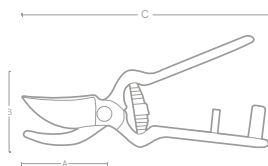


Référence	A x B x C			Ean
VITP08	55 x 70 x 215 mm	0,26 kg	6	5604612682736

Sécateur de taille traditionnel

Caractéristiques:

- > Lame en acier au carbone;
- > Cran de sécurité.

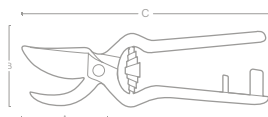


Référence	A x B x C			Ean
VITP22	75 x 75 x 220 mm	0,29 kg	20	5604612027049
VITP23	80 x 90 x 235 mm	0,31 kg	20	5604612119294
VITP24	85 x 95 x 240 mm	0,38 kg	15	5604612027056
VITP26	90 x 95 x 260 mm	0,43 kg	15	5604612105464

Sécateur de vendange à lame courbe

Caractéristiques:

- > Lame en acier au carbone;
- > Cran de sécurité.

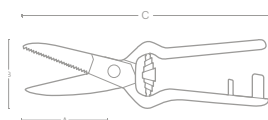


Référence	A x B x C			Ean
VITV180B	50 x 50 x 180 mm	0,17 kg	6	5604612001537

Sécateur de vendange à lame droite

Caractéristiques:

- > Lame en acier au carbone;
- > Cran de sécurité.

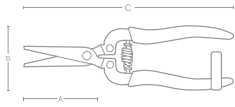


Référence	A x B x C			Ean
VITV190B	60 x 70 x 190 mm	0,17 kg	6	5604612001544

Sécateur de vendange à lame droite

Caractéristiques:

- > Lame en acier au carbone;
- > Cran de sécurité.

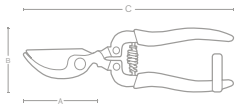


Référence	A x B x C			Ean
VITVD	50 x 30 x 190 mm	0,14 kg	12	5604612014520

Sécateur de vendange à lame courbe

Caractéristiques:

- > Lame en acier au carbone;
- > Cran de sécurité.

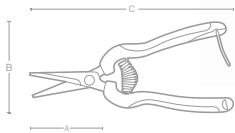


Référence	A x B x C			Ean
VITVC	40 x 30 x 180 mm	0,15 kg	12	5604612014537

Sécateur de vendange à lame droite en acier inoxydable

Caractéristiques:

- > Lame en acier inoxydable;
- > Cran de sécurité.

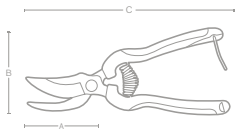


Référence	A x B x C			Ean
VITVID190	45 x 50 x 190 mm	0,08 kg	20	5604612672652

Sécateur de vendange à lame courbe en acier inoxydable

Caractéristiques:

- > Lame en acier inoxydable;
- > Cran de sécurité.

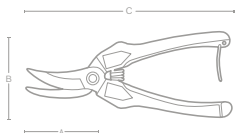


Référence	A x B x C			Ean
VITVIC190	45 x 50 x 190 mm	0,09 kg	20	5604612672669

Sécateur de vendange à lame courbe

Caractéristiques:

- > Lame en acier au carbone;
- > Cran de sécurité.

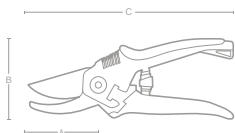


Référence	A x B x C			Ean
VITV18	50 x 50 x 185 mm	0,09 kg	12	5604612640057

Sécateur pour rosiers

Caractéristiques:

- > Lame en acier au carbone;
- > Cran de sécurité.



Référence	A x B x C			Ean
VITPR	55 x 60 x 200 mm	0,19 kg	6	5604612038151



Sécateur de greffage

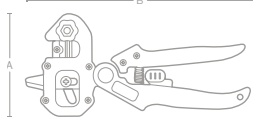
Caractéristiques:

> Lames en acier au carbone (x3);



> Poignée ergonomique;

> Cran de sécurité.



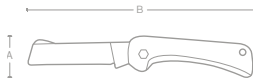
Ver video:

Référence	A x B			Ean
VITENX	95 x 215 mm	0,30 kg	6	5604612704353

Couteau à greffer

Caractéristiques:

> Lame en acier au carbone.



Référence	A x B			Ean
VICTE	20 x 190 mm	0,07 kg	6	5604612642341

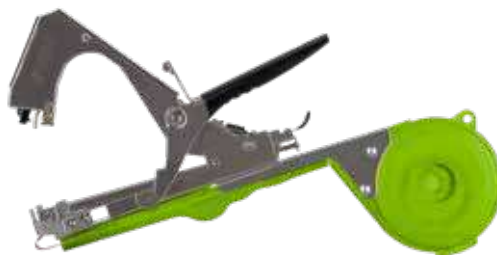
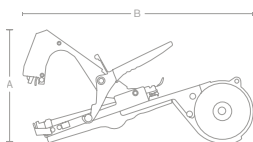
Pince à lier et palisser

NEW

Caractéristiques:

> Ruban 10 mm;

> Ergonomique et confortable.



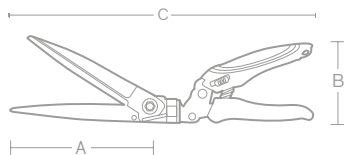
Consommables Page 118

Référence	A x B			Ean
VIAAT	175 x 310 mm	0,54 kg	1	5604612726249

Cisaille à gazon rotative

Caractéristiques:

- › Lame 130mm en acier au carbone;
- › Poignée antidérapante;
- › Corps en aluminium.

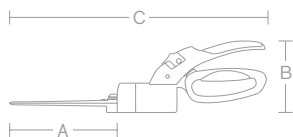


Référence	A x B x C			Ean
VITCS	140 x 105 x 360 mm	0,35 kg	12	5604612014568

Cisaille à gazon rotative 360° **NEW**

Caractéristiques:

- › Lame en acier au carbone;
- › Poignée ergonomique;
- › Cran de sécurité.

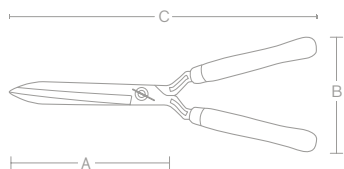


Référence	A x B x C			Ean
VITCS360	125 x 100 x 255 mm	0,30 kg	4	5604612709006

Cisaille à haie en acier nickelé

Caractéristiques:

- › Lame 180mm en acier au carbone.

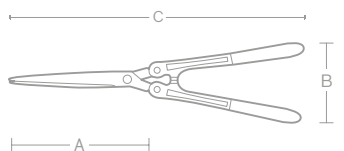


Référence	A x B x C			Ean
VITCSN10	265 x 180 x 510 mm	1,04 kg	6	5604612641658
VITCSN12	290 x 200 x 550 mm	1,29 kg	6	5604612641665

Cisaille à haie avec manche en aluminium fondu

Caractéristiques:

- › Lame 275mm en acier au carbone.

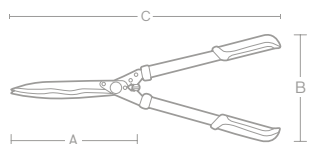


Référence	A x B x C			Ean
VITCSA11	300 x 200 x 620 mm	0,97 kg	6	5604612690373

Cisaille à haie avec manche bi-matière

Caractéristiques:

- › Lame 275mm en acier au carbone.



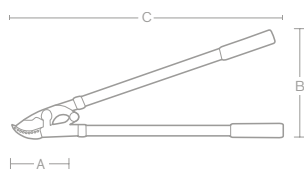
Référence	A x B x C			Ean
VITCS11	320 x 245 x 645 mm	1,28 kg	6	5604612690380

Coupe-branches télescopique

2 mains - butée d'arrêt

Caractéristiques:

- > Lame courbe en acier forgé ;
- > Lame anti-corrosion ;
- > Corps en aluminium.



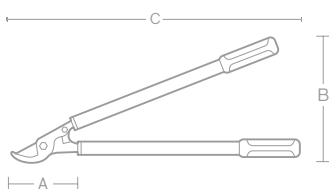
Référence	A x B x C			Ean
VITPBA	200 x 320 x 800 mm	1,73 kg	8	5604612705084

Coupe-branches télescopique

2 mains - bypass

Caractéristiques:

- > Lame en acier au carbone (75%);
- > Corps en aluminium.



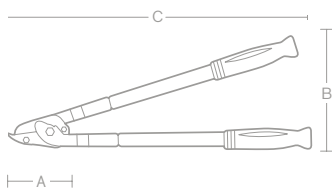
Référence	A x B x C			Ean
VITPBY	170 x 275 x 735 mm	1,06 kg	8	5604612705091

Coupe-branches télescopique

2 mains télescopique

Caractéristiques:

- > Lame courbe en acier forgé ;
- > Lame anti-corrosion ;
- > Corps en aluminium.



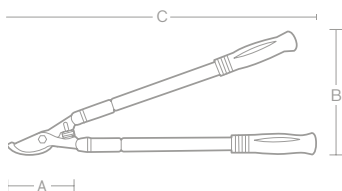
Référence	A x B x C			Ean
VITTC	155 x 245 x 620 - 935 mm	1,32 kg	8	5604612022143

Coupe-branches télescopique

2 mains télescopique avec butée d'arrêt

Caractéristiques:

- > Lame droite en acier au carbone;
- > Corps en aluminium.

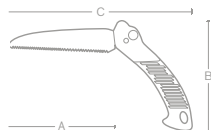


Référence	A x B x C			Ean
VITTD	160 x 210 x 630 - 945 mm	1,52 kg	8	5604612022136

Scie d'élagage à lame pliante

Caractéristiques:

- > Lame en acier trempé extra dur ;
- > Lame à triple denture.

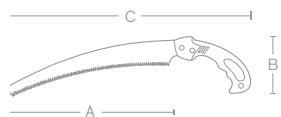


Référence	A x B x C			Ean
VISP160	160 x 65 x 380 mm	0,19 kg	6	5604612014513

Scie d'élagage avec denture japonaise

Caractéristiques:

- > Lame en acier trempé.

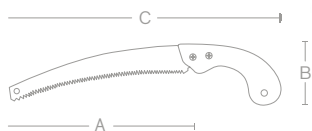


Référence	A x B x C			Ean
VISPB11	295 x 110 x 430 mm	0,20 kg	6	5604612692483
VISPB13	340 x 115 x 480 mm	0,21 kg	6	5604612692490

Scie d'élagage avec denture japonaise

Caractéristiques:

- > Lame en acier trempé.

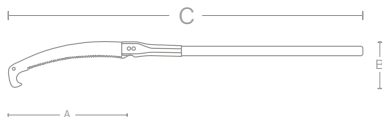


Référence	A x B x C			Ean
VISP11	275 x 100 x 435 mm	0,23 kg	6	5604612629892
VISP13	325 x 105 x 480 mm	0,26 kg	6	5604612629908

Scie à élaguer en hauteur avec ou sans manche

Caractéristiques:

- > Lame 2mm en acier au carbone.

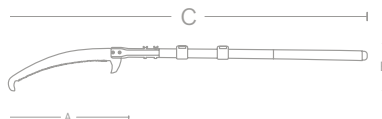


Référence	A x B x C				Ean
VISP350	355 x 95 x 2440 mm	1,27 kg		12	5604612657253
VISP350SC	355 x 95 mm	0,31 kg	VICM2	12	5604612660666

Scie à élaguer en hauteur avec manche en aluminium télescopique

Caractéristiques:

- > Lame 130mm en acier au carbone.

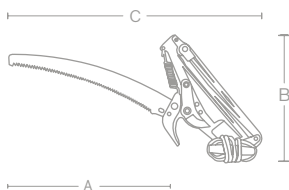


Référence	A x B x C			Ean
VISPA	460 x 115 x 1530 - 2590 mm	1,27 kg	6	5604612682767

Scie à élaguer sur perche

Caractéristiques:

> Lame en acier au carbone.

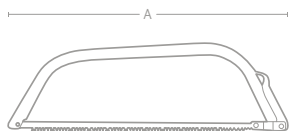


Référence	A x B x C				Ean
VITPA	325 x 215 x 565 mm	0,81 kg	VICEA	12	5604612087227

Scie à bûches

Caractéristiques:

> Lame en acier trempé.



Référence	A x B			Ean
VISA533	610 x 205 mm	0,5 kg	24	5604612012458
VISA610	690 x 220 mm	0,58 kg	24	5604612012540
VISA762	840 x 225 mm	0,81 kg	24	5604612012557
VISA914	990 x 250 mm	0,91 kg	12	5604612014360

Lame de scie à bûches avec denture américaine

Caractéristiques:

> Lame en acier trempé.



Référence	Dim.			Ean
VIFSA533	533 mm	0,05 kg	10	5604612012571
VIFSA610	610 mm	0,06 kg	10	5604612012595
VIFSA762	762 mm	0,08 kg	10	5604612012618
VIFSA914	914 mm	0,09 kg	10	5604612012625

Lame de scie à bûches avec denture isocèle

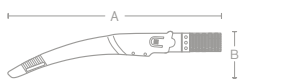
Caractéristiques:

> Lame en acier trempé.



Référence	Dim.			Ean
VIFSC533	533 mm	0,05 kg	10	5604612012564
VIFSC610	610 mm	0,06 kg	10	5604612012588
VIFSC762	762 mm	0,08 kg	10	5604612012601
VIFSC914	914 mm	0,09 kg	10	5604612012632

Étui pour scie à élaguer



Référence	A x B			Ean
VICSP	425 x 60 mm	0,15 kg	10	5604612697327

Lame pour coupe-branches



Référence	Compatible avec		Ean
VILTP09	VITPP220	12	5604612690625
VILTPP220	VITPP220	1	5604612641979
VILTP06	VITP06	12	5604612690649
VILSTP07	VITP07	12	5604612690595
VILITP07	VITP07	12	5604612690601
VILTP08	VITP08	12	5604612690618
VILTTD	VITTD	1	5604612639976
VILTPA	VITPA	1	5604612639983
VILTPBA	VITPBA	1	5604612715083

Ressort pour sécateur de taille



Référence	Compatible avec	Dim.		Ean
VIMTP06	VITP06		12	5604612690670
VIMTP0709	VITP07 / VITP09		12	5604612690663
VILTV	VITVC/VITVD		12	5604612640026
VIMP60A	VITP08		12	5604612690656
VIMP60B	VITP08		12	56046126701369
VILTP04	VITP04	80 mm	12	5604612640019
VIMV35	VITV18	35 mm	12	5604612701604
VIMV50B	VITV180/90B	50 mm	12	5604612142056
VIMV50A	VITV180/90B	50 mm	12	5604612119317
VIMP80B	VITP22/23/24/26	80 mm	12	5604612142063
VIMP80A	VITP22/23/24/26	80 mm	12	5604612119331
VIMTPA	VITPA		12	5604612658861
VIMVI50	VITVIC190		12	5604612675950
VIMVI50B	VITVID190		12	5604612701345

Butée d'arrêt pour sécateur de taille



Référence		Ean
VIBTTD	1	5604612641061
VIBTPBA	1	5604612715090

Lame de rechange pour scie à élaguer

Características:

> Lâmina em aço carbono.



Référence		Ean
VISTPA	6	5604612639990

Manche télescopique

Características:

> Cabo em alumínio.



Référence	Dim.		Ean
VICEA	1,22 - 2,40 m	12	5604612088910

Ruban pour pince à lier et palisser

NEW



Référence	Dim.		Ean
VIFAAT	22 m	20	5604612726256

Agrafes pour pince à lier et palisser

NEW

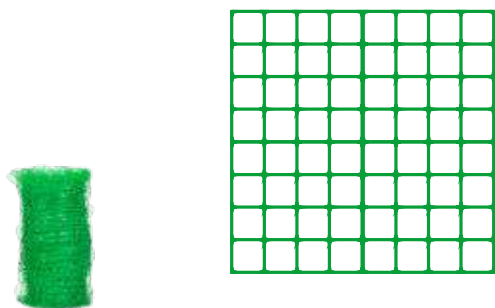



Référence	N°		Ean
VIAAAT	25	20	5604612726263

GRILLAGES ET FILETS

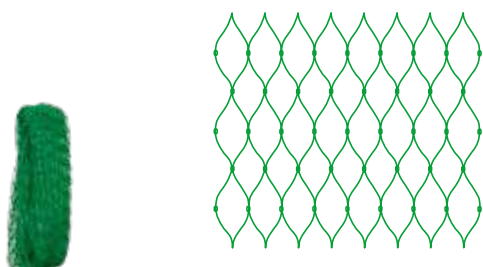



Filet à ramer



Référence	Dim.	Maille		Ean
VIRF25	2 x 5 m	150 mm	25	5604612676568
VIRF210	2 x 10 m	150 mm	25	5604612676575
VIRF225	2 x 25 m	150 mm	12	5604612676582
VIRF250	2 x 50 m	150 mm	6	5604612676599

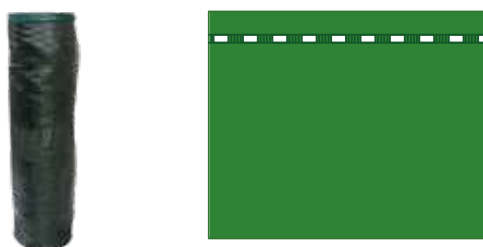
Filet anti-oiseaux




Référence	Dim.	Maille		Ean
VIRAP25	2 x 5 m	105 mm	36	5604612676520
VIRAP210	2 x 10 m	105 mm	25	5604612676537
VIRAP46	4 x 6 m	105 mm	16	5604612676544
VIRAP412	4 x 12 m	105 mm	12	5604612676551

Brise-vue

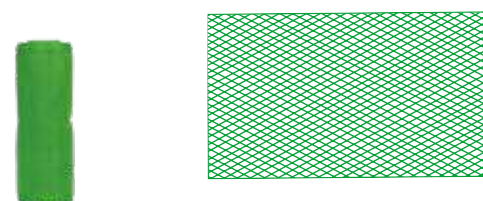
80%



Référence	Dim.	Surface		Ean
VIRS1	1 x 125 m	125 m ²	1	5604612037819
VIRS15	1,5 x 125 m	187,5 m ²	1	5604612094263
VIRS2	2 x 125 m	250 m ²	1	5604612094287
VIRS2.5	2,5 x 125 m	312,5 m ²	1	5604612094270
VIRS3	3 x 125 m	375 m ²	1	5604612094294
VIRS4	4 x 125 m	500 m ²	1	5604612094300

Toile mosquitaire verte

Caractéristiques:
 > 100% Polyéthylène.

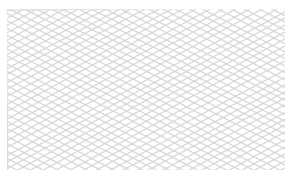


Référence	Dim.	Couleur		Ean
VIRM50V	0,50 x 35 m		1	5604612118532
VIRM100V	1,00 x 35 m		1	5604612136536
VIRM120V	1,20 x 35 m		1	5604612136550

Toile mosquitaire blanche

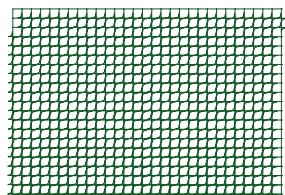
Caractéristiques:

> 100% Polyéthylène.



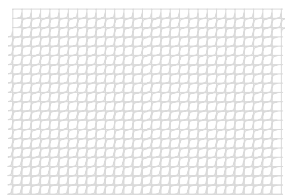
Référence	Dim.	Couleur	Ean
VIRM50	0,50 x 35 m	○	1 5604612118501
VIRM100B	1,00 x 35 m	○	1 5604612136529
VIRM120B	1,20 x 35 m	○	1 5604612136543

Grillage plastique vert



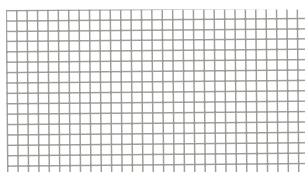
Référence	Dim.	Maille	Couleur	Ean
VIRV5V	1 x 30 m	5 mm	●	1 5604612136475
VIRV10V	1 x 30 m	10 mm	●	1 5604612136499
VIRV15V	1 x 30 m	15 mm	●	1 5604612136512

Grillage plastique blanc



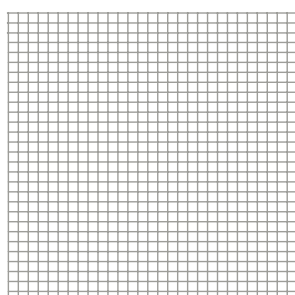
Référence	Dim.	Maille	Couleur	Ean
VIRV5B	1 x 30 m	5 mm	○	1 5604612136468
VIRV10B	1 x 30 m	10 mm	○	1 5604612136482
VIRV15B	1 x 30 m	15 mm	○	1 5604612136505

Grillage soudé plastifié



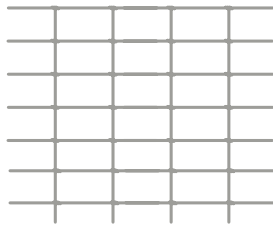
Référence	Dim.	Maille	Ø Int.	Ø Ext.	Ean
VIRCP131305	0,5 x 25 m	13 x 13 mm	0,9 mm	1,3 mm	1 5604612122362
VIRCP1313	1 x 25 m	13 x 13 mm	0,9 mm	1,3 mm	1 5604612114442
VIRCP191905	0,5 x 25 m	19 x 19 mm	1,2 mm	1,5 mm	1 5604612122386
VIRCP1919	1 x 25 m	19 x 19 mm	1,2 mm	1,5 mm	1 5604612122379
VIRCP2525	1 x 25 m	25 x 25 mm	1,0 mm	1,4 mm	1 5604612122393

Grillage soudé



Référence	Dim.	Maille	Ø	Ean
VIRC1313	1 x 25 m	13 x 13 mm	1,05 mm	1 5604612037727
VIRC131305	0,5 x 25 m	13 x 13 mm	1,05 mm	1 5604612112318
VIRC131315	1,5 x 25 m	13 x 13 mm	1,05 mm	1 5604612108021
VIRC1313G	1 x 25 m	13 x 13 mm	1,45 mm	1 5604612037734
VIRC1313G05	0,5 x 25 m	13 x 13 mm	1,45 mm	1 5604612112325
VIRC1325	1 x 25 m	13 x 25 mm	1,45 mm	1 5604612122324
VIRC1919	1 x 25 m	19 x 19 mm	1,05 mm	1 5604612037758
VIRC191905	0,5 x 25 m	19 x 19 mm	1,05 mm	1 5604612122331
VIRC191915	1,5 x 25 m	19 x 19 mm	1,05 mm	1 5604612112332
VIRC1919G	1 x 25 m	19 x 19 mm	1,45 mm	1 5604612037765
VIRC1919G05	0,5 x 25 m	19 x 19 mm	1,45 mm	1 5604612122348
VIRC2525	1 x 25 m	25 x 25 mm	1,60 mm	1 5604612037772
VIRC252522	1 x 25 m	25 x 25 mm	2,20 mm	1 5604612122355
VIRC2525G	1 x 25 m	25 x 25 mm	1,80 mm	1 5604612037789

Grillage à mouton

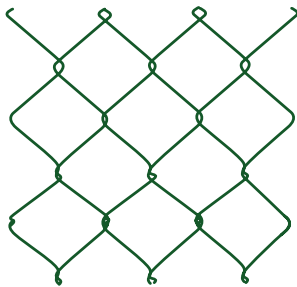


Référence	Dim.	Ean
VIROV100	1,00 cm x 100 m	1 5604612114411
VIROV120	1,20 cm x 100 m	1 5604612107062
VIROV140	1,40 cm x 100 m	1 5604612114831
VIROV10050	1,00 cm x 50 m	1 5604612614744
VIROV12050	1,20 cm x 50 m	1 5604612614751
VIROV14050	1,40 cm x 50 m	1 5604612614768

Grillage simple torsion plastifié

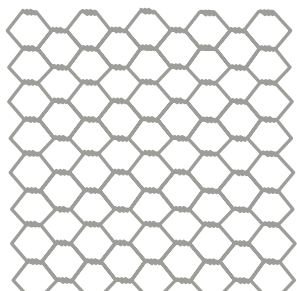
Caractéristiques:

> BWG 14/11 | Ø ± 1,80/2,80 mm.



Référence	Dim.	Maille	Ean
VIRP505014	50 cm x 25 m	50 x 50 mm	1 5604612105068
VIRP506014	50 cm x 25 m	60 x 60 mm	1 5604612109998
VIRP755014	75 cm x 25 m	50 x 50 mm	1 5604612114152
VIRP756014	75 cm x 25 m	60 x 60 mm	1 5604612102906
VIRP1005014	100 cm x 25 m	50 x 50 mm	1 5604612037796
VIRP1006014	100 cm x 25 m	60 x 60 mm	1 5604612037802
VIRP1255014	125 cm x 25 m	50 x 50 mm	1 5604612115869
VIRP1256014	125 cm x 25 m	60 x 60 mm	1 5604612115920
VIRP1505014	150 cm x 25 m	50 x 50 mm	1 5604612114404
VIRP1506014	150 cm x 25 m	60 x 60 mm	1 5604612102685
VIRP1755014	175 cm x 25 m	50 x 50 mm	1 5604612105327
VIRP1756014	175 cm x 25 m	60 x 60 mm	1 5604612118518
VIRP2005014	200 cm x 25 m	50 x 50 mm	1 5604612105334
VIRP2006014	200 cm x 25 m	60 x 60 mm	1 5604612118525

Grillage hexagonal galvanisé



Référence	Dim.	Maille	Ø	Ean
VIRHG50,12	0,5 cm x 50 m	1/2"	0,71 mm	1 5604612102661
VIRHG75,12	0,75 cm x 50 m	1/2"	0,71 mm	1 5604612121891
VIRHG100,12	1 cm x 50 m	1/2"	0,71 mm	1 5604612037680
VIRHG150,12	1,5 cm x 50 m	1/2"	0,71 mm	1 5604612121907
VIRHG200,12	2 cm x 50 m	1/2"	0,71 mm	1 5604612121914
VIRHG50,1	0,5 cm x 50 m	1"	0,80 mm	1 5604612121938
VIRHG75,1	0,75 cm x 50 m	1"	0,80 mm	1 5604612102678
VIRHG100,1	1 cm x 50 m	1"	0,80 mm	1 5604612037703
VIRHG150,1	1,5 cm x 50 m	1"	0,80 mm	1 5604612102630
VIRHG200,1	2 cm x 50 m	1"	0,80 mm	1 5604612110086
VIRHG50,2	0,5 cm x 50 m	2"	0,75 mm	1 5604612121983
VIRHG75,2	0,75 cm x 50 m	2"	0,75 mm	1 5604612121990
VIRHG100,2	1 cm x 50 m	2"	0,75 mm	1 5604612037710
VIRHG150,2	1,5 cm x 50 m	2"	0,75 mm	1 5604612102647
VIRHG200,2	2 cm x 50 m	2"	0,75 mm	1 5604612102654
VIRHG50,34	0,5 cm x 50 m	3/4"	0,71 mm	1 5604612121952
VIRHG100,34	1 cm x 50 m	3/4"	0,71 mm	1 5604612037697
VIRHG150,34	1,5 cm x 50 m	3/4"	0,71 mm	1 5604612121969
VIRHG200,34	2 cm x 50 m	3/4"	0,71 mm	1 5604612121976
VIRHG75,112	0,75 cm x 50 m	1 1/2"	0,71 mm	1 5604612121921

Fil de fer plastifié



Référence	N°	Ø	▲	Ean
VIAP128	12/8	4,19 mm	30 kg	1 5604612094416
VIAP1411	14/11	3,05 mm	30 kg	1 5604612037833

Fil de fer zingué

Référence	N°	Ø	▲	Ean
VIAZ8	N° 8	4,19 mm	25 kg	1 5604612122454
VIAZ9	N° 9	3,76 mm	25 kg	1 5604612122461
VIAZ10	N° 10	3,40 mm	25 kg	1 5604612120184
VIAZ11	N° 11	3,05 mm	25 kg	1 5604612037826
VIAZ12	N° 12	2,77 mm	25 kg	1 5604612122478
VIAZ13	N° 13	2,41 mm	25 kg	1 5604612122485
VIAZ14	N° 14	2,11 mm	25 kg	1 5604612122492
VIAZ15	N° 15	1,83 mm	25 kg	1 5604612093532
VIAZ16	N° 16	1,50 mm	25 kg	1 5604612122508
VIAZ17	N° 17	1,47 mm	25 kg	1 5604612122515
VIAZ18	N° 18	1,25 mm	25 kg	1 5604612122522
VIAZ19	N° 19	1,00 mm	25 kg	1 5604612122539
VIAZ20	N° 20	0,90 mm	25 kg	1 5604612122546
VIAZ21	N° 21	0,80 mm	25 kg	1 5604612122553

Fil de tension galvanisé

Référence	Ø	Rouleau	Ean
VIAG11	0,7 x 1,1 mm	50 m	20 5604612679071
VIAG13	0,9 x 1,3 mm	50 m	20 5604612679088
VIAG15	1,1 x 1,5 mm	50 m	20 5604612679095

Fil de tension plastifié

Référence	Ø	Rouleau	Ean
VIAP11	0,7 x 1,1 mm	50 m	20 5604612679101
VIAP13	0,9 x 1,3 mm	50 m	20 5604612679118
VIAP15	1,1 x 1,5 mm	50 m	20 5604612679125

Fil barbelé galvanisé


Référence	Ø	Ean
VIAFZ100	BWG 15/15 Ø ± 1,83 mm 100 m.	1 5604612037840

Fil barbelé plastifié

Référence	Ø	Ean
VIAFP100	BWG 14/11 Ø ± 2,11/3,05 mm 100 m.	1 5604612136567


Raidisseur pour fil de tension galvanisé



Référence		Ean
VIER1	50	5604612643263

Raidisseur pour fil de tension laqué



Référence		Ean
VIER2	50	5604612643270

Bâche imperméable

Caractéristiques:
 > 120 g/m².



Référence	Dim.		Ean
VIOC35	3 x 5 m	8	5604612031084
VIOC46	4 x 6 m	5	5604612031091
VIOC58	5 x 8 m	3	5604612031107
VIOC610	6 x 10 m	2	5604612031114

MACHINES DE JARDINAGE



VIAC250A

Coupe-bordure 250W



En savoir plus:

VIAC450A

Coupe-bordure 450W



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Carter de protection avec couteau coupe-fil.

Données techniques

Puissance du moteur	250 W
Vitesse de rotation	11000 tpm
Diamètre de coupe	230 mm
Diamètre du fil de nylon	1,2 mm
Longueur du fil de nylon	2 x 4 m
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	93 dB
Poids	1,4 kg
Dimensions	250 x 1000 x 190 mm
Poids avec emballage	1,8 kg
Dimensions de l'emballage	375 x 1100 x 1000 mm
Code-barres	5604612664107



Fil de coupe



Poignée auxiliaire

Contenu de l'emballage

- › Fil de nylon 2 x 4 m;
- › Carter de protection;

Accessoires Page 139-140

Caractéristiques principales:

- › Carter de protection avec couteau coupe-fil;
- › Arbre télescopique 32 - 54 cm.

Données techniques

Puissance du moteur	450 W
Vitesse de rotation	11000 tpm
Diamètre de coupe	250 mm
Diamètre du fil de nylon	1,5 mm
Longueur du fil de nylon	2 x 2,5 m
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	95 dB
Poids	2,3 kg
Dimensions	235 x 1120 x 285 mm
Poids avec emballage	3 kg
Dimensions de l'emballage	440 x 1200 x 1010 mm
Code-barres	5604612664114



Poignée auxiliaire réglable



Tête rotative



Guide de coupe

Contenu de l'emballage

- › Fil de nylon 2 x 2,5 m;
- › Carter de protection;
- › Guide de coupe.

Accessoires Page 139-140



VIRCR1000

Robot tondeuse



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- > Garantit une pelouse parfaitement finie;
- > Autonome;
- > Efficace et silencieux;
- > Capteurs de pluie, obstacle, levée et inclinaison;
- > Code pin de sécurité;
- > Fonction mulching (broyage).



Programmation facile



Hauteur de coupe réglable



Bouton STOP d'urgence

Contenu de l'emballage

- > Station de charge et chargeur;
- > Jeu de lames et vis extra (x3);
- > Cavaliers pour fil périphérique (x150);
- > Fil périphérique (100 m);
- > Joints pour fil périphérique (x4).

Accessoires Page 139

Données techniques

Tension	28 V
Capacité de la batterie	4 Ah
Moteur	Brushless
Puissance du moteur de coupe	70 W
Puissance du moteur de mouvement	50 W
Vitesse de rotation	2900 tpm
Nombre des lames	3
Surface de coupe	120 m ² /h
Largeur de coupe	240 mm
Niveaux de coupe	25 - 65 mm
Mode de coupe	Ligne droite aléatoire
Surface de travail recommandée	1000 m ²
Angle de pente maximal	30°
Tension d'alimentation du chargeur	230 V 50 Hz
Classe d'isolation	II
Indice de protection	IPX4
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	65 dB
Poids	10,3 kg
Dimensions	590 x 270 x 450 mm
Poids avec emballage	18,5 kg
Dimensions de l'emballage	810 x 580 x 320 mm
Code-barres	5604612704148

VIMR1200

Tondeuse 1200W



En savoir plus:

VIMR1400

Tondeuse 1400W



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Moteur à induction;
- › 3 hauteurs de coupe.

Données techniques

Moteur	Induction
Puissance du moteur	1200 W
Vitesse de rotation	2800 tpm
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Diamètre de coupe	320 mm
3 hauteurs de coupe	25, 45, 65 mm
Surface de coupe recommandée	300 m ²
Capacité du sac de ramassage	30 L
Diamètre des roues	130 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	93 dB
Poids	12 kg
Dimensions	375 x 1100 x 1000 mm
Poids avec emballage	13,3 kg
Dimensions de l'emballage	615 x 380 x 270 mm
Code-barres	5604612677909



Interrupteur avec bouton de sécurité



Poignée de transport

Contenu de l'emballage

- › Sac de ramassage;
- › Clé de serrage de lame.

Accessoires Page 139

Caractéristiques principales:

- › Moteur à induction;
- › 5 hauteurs de coupe.

Données techniques

Moteur	Induction
Puissance du moteur	1400 W
Vitesse de rotation	2850 tpm
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Diamètre de coupe	340 mm
5 hauteurs de coupe	20, 30, 38, 48, 68 mm
Surface de coupe recommandée	600 m ²
Capacité du sac de ramassage	35 L
Diamètre des roues	170 - 200 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	96 dB
Poids	16 kg
Dimensions	440 x 1200 x 1010 mm
Poids avec emballage	17 kg
Dimensions de l'emballage	755 x 470 x 345 mm
Code-barres	5604612677916



Levier de réglage de la hauteur de coupe centrale



Poignée de transport



Indication de sac de ramassage plein

Contenu de l'emballage

- › Sac de ramassage;
- › Clé de serrage de lame.

Accessoires Page 139



VIMR1800

Tondeuse 1800W



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Moteur à induction;
- › 5 hauteurs de coupe.



Levier de réglage de la hauteur de coupe centrale



Poignée de transport



Indication de sac de ramassage plein

Contenu de l'emballage

- › Sac de ramassage;
- › Clé de serrage de lame.

Accessoires Page 139

Données techniques

Moteur	Induction
Puissance du moteur	1800 W
Vitesse de rotation	2850 tpm
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Diamètre de coupe	420 mm
5 hauteurs de coupe	25, 35, 45, 55, 75 mm
Surface de coupe recommandée	800 m ²
Capacité du sac de ramassage	50 L
Diamètre des roues	170 - 250 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	94 dB
Poids	22 kg
Dimensions	500 x 1240 x 1050 mm
Poids avec emballage	23,2 kg
Dimensions de l'emballage	800 x 525 x 390 mm
Code-barres	5604612677923



VIMR5D

Tondeuse avec traction 5cv



En savoir plus:

VIMR65B

Tondeuse avec traction 6,5cv



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Corps métallique;
- > Décharge arrière;
- > Fonction mulching (broyage);
- > 6 hauteurs de coupe.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	5 cv / 3,7 kW
Cylindrée	144 cc
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Vitesse de rotation	2800 tpm
Diamètre de coupe	480 mm
6 hauteurs de coupe	25 - 75 mm
Surface de coupe recommandée	1500 m ²
Capacité du sac de ramassage	65 L
Diamètre des roues	177 - 203 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB
Poids	36 kg
Dimensions	540 x 1565 x 1030 mm
Poids avec emballage	37,7 kg
Dimensions de l'emballage	785 x 565 x 485 mm
Code-barres	5604612717247



Réglage de la hauteur de coupe



Permet de raccorder un tuyau pour le lavage

Contenu de l'emballage

- > Sac de ramassage;
- > Lame;
- > Clé de serrage de lame.

Accessoires Page 139

Caractéristiques principales:

- > Corps métallique
- > Décharge arrière et latérale;
- > Fonction mulching (broyage);
- > 6 hauteurs de coupe;
- > Levier d'étrangleur - ouverture et fermeture du passage de l'air.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	6,5 cv / 4,8 kW
Cylindrée	196 cc
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Vitesse de rotation	2800 tpm
Diamètre de coupe	525 mm
6 hauteurs de coupe	25 - 75 mm
Surface de coupe recommandée	2000 m ²
Capacité du sac de ramassage	65 L
Diamètre des roues	203 - 279 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB
Poids	42 kg
Dimensions	560 x 1590 x 1045 mm
Poids avec emballage	43,2 kg
Dimensions de l'emballage	855 x 570 x 500 mm
Code-barres	5604612703219



Réglage de la hauteur de coupe



Décharge latérale



Permet de raccorder un tuyau pour le lavage

Contenu de l'emballage

- > Sac de ramassage;
- > Lame;
- > Clé de serrage de lame.

Accessoires Page 139

VIMRRG65

Tondeuse avec traction et roues pivotantes

6,5cv

NEW



En savoir plus:

VIE54

Scarificateur 5,4cv

NEW



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- > Corps métallique;
- > Décharge arrière et latérale;
- > Fonction mulching (broyage);
- > 6 hauteurs de coupe;
- > Roues multidirectionnelles.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	6,5 cv / 4,8 kW
Cylindrée	196 cc
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	1 L
Vitesse de rotation	2800 tpm
Diamètre de coupe	508 mm
6 hauteurs de coupe	25 - 75 mm
Surface de coupe recommandée	2000 m ²
Capacité du sac de ramassage	65 L
Diamètre des roues	203 - 279 mm
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	98 dB
Poids	41 kg
Dimensions	550 x 1600 x 1100 mm
Poids avec emballage	43,2 kg
Dimensions de l'emballage	855 x 570 x 500 mm
Code-barres	5604612721800



Réglage de la hauteur de coupe



Décharge latérale



Roues 360°

Contenu de l'emballage

- > Sac de ramassage;
- > Clé de serrage de lame.

Accessoires Page 139

Caractéristiques principales:

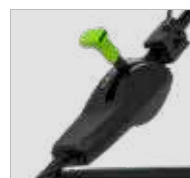
- > Corps métallique;
- > Levier de réglage de la hauteur de lame;
- > Régulateur de profondeur;
- > Transmission par courroie.

Données techniques

Moteur	Combustion à 4 temps
Puissance du moteur	5,4 cv 4,0 kW
Cylindrée	212 cc
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	3,6 L
Vitesse de rotation	3600 tpm
Largeur de coupe	400 mm
Profondeur de travail maximale	5 - 15 mm
Capacité du sac de ramassage	45 L
Diamètre des roues	203
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	105 dB
Poids	37 kg
Dimensions	610 x 1040 x 1300 mm
Poids avec emballage	43 kg
Dimensions de l'emballage	636 x 660 x 570 mm
Code-barres	5604612721817



Régulateur de profondeur



Levier de levage permanent



Arbre démousseur à ressort et arbre porte-lames

Contenu de l'emballage

- > Sac de ramassage;
- > Arbre démousseur à ressort et arbre porte-lames;
- > Clé à bougie.

Accessoires Page 140



VITR2500

Broyeur de végétaux 2500W



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Facile à déplacer;
- › Pour le broyage des branches fines;
- › Double interrupteur de sécurité;
- › Bac de ramassage de 45L;
- › Protection thermique.



Plateau avec deux lames de coupe



Ouverture facile du compartiment des lames



Interrupteur de sécurité.

Données techniques

Puissance du moteur	2500 W
Vitesse de rotation	4500 tpm
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Diamètre maximum de coupe	Ø 45 mm
Capacité du bac de ramassage	45 L
Indice de protection	IP24
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	106 dB
Poids	12 kg
Dimensions	545 x 1015 x 444 mm
Poids avec emballage	13,4 kg
Dimensions de l'emballage	530 x 370 x 510 mm
Code-barres	5604612709730

Contenu de l'emballage

- › Bac de ramassage;
- › Poussoir.

VICS550

Taille-haie 550W



En savoir plus:

VICS600A

Taille-haie 600W



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Lame à denture double;
- › Poignée auxiliaire avec interrupteur de sécurité;
- › Pour les haies de taille moyenne.

Données techniques

Puissance du moteur	550 W
Vitesse de rotation	1600 tpm
Diamètre de coupe	18 mm
Longueur de la lame	510 mm
Hauteur des dents	22 mm
Espacement entre dents	18 mm
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	102 dB
Poids	2,4 kg
Dimensions	140 x 460 x 170 mm
Poids avec emballage	2,9 kg
Dimensions de l'emballage	920 x 150 x 180 mm
Code-barres	5604612664312

Caractéristiques principales:

- › Lame à denture double;
- › Poignée auxiliaire avec interrupteur de sécurité;
- › Pour les haies de taille moyenne.

Données techniques

Puissance du moteur	600 W
Vitesse de rotation	1600 tpm
Diamètre de coupe	18 mm
Longueur de la lame	590 mm
Hauteur des dents	15 mm
Espacement entre dents	20 mm
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	100 dB
Poids	2,9 kg
Dimensions	185 x 460 x 170 mm
Poids avec emballage	3,4 kg
Dimensions de l'emballage	980 x 200 x 180 mm
Code-barres	5604612676339



Couvercle de la lame



Protège main

Contenu de l'emballage

- › Protège main;
- › Lame de coupe;
- › Couvercle de la lame.

Accessoires Page 140



Couvercle de la lame



Protège main

Contenu de l'emballage

- › Protège main;
- › Lame de coupe;
- › Couvercle de la lame.

Accessoires Page 140



VICS25

Taille-haie à essence 25cc

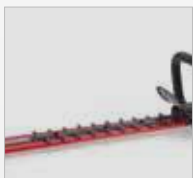


En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › lame à denture double;
- › Gâchette de sécurité;
- › Poignée réglable à 90°;
- › Pour les haies avec des branches épaisses.



Couvercle de la lame



Protège main



Poignée réglable à 90°

Contenu de l'emballage

- › Protège main;
- › lame de coupe;
- › Couvercle de la lame;
- › Kit d'outils.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	1,1 cv / 0,85 kW
Cylindrée	25 cc
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	0,33 L
Vitesse de rotation	9500 tpm
Diamètre de coupe	18 mm
Longueur de la lame	550 mm
Hauteur des dents	35 mm
Espacement entre dents	20 mm
Poignée réglable	90°
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	110 dB
Poids	5,6 kg
Dimensions	220 x 510 x 210 mm
Poids avec emballage	7,5 kg
Dimensions de l'emballage	1112 x 240 x 220 mm
Code-barres	5604612642013

Accessoires Page 140



VISM52

Souffleur à dos

52cc



En savoir plus:

VISA27

Souffleur/ aspirateur

27cc



En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Réglage de la poignée;
- › Interrupteur marche/arrêt.

Données techniques

Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	2 cv / 1,5 kW
Cylindrée	52 cc
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	1,5 L
Autonomie	1,5 h
Vitesse de rotation (ralenti)	2800 ± 150
Vitesse de rotation maximale	6500 ± 200
Vitesse maximale de l'air	90 m/s
Débit d'air maximum	0,24 m ³ /s
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	109,9 dB
Poids	9 kg
Dimensions	425 x 1500 x 460 mm
Poids avec emballage	11,3 kg
Dimensions de l'emballage	470 x 370 x 460 mm
Code-barres	5604612687342



Bretelles rembourrées



Poignée de commande multifonction

Contenu de l'emballage

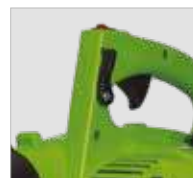
- › Kit d'outils;
- › Doseur pour carburant.

Caractéristiques principales:

- › Manipulation facile;
- › Sac de ramassage;
- › Poignée auxiliaire.

Données techniques

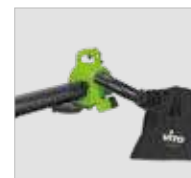
Moteur	Combustion à 2 temps
Puissance du moteur	0,95 cv / 0,7 kW
Cylindrée	27 cc
Carburant	Mélange - rapport 1:40
Capacité du réservoir de carburant	0,5 L
Vitesse de rotation	1500 tpm
Vitesse maximale de l'air	50 m/s
Débit d'air maximum	0,17 m ³ /s
Débit d'aspiration maximal	0,18 m ³ /s
Sac de ramassage	50 L
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	112 dB
Poids	5,2 kg
Dimensions	250 x 970 x 380 mm
Poids avec emballage	8 kg
Dimensions de l'emballage	590 x 300 x 400 mm
Code-barres	5604612670849



Accélération permanente



Lames de broyage



Exemple d'aspiration

Contenu de l'emballage

- › Sac de ramassage;
- › Kit d'outils;
- › Doseur pour carburant.

Accessoires Page 140



VIAS3000A

Souffleur/ aspirateur 3000W



En savoir plus:



Caractéristiques principales:

- › Manipulation facile;
- › Sac de ramassage;
- › Poignée auxiliaire réglable;



Sélecteur du mode de fonctionnement



Soufflage et aspiration



Accessoires

Contenu de l'emballage

- › Sac de ramassage;
- › Bretelle de transport.

Accessoires Page 140

Données techniques

Puissance du moteur	3000 W
Vitesse de rotation	15000 tpm
Vitesse maximale de l'air	75 m/s
Débit d'air maximum	0,22 m ³ /s
Débit d'aspiration maximal	0,22 m ³ /s
Sac de ramassage	35 L
Tension d'alimentation	230 V 50 Hz
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	105 dB
Poids	3 kg
Dimensions	160 x 1200 x 340 mm
Poids avec emballage	3,9 kg
Dimensions de l'emballage	440 x 255 x 325 mm
Code-barres	5604612704131

Cavaliers pour robot tondeuse

NEW



Référence	Compatible avec:	Ean
VIRCR1000.E50	VIRCR1000 50	5604612708078

Jeu de 3 lames pour robot tondeuse

NEW



Référence	Compatible avec:	Ean
VIRCR1000.L3	VIRCR1000 3	5604612708061

Fil périphérique pour robot tondeuse

NEW



Référence	Compatible avec:	Ean
VIRCR1000.F100	VIRCR1000 50	5604612708085

Lame pour tondeuse électrique



Référence	Dim.	Compatible avec:	Ean
VIMR1200.1.01.027	320 x 40 mm	VIMR1200	1 5604612680428
VIMR1400.1.01.018	340 x 50 mm	VIMR1400	1 5604612680435
VIMR1800.1.01.021	420 x 50 mm	VIMR1800	1 5604612680442

Lame pour tondeuse avec moteur à combustion



Référence	Dim.	Compatible avec:	Ean
VIMR5C.C.C11	480 x 50 mm	VIMR5C	1 5604612729271
VIMR65B.C.C11	525 x 55 mm	VIMR65B	1 5604612708177
VIMRRG65.1.C.C10	525 x 55 mm	VIMRRG65	1 5604612729288

Jeu de 2 bobines de fil pour coupe-bordure



Référence	Dim.	Compatible avec:	Ean
VIBFAC250A	35 x 50 mm	VIAC250A	1 5604612672768
VIBFAC450A	25 x 65 mm	VIAC450A	1 5604612672775

Couvercle de bobine de fil pour coupe-bordure



Référence	Dim.	Ø	Compatible avec:	Ean
VICBAC250A	30 mm	65 mm	VIAC250A	1 5604612672799
VICBAC450A	30 mm	80 mm	VIAC450A	1 5604612672805

Lame complète pour taille haie électrique



Référence	Dim.	Compatible avec:	Ean
VICS550.1.01.004	510 mm	VICS550	1 5604612690557
VICS600A.1.01.068	590 mm	VICS600A	1 5604612680497

Lame complète pour taille-haie à combustion



Référence	Dim.	Compatible avec:	Ean
VICS25.1.02.030	700 x 60 mm	VICS25	1 5604612680480
VICS25.1.02.030A	700 x 60 mm	VICS25	1 5604612729400

Sac pour souffleur/ aspirateur



Référence	Dim.	Compatible avec:	Ean
VIAS1400.1.01.020	660 x 545 mm	VIAS3000	1 5604612717629
VISA27.1.02.048	890 x 490 mm	VISA27	1 5604612680510

Arbre démousseur pour scarificateur

NEW



Référence	Dim.	Compatible avec:	Ean
VIE54VA	400 mm	VIE54	1 5604612726683

Arbre porte-lames pour scarificateur

NEW



Référence	Dim.	Compatible avec:	Ean
VIE54VL	400 mm	VIE54	1 5604612726676

ARROSAGE



Kit d'arrosage complet avec tuyau

Caractéristiques:


- > Accessoires avec raccord rapide.



Référence	Ø	Dim.	Bar		Ean
VIK1215	12 mm 1/2 "	15 m	17	1	5604612712471
VIK6010	15 mm 5/8 "	10 m	20	1	5604612011079
VIK6015	15 mm 5/8 "	15 m	20	1	5604612011086
VIK6020	15 mm 5/8 "	20 m	20	1	5604612011093
VIK1915	19 mm 3/4 "	15 m	20	1	5604612644574
VIK1925	19 mm 3/4 "	25 m	20	1	5604612644581

Tuyau tressé vert




Référence	Ø	Dim.	Bar		Ean
VIMVJ15	15 mm 5/8 "	50 m	20	1	5604612653927
VIMVJ1525	15 mm 5/8 "	25 m	20	1	5604612726874
VIMVJ19	19 mm 3/4 "	50 m	20	1	5604612648770
VIMVJ1915	19 mm 3/4 "	15 m	20	1	5604612653958
VIMVJ1925	19 mm 3/4 "	25 m	20	1	5604612653965
VIMVJ25	25 mm 1 "	50 m	20	1	5604612653934
VIMVJ32	32 mm 1 1/4 "	50 m	20	1	5604612653941

Tuyau d'arrosage renforcé

Caractéristiques:

- > PVC souple;
- > Couches (x3);
- > Tricoté (x1).



Référence	Ø	Dim.	Bar		Ean
VIMTF15	15 mm 5/8 "	50 m	21	1	5604612653880
VIMTF1525	15 mm 5/8 "	25 m	21	1	5604612667566
VIMTF19	19 mm 3/4 "	50 m	21	1	5604612653897
VIMTF1925	19 mm 3/4 "	25 m	21	1	5604612667573
VIMTF25	25 mm 1 "	50 m	21	1	5604612653903
VIMTF2525	25 mm 1 "	25 m	21	1	5604612685607


Tuyau de jardin à 5 couches

NEW

Caractéristiques:

- > PVC souple;
- > Couches (x5);
- > Tricoté (x1).



Référence	Ø	Dim.	Bar		Ean
VIMAP1520	15 mm 5/8 "	20 m	8 - 20	1	5604612710835
VIMAP1920	19 mm 3/4 "	20 m	8 - 20	1	5604612710842


Tuyau de jardin à 5 couches

NEW

Caractéristiques:

- > PVC souple;
- > Couches (x5);
- > Tricoté (x1).



Référence	Ø	Dim.	Bar		Ean
VIMCD1520	15 mm 5/8 "	20 m	8 - 20	1	5604612710859
VIMCD1920	19 mm 3/4 "	20 m	8 - 20	1	5604612710866

Support de tuyau en acier inoxydable



Référence	N°	Dim.		Ean
VISMI2	1	380 mm	6	5604612026233
VISMI1	2	500 mm	6	5604612026226
VISMI0	0	550 mm	6	5604612700812

Support de tuyau en acier inoxydable laqué



Référence	N°	Dim.		Ean
VISMP2	1	380 mm	6	5604612026257
VISMP1	2	500 mm	6	5604612026240
VISMP0	0	550 mm	6	5604612700829

Support de tuyau en plastique



Référence	Dim.		Ean
VIPEMA	250 x 121 x 151 mm	10	5604612010898

Dévidoir sur roues

Caractéristiques:

➤ Raccord rapide.



Référence		Ean
VIEM6006	5	5604612011062



Sélecteur 2 circuits avec nez de robinet

Caractéristiques:

> Raccord rapide.



Référence	Ø	Ean
VIRDTB	3/4 - 1 "	48 5604612666675

Pistolet d'arrosage réglable 8 jets

Caractéristiques:

> Raccord rapide.



Référence	Ean
VIPR8J	12 5604612665784

Pistolet d'arrosage avec poignée en caoutchouc

Caractéristiques:

> Raccord rapide.



Référence	Ean
VIPRPBA	12 5604612659424

Pistolet d'arrosage avec poignée en caoutchouc

Caractéristiques:

> Raccord rapide.



Référence	Ean
VIPRA	12 5604612665791

Kit pistolet d'arrosage avec poignée en caoutchouc

Caractéristiques:

> Raccord rapide.



Référence	Ø-Nez de robinet	Ø-Raccord rapide	Ean
VIK3A	3/4 - 1 "	1/2 - 5/8	12 5604612666682

Raccord de tuyau double/triple mâle

Caractéristiques:
 > Raccord rapide.



Référence	Format		Ean
VILRD	Double	24	5604612010942
VILRT	Triple	24	5604612010959

Nez de robinet femelle

Caractéristiques:
 > Raccord rapide.



Référence	Ø		Ean
VIRF1234	1/2 - 3/4 "	24	5604612662288
VIRF341	3/4 - 1 "	24	5604612010935
VIRF1	1 "	24	5604612680725

Raccord réparateur de tuyau



Référence	Ø		Ean
VIRM1258	1/2 - 5/8 "	24	5604612662899
VIRM34	3/4 "	24	5604612662912
VIRM1	1 "	24	5604612680732

Raccord rapide de tuyau

Caractéristiques:
 > Raccord rapide.



Référence	Ø		Ean
VIJR1258	1/2 - 5/8 "	24	5604612662905
VIJR34	3/4 "	24	5604612662882
VIJR1	1 "	24	5604612680718

Raccord rapide stop

Caractéristiques:
 > Raccord rapide.



Référence	Ø		Ean
VIJR1258S	1/2 - 5/8 "	24	5604612662936
VIJR34S	3/4 "	24	5604612662929

Lance d'arrosage réglable

Caractéristiques:
 > Raccord rapide.



Référence		Ean
VIARER	12	5604612010782
VIARER1	12	5604612680701

Kit d'arrosage complet 5 pièces

Caractéristiques:
 > Raccord rapide.



Référence	Ø - Nez de robinet	Ø - Raccord rapide		Ean
VIKR1B	3/4 - 1 "	1/2 - 5/8	12	5604612666699

Raccord de tuyau double/triple mâle en laiton

Caractéristiques:

› Raccord rapide



Référence	Format		Ean
VILRDM	Double	6	5604612022075
VILRTM	Triple	6	5604612022082

Nez de robinet femelle en laiton

Caractéristiques:

› Raccord rapide.



Référence	Ø		Ean
VIRFAM2	3/4 - 1 "	6	5604612022105

Raccord réparateur de tuyau en laiton



Référence	Ø		Ean
VIRMM1258	1/2 - 5/8 "	6	5604612664077

Raccord rapide de tuyau en laiton

Caractéristiques:

› Raccord rapide.




Référence	Ø		Ean
VIJR34M	3/4 "	6	5604612022099
VIJR58M	5/8 "	6	5604612117498

Lance d'arrosage en laiton

Caractéristiques:

› Raccord rapide.




Référence		Ean
VIARM34	6	5604612022068

Kit d'arrosage complet en laiton

Caractéristiques:

› Raccord rapide.



Référence	Ø - Nez de robinet	Ø - Raccord rapide		Ean
VIKRM34I	3/4 - 1 "	3/4	6	5604612026134
VIKRM58I	3/4 - 1 "	5/8	6	5604612664022

VIPR2H

Programmateur d'arrosage



VIPRDI

Programmateur d'arrosage digital




En savoir plus:

Caractéristiques principales:

- › Raccord rapide.

Données techniques

Filetages pour robinet	3/4 - 1"
Heures de fonctionnement	2 h
Température de fonctionnement	5 - 60 °C
Poids	0,240 kg
Dimensions	145 x 90 x 235 mm
Quantités par boîte 	6 unités
Code-barres	5604612661984




Raccordé au robinet

Caractéristiques principales:

- › Raccord rapide;
- › Contrôle automatique de l'arrosage ;
- › Verrouillage des touches.

Données techniques

Tension d'alimentation	9 V
Type de pile	Alcaline - 9V
Courant statique	≤ 18
Autonomie de la pile (usage normal)	6 mois
Erreur	± 0.25 s/jour
Pression maximale	8 bar
Pression de fonctionnement	0,5 - 8 bar
Filetages pour robinet	3/4 - 1"
Combinaisons	15
Intervalles	8
Température de fonctionnement	5 - 60 °C
Poids	0,45 kg
Dimensions	110 x 100 x 145 mm
Quantités par boîte 	6 unités
Code-barres	5604612694098



Raccordé au robinet

Contenu de l'emballage

- › Programmateur digital.
- › Raccord rapide 3/4.

Arroseur multifonctions 8 jets

Caractéristiques:
> Raccord rapide.



Référence		Ean
VIARMF	6	560461266668

Arroseur sur pic

Caractéristiques:
> Raccord rapide.



Référence		Ean
VIACESP	6	5604612010836

Arroseur-canon sur pic

Caractéristiques:
> Raccord rapide.



Référence		Ean
VIACHESP	6	5604612010850

Arroseur rotatif sur pic - 3 bras

Caractéristiques:
> Raccord rapide.



Référence		Ean
VIARBE	6	5604612010881

Arroseur canon sur trépied en aluminium

Caractéristiques:
> Raccord rapide.



Référence		Ean
VIACTRIA	1	5604612665777

Robinet à tournant sphérique



Référence	Ø		Ean
VITPE1	1 "	16	5604612660611
VITPE12	1/2 "	20	5604612663926
VITPE34	3/4 "	20	5604612660628

Robinet

Caractéristiques:

> Raccord rapide.



Référence	Ø		Ean
VITS1	1 "	8	5604612665807
VITS12	1/2 "	15	5604612660635
VITS34	3/4 "	10	5604612660642

GRAISSAGE




Lubrifiant multi-usages

Caractéristiques:

- > Anti-humidité;
- > Pénétrant et débloquent;
- > Lubrifiant;
- > Protecteur.



Référence	Cap.		Ean
VILM400	400 ml	12	5604612626747

Graisse

Caractéristiques:

- > Graissage générale;
- > Résistant à l'eau;
- > Protection contre la rouille;
- > Excellente tenue.




Référence	Cap.		Ean
VIMC400	400 gr	24	5604612626877
VIMCL1	1 kg	12	5604612644918
VIMC5	5 kg	4	5604612626884

Huile pour moteur à 4 temps

Caractéristiques:

- > 15W40;
- > Convient aux moteurs à haute performance;
- > Optimise le fonctionnement et prolonge la durée de vie du moteur;
- > ACEA E2; API CH-4; MB Approuvé 228.1; CAT TO-2 (Niveau); Mack EO-M



Référence	Cap.		Ean
VIOM4T	1 L	6	5604612177263

Huile pour chaîne de tronçonneuse

Caractéristiques:

- > Huile formulée à partir de bases paraffiniques hautement raffinées;
- > Recommandé pour la lubrification des chaînes avec des guide-chaîne.



Référence	Cap.		Ean
VIOCM1	1 L	6	5604612626860
VIOCM5	5 L	4	5604612639259

Huile pour moteur à 2 temps avec doseur

Caractéristiques:

- > Lubrifiant semi-synthétique;
- > Prolonge la vie des moteurs et empêche la formation des accumulations de carburant et de fumée;
- > JASO FC, API TC, ISO-L-EGC.




Référence	Cap.		Ean
VIOM2TD	1 L	1	5604612690588

Huile pour moteur À 2 temps

Caractéristiques:

- > Lubrifiant semi-synthétique;
- > Prolonge la vie des moteurs et empêche la formation des accumulations de carburant et de fumée;
- > JASO FC, API TC, ISO-L-EGC.




Référence	Cap.		Ean
VIOM2T100	100 ml	12	5604612639723
VIOM2T	1 L	6	5604612177256
VIOM2T5	5 L	4	5604612644932

Jerrican combiné

Caractéristiques:

- > Capacité: 5 litres pour l'essence + 3 pour l'huile.
- > Fabriqué en polyéthylène haute densité;
- > Couvercle avec courroie de retenue;
- > Comprend un bec verseur flexible.




Référence	Cap.		Ean
VIJCC53	5 L + 3 L	4	5604612670733

Jerrican

Caractéristiques:

- > Fabriqué en polyéthylène haute densité;
- > Couvercle avec courroie de retenue;
- > Comprend un bec verseur flexible.



Référence	Cap.		Ean
VIJCG3	3 L	12	5604612670726
VIJCG5	5 L	10	5604612135782
VIJCG10	10 L	6	5604612135799
VIJCG20	20 L	6	5604612135805

PRÉSENTOIRS

WITO



VITO

VITO

VITO



Présentoir perforé simples

Caractéristiques:

› Module préparé pour le revêtement mural conjointement avec d'autres modules.



Référence	Désignation	Dim	Qté.
VIEXB	Base	9,7 x 44,7 x 3,0 cm	1
VIEXPFB	Panneau avant de la base	97 x 10 cm	1
VIEXSB	Support de la base	9,5 x 51,7 x 6,5 cm	2
VIEXP1,5	Crémaillère simple	1,5 m	2
VIEX0,3	Crémaillère simple	0,3 m (1,65 m)	2
VIEXTI	Tête éclairée	96,5 x 25 cm	1
VIEXPPP	Panneau perforée noir	96 x 30 cm	6
VIEXGC	Crochet chromé	5 x 25 cm	10
VIEXGCPP	Crochet chromé avec porte-étiquettes	5 x 25 cm	40
VIEXPP1,5	Pied pour la base		4
VIEXVI	Acrylique+sticker VITO AGRO/GARDEN	96 x 27 cm - 96 x 16 cm	1

Présentoir perforé à double face

Caractéristiques:

› Module préparé pour un emplacement central sur un magasin.



Référence	Désignation	Dim	Qté.
VIEXB	Base	9,7 x 44,7 x 3,0 cm	2
VIEXPFB	Panneau avant de la base	97 x 10 cm	2
VIEXSBD	Support de la base double	9,5 x 51,7 x 6,5 cm	2
VIEXP1,5	Crémaillère simple	1,5 m (1,65 m)	2
VIEX0,3	Crémaillère simple	0,3 m (1,65 m)	2
VIEXTI	Tête éclairée	96,5 x 25 cm	2
VIEXPPP	Panneau perforée noir	96 x 30 cm	12
VIEXGC	Crochet chromé	5 x 25 cm	20
VIEXGCPP	Crochet chromé avec porte-étiquettes	5 x 25 cm	80
VIEXPP1,5	Pied pour la base		6
VIEXVI	Acrylique+sticker VITO AGRO/GARDEN	96 x 27 cm - 96 x 16 cm	2

Accessoires

Crochet chromé

Caractéristiques:

› Dim. 5 mm x 25 cm



Crochet chromé avec porte-étiquettes

Caractéristiques:

› Dim. 5 mm x 25 cm



Porte-marteau 1

Caractéristiques:

› Dim. 23 x 19 x 7,5 cm



Porte marteau 2

Caractéristiques:

› Dim. 23 x 19 x 7,5 cm



Étagère

Caractéristiques:

› Dim. 96,5 x 40 x 3,0 cm



Réf.	Ean
VIEXGC	1 5604612649517

Réf.	Ean
VIEXGCPP	1 5604612649524

Réf.	Ean
VIEXSM1	1 5604612649593

Réf.	Ean
VIEXSM2	1 5604612649609

Réf.	Ean
VIEXPRA	1 5604612649616

**Accessoires
VITO AGRO**



**Pulvérisation
VITO AGRO**



**VITO GARDEN
Arrosage**



VITO AGRO
coupe et taille



VITO AGRO/GARDEN
outils agricoles / de jardin



Présentoir de débroussailleuses



Ref.  Ean
VIEXROC 1 5604612658410

Présentoir de tronçonneuses



Ref.  Ean
VIEMV 1 5604612656492

www.vito-tools.com

