



MACHINES

Nos solutions pour vos extérieurs

SOMMAIRE

DE LA PAGE 1 À 26



DE LA PAGE 27 À 37



DE LA PAGE 38 À 69

Castellari



THE ORIGINAL
PORTABLE
WINCH™

DUNSCH



Nos réseaux sociaux



FACEBOOK



INSTAGRAM



TIK TOK



YOUTUBE

Technologie STRATO CHARGED

La technologie **STRATO CHARGED**, appliquée aux moteurs à combustions interne, en particulier les moteurs 2T, représente une solution innovante qui vise à améliorer l'efficacité de la combustion et à réduire les émissions polluantes. Elle intervient principalement dans la gestion des flux d'air et de carburant à l'intérieur du moteur, optimisant le cycle d'admission et réduisant les pertes de mélanges non brûlés.

L'une des innovations les plus importantes de cette technologie est la **séparation plus efficace entre l'air et le carburant**. Dans les moteurs traditionnels, le mélange pénètre simultanément dans la chambre de combustion, tandis que dans les moteurs STRATO CHARGED, l'air pur est introduit en premier par les orifices d'admission, suivi d'une injection contrôlée du carburant. Cela permet une combustion plus propre et plus complète, avec une réduction significative des émissions d'hydrocarbures non brûlés.

1. Meilleure combustion et efficacité thermique

+30%

de couple

L'un des principaux avantages de l'intégration de la technologie STRATO CHARGED dans les moteurs 2T est la suivante : une **meilleure gestion de la combustion**.

La technologie optimise le processus de mélange de carburant et d'air, en réduisant les pertes de carburant non brûlés et en améliorant l'efficacité thermique. Cela se traduit par une plus grande puissance par unité de carburant brûlé, ce qui augmente le rendement global du moteur.

2. Réduction des émissions polluantes

L'un des principaux inconvénients des moteurs traditionnels 2T est le niveau élevé des émissions de gaz polluants, principalement en raison de la combustion incomplète et de l'échappement du mélange air-carburant à travers le système d'échappement.

La technologie STRATO CHARGED introduit une gestion plus précise des cycles d'admission et d'échappement, réduisant ainsi les émissions d'hydrocarbures et de particules. Cela rend les moteurs 2T équipés de cette technologie plus respectueux de l'environnement et conformes aux réglementations les plus strictes en matière d'émissions.

-80%

d'émission
de gaz polluants (HC)

3. Réduction de la consommation

-20%

de consommation

de carburant

Grâce à l'amélioration de l'efficacité de la combustion et à la réduction des pertes de mélange air-carburant, les moteurs 2T STRATO CHARGED offrent une réduction de la consommation de carburant par rapport aux moteurs traditionnels. Cet avantage est particulièrement pertinent dans des applications telles que les motocycles, les équipements de jardinage ou les moteurs marins, où l'efficacité énergétique a un impact direct sur les coûts d'exploitation et l'autonomie.

4. Une plus grande durabilité et une réduction de l'entretien

La technologie Strato Charged améliore également la lubrification interne des moteurs 2T.



Cylindre en alliage d'aluminium avec la technologie STRATO CHARGED



Piston avec une double compression, moulé en forme de coquille pour améliorer le refroidissement



Filtre en papier pour une plus grande autonomie avant le nettoyage

Easy Start.

Un démarrage rapide et facile de votre débroussailleuse signifie commencer immédiatement votre travail de façon efficace.

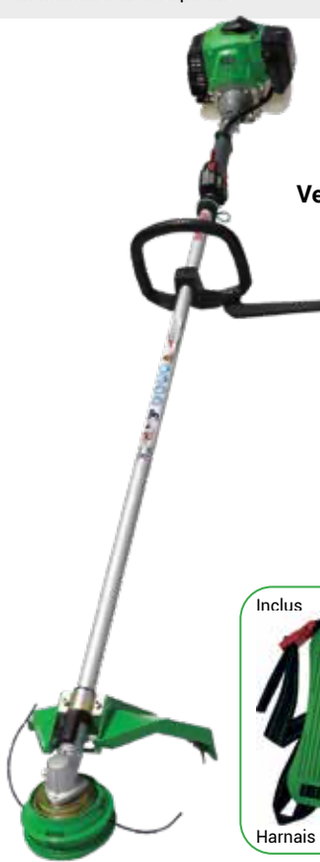
Il faut tendre la corde de démarrage et d'un geste rapide et régulier, tirer la corde. La commande automatique donnera au moteur une forte rotation suffisante à le faire partir.



Version Guidon



Version Poignée



Inclus



Harnais simple + Tête TAP & GO

Modèle	ST25 B	ST25 L	ST32 B	ST32 L
Référence	25-1252002	25-1252004	25-1320002	25-1320004
Ø Transmission	24 mm	24 mm	26 mm	26 mm
Cylindrée	25,4 cm ³	25,4 cm ³	30,8 cm ³	30,8 cm ³
Puissance	1,7 cv / 1,25 kW	1,7 cv / 1,25 kW	2,2 cv / 1,6 kW	2,2 cv / 1,6 kW
Manche	Guidon	Poignée	Guidon	Poignée
Démarrage Easy Start	Oui	Oui	Oui	Oui
Tête TAP & GO incluse	120 - 8 x 125 F	120 - 8 x 125 F	120 - 10 x 125 F	120 - 10 x 125 F
Poids	5,3 kg	4,8 kg	6 kg	5,5 kg



ST50 BT

Inclus pour ST37



Harnais simple + Tête TAP & GO

Inclus pour ST50 et ST60



Harnais simple + Tête TAP & GO



BREVETÉ



TWIN DUMPER SYSTEM (TDS)

Breveté avec vis papillon pour un réglage et une rétractabilité facile du guidon, sans la nécessité d'utiliser des outils, et pour un transport et un remisage plus simples.

Vibrations considérablement réduites grâce aux deux patins en caoutchouc qui ont différentes rigidités.

Modèle	ST37 BT	ST50 BT	ST65 BT
Référence	25-1370008	25-1500008	25-1660008
Ø Transmission	26 mm	30 mm	30 mm
Cylindrée	30,8 cm ³	50,9 cm ³	61,5 cm ³
Puissance	2,2 cv / 1,6 kW	3,4 cv / 2,5 kW	4,5 cv / 3,3 kW
Manche	Guidon TDS	Guidon TDS	Guidon TDS
Décompresseur	Non	Non	Non
Démarrage Easy Start	Oui	Non	Non
Tête TAP & GO incluse	120 - 10 x 125 F	120 - 10 x 125 F	120 - 10 x 125 F
Poids	6,4 kg	8,7 kg	8,7 kg



Tête "TAP and GO".

Il s'agit du système de recharge breveté ACTIVE.

Lorsque la machine est en marche, les têtes ACTIVE "TAP and GO" permettent, en frappant la tête d'un coup contre le sol, de faire sortir le fil automatiquement.

Efficaces et pratiques, elles se rechargent sans qu'il soit nécessaire de les démonter grâce au tube passe-fils rouge.

DÉCOMPRESSEUR

Le moteur 5.5 est muni d'un décompresseur pour faciliter le démarrage, sans effort ni à-coup.

4.0 BT



BREVETÉ



TWIN DUMPER SYSTEM (TDS)

Breveté avec vis papillon pour un réglage et une rétractabilité facile du guidon, sans la nécessité d'utiliser des outils, et pour un transport et un remisage plus simples.

Vibrations considérablement réduites grâce aux deux patins en caoutchouc qui ont différentes rigidités.

Inclus



Harnais de luxe + Disque herbe + Tête fil "TAP and GO"

Modèle	4.0 BT	4.5 BT	5.5 BT
Référence	25-1404002	25-1454002	25-1554002
Ø Transmission	26 mm	30 mm	30 mm
Cylindrée	38 cm ³	42,7 cm ³	51,7 cm ³
Puissance	2,3 cv / 1,7 kW	2,6 cv / 1,9 kW	3 cv / 2,2 kW
Manche	Guidon TDS	Guidon TDS	Guidon TDS
Décompresseur	Non	Non	Oui
Démarrage Easy Start	Oui	Non	Non
Tête TAP & GO incluse	120 - 10 x 125 F	120 - 10 x 125 F	120 - 10 x 125 F
Poids	7,4 kg	8,4 kg	8,4 kg



**Une machine, une infinité de solutions
pour une multitude de travaux.**

Selon les nécessités du moment, vous pourrez appliquer sur la machine de base les outils ACTIVE, qui s'adaptent au mieux aux différents types d'emploi.

Il vous sera donc possible de transformer une débroussailleuse en une élagueuse, un taille-haies ou une machine pour la récolte des olives.



ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES

ST25 EVO

Strato Charged

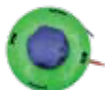
Inclus



Harnais simple



Lame herbe
(uniquement sur 4.0 Evo)



Tête fil
"TAP and GO"



ROTOFIX*

Le système breveté permet à l'opérateur de choisir de bloquer la poignée dans une position déterminée ou de la faire tourner librement. Cela permet de travailler avec n'importe quel outil dans la position souhaitée.

***Uniquement sur la 4.0 EVO**

Retrouvez les accessoires page 7

Modèle	ST25 EVO Cellule uniquement	ST25 EVO	4.0 EVO
Référence	25-1252010	25-1252012	25-1404004
Ø Transmission	26 mm	26 mm	26 mm
Cylindrée	25,4 cm ³	25,4 cm ³	38 cm ³
Puissance	1,7 cv / 1,25 kW	1,7 cv / 1,25 kW	2,3 cv / 1,7 kW
Manche	Poignée	Poignée	Poignée
Rotofix	Non	Non	Oui
Démarrage Easy Start	Oui	Oui	Oui
Tête TAP & GO incluse	120 - 10 x 125 F	120 - 10 x 125 F	120 - 10 x 125 F
Poids	4,3 kg	5,3 kg	6,7 kg



Partout... avec ACTIVE.

Talus avec végétation dense, fortes pentes, fossés étroits, plantations fruitières et vignes, les débroussailleuses à dos ACTIVE sont indispensables.

Elles ont été mises au point pour faciliter le plus possible le travail de l'utilisateur : transport, maniabilité et utilisation de l'outil. Moins d'efforts grâce à la liaison entre l'arbre et le moteur.

De plus, il est possible de monter de nombreux outils sur un même moteur : élagueuse, taille-haies, bineuse, secoueur à olives, rallonge et bien sûr l'outil débroussailleuse.

DÉCOMPRESSEUR

Les moteurs 5.5 et 6.5 sont munis d'un décompresseur pour faciliter le démarrage, sans effort ni à-coup.

RACCORD RAPIDE

Avec goupille de sécurité permettant de changer facilement et rapidement les outils de coupe tout en garantissant leur fixation parfaite



5.0 Z XL



6.0 Z XL

SILENTBLOC

Entre flexible et transmission et entre moteur et châssis. Vibrations considérablement réduites sur les poignées.

Retrouvez les accessoires page 7

Livrée avec :



Disque herbe



Tête fil
"TAP and GO"
10 x 125F

La débroussailleuse **6.5 Z XL** a désormais une transmission démontable afin de faciliter le transport. Elle ne permet pas l'utilisation des accessoires. **Montage uniquement avec une tête à fil.**

Modèle	5.5 Z XL	6.5 Z XL
Référence	25-1550XL5	25-1650XL5
Ø Transmission	26 mm	26 mm
Cylindrée	51,7 cm3	62 cm3
Puissance	3 cv / 2,2 kW	4,5 cv / 3,3 kW
Manche	Poignée	Poignée
Décompresseur	Oui	Oui
Démarrage Easy Start	Non	Non
Tête TAP & GO incluse	120 - 10 x 125 F	150 - 10 x 125 F
Poids	11,6 kg	12 kg



Prêt, partez... Un instant suffit pour changer l'outil.

Tous les moteurs de la série multifonctions ACTIVE, ainsi que les débroussailluses à dos, sont dotés d'outils interchangeables qui peuvent être montés facilement sur la machine grâce à un raccord rapide.

Les accessoires interchangeables peuvent être acquis indépendamment de la machine de base, dans un second temps, en fonction des nécessités spécifiques.

La débroussailluse 6.5 Z XL a désormais une transmission démontable afin de faciliter le transport. Elle ne permet pas l'utilisation des accessoires. **Montage uniquement avec une tête à fil.**



Modèle	Élagieuse AP9025	Élagieuse AP3525	Débroussailluse AD120	Bineuse AZ150
Référence	25-620034	25-620035	25-620010	25-620050
Caractéristiques	0° - 1/4" 10" / 254 mm Avec tube (1 050 mm).	35° - 1/4" 10" / 254 mm Avec tube (1 050 mm).	Tête «TAP and GO» ACTIVE 10 x 125F Avec tube et carter.	Couteaux 100 mm. Largeur de travail de 150 mm. Avec tube (795 mm).

Modèle	Taille-haies 480 Ultralight S	Taille-haies 480 Ultralight	Taille-haies AT550	Rallonge E750	Rallonge E1500
Référence	25-620850	25-620840	25-620040	25-21051	25-21404
Caractéristiques	Coupe 480 mm. 5 positions orientables (30° à 60°). Avec tube court (128 mm).	Coupe 480 mm. 7 positions orientables (30° à 60°). Avec tube (795 mm).	Coupe 550 mm. 7 positions orientables (30° à 60°). Avec tube (795 mm).	Tube de 750 mm.	Tube de 1 500 mm.



Poignée pivotante, une nouvelle coupe pour les haies.

Pour une utilisation fiable et simple, la poignée du taille-haies H24 est pivotante, ce qui permet de le positionner de manière optimale selon l'usage.

La commande de l'accélérateur est intégrée au système d'arrêt. Elle est prévue pour varier dans 5 positions différentes (0°-45°-90°) et pour avoir toujours le contrôle de la machine, à chaque phase du travail.



**Moteur
Strato Charged**

TS75



LAME

En chrome vanadium, cet alliage spécial confère une plus grande dureté et une meilleure résistance à la casse.



TS60

MTP1500



2 150 mm

Modèle	TS60	TS75	MTP1500
Référence	25-123TS60	25-123TS75	25-1252018
Cylindrée	23 cm ³	23 cm ³	25,4 cm ³
Puissance	1,2 cv / 0,9 kW	1,2 cv / 0,9 kW	1,7 cv / 1,25 kW
Démarrage Easy Start	Oui	Oui	Oui
Capacité du réservoir	0,52 litre	0,52 litre	0,6 litre
Longueur de lame	600 mm	750 mm	480 mm ultralight
Poids	5,5 kg	5,8 kg	5,5 kg





28.28

MTP ST25SR

Moteur
Strato Charged



31.31

2 000 mm



Modèle	MTP ST25R	28.28	31.31
Référence	25-1252020	25-280038	25-310031
Chaîne	1/4" - 60 E	3/8" x 1.3 - 45 E	3/8" x 1.3 - 52 E
Guide	25,4 cm	30 cm	35 cm
Cylindrée	25,4 cm ³	30,1 cm ³	30,1 cm ³
Puissance	1,7 cv / 1,25 kW	1,4 cv / 1,03 kW	1,4 cv / 1,03 kW
Démarrage Easy Start	Oui	Oui	Oui
Poids*	5,5 kg	3 kg	3,46 kg

* Poids sans guide ni chaîne



Modèle	39.39
Référence	25-139H043
Chaîne / guide (cm)	3/8" x 1.3 - 45 E
Guide	30 cm
Cylindrée	38 cm ³
Puissance	2,5 cv / 1,8 kW
Démarrage Easy Start	Oui
Poids*	3,5 kg

Modèle	39.39
Référence	25-139H044
Chaîne / guide (cm)	3/8" x 1.3 - 52 E
Guide	35 cm
Cylindrée	38 cm ³
Puissance	2,5 cv / 1,8 kW
Démarrage Easy Start	Oui
Poids*	3,5 kg



Modèle	40.40
Référence	25-14HV836
Chaîne / guide (cm)	3/8" x 1.3 - 45 E
Guide	35 cm
Cylindrée	38 cm ³
Puissance	2,5 cv / 1,8 kW
Démarrage Easy Start	Oui
Poids*	3,8 kg

Modèle	51.51
Référence	25-1510052
Chaîne / guide (cm)	.325" x 1.5 - 72E
Guide	45 cm
Cylindrée	51 cm ³
Puissance	3,8 cv / 2,7 kW
Démarrage Easy Start	Non
Poids*	5,6 kg

* Poids sans guide ni chaîne





Modèle	56.56
Référence	25-1560058
Chaîne / guide (cm)	3/8" x 1.5 - 68 E
Guide	45 cm
Cylindrée	56 cm ³
Puissance	4,1 cv / 3 kW
Démarrage Easy Start	Non
Poids*	5,6 kg

Modèle	56.56
Référence	25-1560059
Chaîne / guide (cm)	3/8" x 1.5 - 72 E
Guide	50 cm
Cylindrée	56 cm ³
Puissance	4,1 cv / 3 kW
Démarrage Easy Start	Non
Poids*	5,6 kg



Modèle	62.62
Référence	25-1620063
Chaîne / guide (cm)	3/8" x 1.5 - 72 E
Guide	50 cm
Cylindrée	62 cm ³
Puissance	4,6 cv / 3,4 kW
Démarrage Easy Start	Non
Poids*	5,6 kg

* Poids sans guide ni chaîne



Carter acier

Roues en alu

Modèle	5500 SVA MULCHING
Référence	25-755255
Surface du gazon	Supérieure à 2 000 m ²
Moteur	Active
Modèle	A200
Cylindrée	196 cm ³
Boîtier de vitesse	Variateur
Hauteur de coupe	30 - 70 mm
Largeur de coupe	55 cm
Diamètre des roues	205 mm
Poids	40 kg





Roues en plastique

Roues en plastique

Carter acier

Modèle	4260 SA	4850 SA	4850 SB
Référence	25-742155	25-748503	25-748501
Surface du gazon	Jusqu'à 1 500 m ²	Jusqu'à 1 500 m ²	Jusqu'à 1 500 m ²
Moteur	Active	Active	Briggs & Stratton
Modèle	A140	A170	575EX SERIES™ OHV
Cylindrée	139 cm ³	170 cm ³	140 cm ³
Boîtier de vitesse	1 Vitesse	1 Vitesse	1 Vitesse
Hauteur de coupe	24 - 76 mm	24 - 76 mm	24 - 76 mm
Largeur de coupe	43 cm	48 cm	48 cm
Diamètre des roues	175 mm	175 mm	175 mm
Capacité du bac	55 litres	55 litres	55 litres
Kit Mulching	Inclus	Inclus	Inclus
Poids	27 kg	28 kg	28 kg



ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES



Roues en plastique

Roues en plastique

Carter acier

Modèle	4850 ISB	4950 SH	5333 SA
Référence	25-748530	25-749503	25-753155
Surface du gazon	Jusqu'à 1 500 m ²	Jusqu'à 1 500 m ²	De 1 500 m ² à 2 000 m ²
Moteur	Briggs & Stratton	Honda	Active
Modèle	575iS SERIES™ INSTART®-OHV	GCVx170	A166
Cylindrée	150 cm ³	166 cm ³	166 cm ³
Boîtier de vitesse	1 Vitesse	1 Vitesse	1 Vitesse
Hauteur de coupe	24 - 76 mm	24 - 76 mm	20 - 80 mm
Largeur de coupe	48 cm	48 cm	53 cm
Diamètre des roues	175 mm	175 mm	202 mm
Capacité du bac	55 litres	55 litres	60 litres
Kit Mulching	Inclus	Inclus	Inclus
Poids	28 kg	30 kg	35 kg





Modèle	5000 SA	5000 SH	5400 SA	5400 SH
Référence	25-750155	25-750110	25-754155	25-754110
Surface du gazon	De 1 500 m ² à 2 000 m ²	De 1 500 m ² à 2 000 m ²	De 2 000 m ² à 2 500 m ²	De 2 000 m ² à 2 500 m ²
Moteur	Active	Honda	Active	Honda
Modèle	A166	GCVx170	A200	GCVx170
Cylindrée	166 cm ³	166 cm ³	196 cm ³	166 cm ³
Boîtier de vitesse	1 Vitesse	1 Vitesse	1 Vitesse	1 Vitesse
Hauteur de coupe	20 - 80 mm			
Largeur de coupe	50 cm	50 cm	53 cm	53 cm
Diamètre des roues	200 mm	200 mm	205 mm	205 mm
Capacité du bac	60 litres	60 litres	65 litres	65 litres
Kit Mulching	Option - 24-50470	Option - 24-50470	Option - 24-50471	Option - 24-50471
Poids	40 kg	40 kg	40 kg	40 kg



ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES



5800 SVA



6000 BBC

Roues en alu

Carter alu

Roues en alu



Modèle	5400 SVH	5800 SA	5850 SVA	6000 BBC
Référence	25-754210	25-758155	25-785255	25-760001
Surface du gazon	De 2 000 m ² à 2 500 m ²	Supérieure à 2 500 m ²	Supérieure à 2 500 m ²	De 2 000 m ² à 2 500 m ²
Moteur	Honda	Active	Active	Honda
Modèle	GCVx170	A200	A200	GXV160
Cylindrée	166 cm ³	196 cm ³	196 cm ³	163 cm ³
Boîtier de vitesse	Variateur	1 Vitesse	Variateur	Variateur
Hauteur de coupe	20 - 80 mm	20 - 80 mm	20 - 80 mm	-
Largeur de coupe	53 cm	57 cm	57 cm	53 cm
Roue	205 mm	205 mm	205 mm	205 mm
Capacité du bac	65 litres	80 litres	80 litres	65 litres
Kit Mulching	Option - 24-50471	Option - 24-50473	Option - 24-50473	Inclus
Poids	46 kg	48 kg	50 kg	58 kg



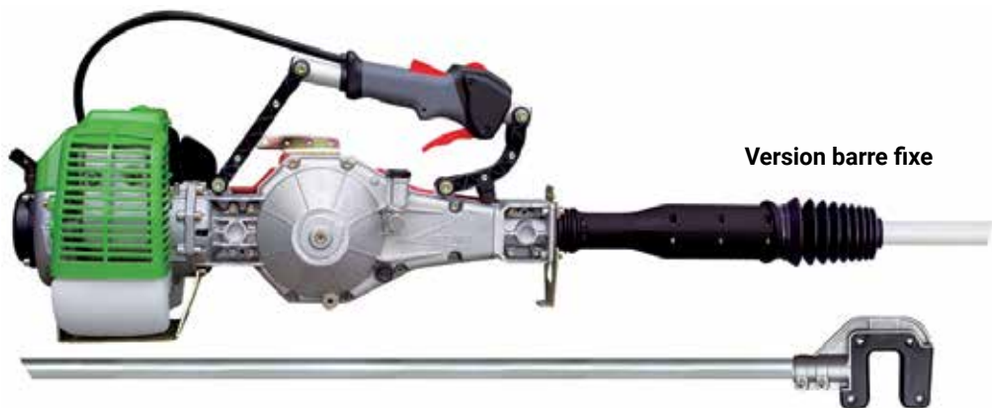


Version télescopique



DÉCOMPRESSEUR

Les moteurs 5.5 et 6.5 sont munis d'un décompresseur pour faciliter le démarrage, sans effort ni à-coup.



Version barre fixe

Modèle	M60 Barre fixe 2 m	M60 Barre télescopique 2 à 3 m	M70 Barre fixe 2 m renforcé
Référence	25-1600702	25-1600703	25-1600801
Cylindrée	51,7 cm ³	51,7 cm ³	63 cm ³
Puissance	3 cv / 2,2 kW	3 cv / 2,2 kW	4,5 cv / 3,3 kW
Poids	14 kg	14 kg	14,5 kg



Conçus pour les professionnels qui exigent le maximum de leurs équipements, les nouveaux sècheurs **TIGERCUT** et l'attacheur **WRAP-X** sont à la pointe à tous les égards.

Puissants, robustes, faciles d'utilisation, avec des batteries adaptées à une durée incroyable de travail.

Bobines de liens disponibles



Modèle	WRAP-X
Référence	25-600820
Utilisation	Pro
Tension de fonctionnement	16,8 V
Batterie Lithium-Ion	16,8 V
Capacité de la batterie	2 Ah
Nombre de batteries incluses	2
Temps de charge	1 h - 1,5 h
Temps de travail	6 h - 8 h / batterie
Puissance nominale	30 W
Puissance maximale	50 W
Moteur	Brushless
Capacité de liage maximum	Jusqu'à 25 mm
Mode de liage	4
Poids (kg)	1,180 kg (avec batterie)



Semi Pro



TIGERCUT25



TIGERCUT40

Pro

Modèle	TIGERCUT25	TIGERCUT32	TIGERCUT40
Référence	25-600825	25-600832	25-600840
Utilisation	Semi Pro	Semi Pro	Pro
Batterie Lithium-Ion	16,8 V	16,8 V	43,2 V
Capacité de la batterie	2 Ah	2,5 Ah	2,5 Ah
Nombre de batteries incluses	2	2	1
Temps de charge	1 h - 1,5 h	1 h - 1,5 h	2 h - 2,5 h
Temps de travail	3 h - 4 h / batterie	3 h - 4 h / batterie	5 h - 7 h
Puissance maximale	500 W	500 W	1200 W
Moteur	Brushless	Brushless	Brushless
Coupe progressive	Oui	Oui	Oui
Coupe moitié ouverte	15 mm	15 mm	25 mm
Coupe max	25 mm	32 mm	40 mm
Poids	0,940 kg (avec batterie)	0,950 kg (avec batterie)	0,860 kg (sans câble, ni batterie)

RALLONGES EXTENSIBLES

De 1 550 mm à 2 200 mm

Connexion bluetooth*

25-25967



POUR TIGERCUT25
ET TIGERCUT32

25-25968



POUR TIGERCUT35

* UNIQUEMENT POUR LES MODÈLES POSSÉDANT LE BLUETOOTH



1315 Bennage Manuel



Version Extensible	25-800830
Moteur	Honda
Modèle	GX160
Cylindrée	163 cm ³
Puissance	4,8 cv / 3,6 kW
Vitesses	2 Avant - 1 Arrière
Charges	300 kg
Dimensions	1 836 x 640 x 1 050 mm
Poids	170 kg

1460 Bennage Manuel



Version Extensible	25-800900
Version Dumper	25-800901
Moteur	Mitshubishi
Modèle	GB-181
Cylindrée	181 cm ³
Puissance	6,3 cv / 4,7 kW
Vitesses	3 Avant - 2 Arrière
Charges	450 kg
Dimensions	1 670 x 670 x 1 000 mm
Poids	190 kg

1460 Bennage Hydraulique



Version Extensible	25-800907
Version Dumper	25-800906
Moteur	Mitshubishi
Modèle	GB-181
Cylindrée	181 cm ³
Puissance	6,3 cv / 4,7 kW
Vitesses	3 Avant - 2 Arrière
Charges	450 kg
Dimensions	1 670 x 670 x 1 000 mm
Poids	200 kg



1460 Electro Bannage Manuel



Version Extensible	25-800921
Moteur	Electrique C.C
Modèle	-
Cylindrée	-
Puissance	4,1 cv / 3 kW
Vitesses	3 Avant - 3 Arrière
Charges	450 kg
Dimensions	1 670 x 670 x 1 000 mm
Poids	210 kg

[Nous consulter](#)

1600 Bannage Manuel



Version Extensible	25-800950
Version Dumper	25-800951
Moteur	Mitshubishi
Modèle	GB-181
Cylindrée	181 cm ³
Puissance	6,3 cv / 4,7 kW
Vitesses	3 Avant - 2 Arrière
Charges	600 kg
Dimensions	1 800 x 700 x 950 mm
Poids	245 kg

1600 Bannage Hydraulique



Version Extensible	25-800952
Version Dumper	25-800953
Moteur	Mitshubishi
Modèle	GB-181
Cylindrée	181 cm ³
Puissance	6,3 cv / 4,7 kW
Vitesses	3 Avant - 2 Arrière
Charges	600 kg
Dimensions	1 800 x 700 x 950 mm
Poids	255 kg



Kit de basculement hydraulique complet - 1460 & 1600

Ce kit comprend le verin, le tuyau et la pompe. Il est nécessaire pour certains accessoires.
Référence pour 1460 : **KIT-HYDRO-1460**
Référence pour 1600 : **KIT-HYDRO-1600**



Kit prise de force / PTO - 1460

Le 1460 peut être équipée d'une prise de force nécessaire pour certains accessoires.
La vitesse maximale est de 800 tr/min.
Référence pour 1460 : **25-800924**



Kit lame à neige - 1460 HYDRAULIQUE & 1600 HYDRAULIQUE

Facile à utiliser. Il peut être utilisé pour le déneigement mais également pour nettoyer des écuries ou nettoyer des matériaux en vrac. La lame en acier robuste est ajustable verticalement et latéralement. Elle est facile à monter et à démonter.

Le transporteur doit être équipé d'un kit hydraulique pour pouvoir la lame à neige.

Référence pour 1460 : **25-800940**

Référence pour 1600 : **25-800963**



Débit max.	35 litres / min
Capacité du réservoir	200 litres
Pompe	Membrane



Kit pulvérisateur - 1460

Idéal pour les traitements ciblé et sélectifs sur la végétation et les cultures en rang, même lorsque l'espace est réduit et que le sol est difficile. Une valve vous permet d'ajuster précisément la pression en fonction du type d'utilisation. Son réservoir vous garantit une grande autonomie de fonctionnement.

Le transporteur doit être équipé d'un kit PTO pour pouvoir utiliser le pulvérisateur.

Référence pour 1460 : **25-800903**

Débit max.	35 litres / min
Capacité du réservoir	200 litres
Pompe	Membrane
Hauteur minimal du sol	65 mm
Pression maximale	40 bar
Poids transporteur + kit pulvérisateur	210 kg
Dimensions transporteur + kit pulvérisateur	670 x 2 100 x 1 160 mm
Pression au sol kg / cm ²	Déchargement : 0,090 Chargement : 0,135





Dispositif de blocage du réducteur.

Il permet d'extraire facilement la mèche du sol, éventuellement bloquée, sans la démonter de la machine.

La tarière doit simplement tourner vers la gauche avec le moteur de façon à ce que la mèche sorte du terrain.



ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES



*Livrée sans mèche

Modèle	TDU 155
Référence	25-1600007
Cylindrée	51,7 cm ³
Puissance	3 cv / 2,2 kW
Rapport de réduction	50:1
Vitesse max de rotation	170 tours / min
Poids	15 kg



Mèches de tarières

Référence	Diamètre	Longueur	Poids
25-20689	80 mm	730 mm	3 kg
25-20690	100 mm	730 mm	3,7 kg
25-20691	150 mm	730 mm	6 kg
25-20692	200 mm	730 mm	7,4 kg
25-20693	250 mm	730 mm	8 kg
25-20694	300 mm	730 mm	8,7 kg



Couteaux et pointes de mèches



Référence	Diamètre
24-21071	80 et 100 mm
24-21072	150 mm
24-21073	200 mm
24-21074	250 mm
24-21075	300 mm
24-21042	Pointe
24-21148	Vis de couteau



**Spéciale
plantation**



Référence

25-20955

Caractéristiques

Rallonge pour mèche
270 mm
3 points fixations
de 90 mm

Référence

25-23363

Caractéristiques

Mèche conique
Ø 300 mm --> Ø 400 mm
Longueur : 730 mm
Poids : 6,8 kg





AVR

Système à capteurs électroniques, situé sur l'allumage ou la rotation de l'arbre moteur, qui modifie immédiatement les paramètres de gaz et d'allumage pour stabiliser en permanence le régime de rotation du moteur autour de sa vitesse de croisière (1 500 ou 3 000 tours par minute). Il est beaucoup plus fiable et rapide que le régulateur mécanique.



ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES



AG-2500 / AG-3800



AG-7500T / AG-9500T

Par sélecteur
2 x 230 V / 1 x 400 V

Triphasé

Modèle	AG-2500	AG-3800	AG-7500T	AG-9500T
Référence	25-800645	25-800655	25-800681	25-800690
Démarrreur	Manuel	Manuel	Électrique / Manuel	Électrique / Manuel
Moteur	Active - 4T	Active - 4T	Active - 4T	Active - 4T
Cylindrée	212 cm ³	223 cm ³	420 cm ³	458 cm ³
Phase	Monophasé	Monophasé	Triphasé	Triphasé
Réservoir	15 litres	15 litres	25 litres	25 litres
Tension / Fréquence	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 400 V / 50 Hz	230 V / 400 V / 50 Hz
Puissance nominale	2 kW	3 kW	6 kW	8 kW
AVR	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Kit-trolley	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Dimensions (L x l x H)	600 x 455 x 460 mm	600 x 455 x 460 mm	700 x 600 x 580 mm	700 x 600 x 580 mm
Poids	43,5 kg	50 kg	95 kg	102 kg



AGI-2100



AGI-3500



AGI-3000

Modèle	AGI-2100	AGI-3000	AGI-3500
Référence	25-800625	25-800630	25-800635
Démarreur	Manuel	Manuel	Électrique / Manuel
Moteur	Active - 4T	Active - 4T	Active - 4T
Cylindrée	79 cm ³	212 cm ³	212 cm ³
Réservoir	4,2 litres	8,5 litres	10 litres
Tension / Fréquence	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Puissance nominale	1,6 kW	3 kW	3 kW
Autonomie mi-régime	7 h	9 h	8 h
Décibels	63,5 dB	65 dB	65 dB
Dimensions (L x l x H)	499 x 285 x 445 mm	605 x 432 x 493 mm	580 x 440 x 510 mm
Poids	21 kg	45 kg	45 kg



**Gamme pro**CHASSIS EN
ALUMINIUMEMBRAYAGE
DE LAMETRANSMISSION
PAR CARDAN

ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES

Transmission par cardan.

Embrayage de lame.

Chassis renforcé, ceinture intérieure et protection frontale externe.

Chassis en aluminium avec 53 cm de coupe.

Réglage de hauteur de coupe indépendante à chaque roue.

Roues en aluminium avec roulement à billes.

Bonne maniabilité.

Référence	CR53PRO
Surface conseillée	Jusqu'à 3 000 m ²
Moteur	Honda
Modèle	GXV160
Cylindrée	163 cm ³
Puissance	4,3 cv / 3,2 kW
Transmission	Cardan
Carter	Aluminium, éjection arrière
Largeur de coupe	53 cm
Hauteur de coupe	20 - 80 mm
Capacité du sac	75 litres
Poids	53 kg



ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES

EP50BS



SP65H



Référence	EP50BS	EP53H	SP51H	SP65H
Surface conseillée	Jusqu'à 2 000 m ²	Jusqu'à 2 000 m ²	Jusqu'à 2 500 m ²	Jusqu'à 3 500 m ²
Moteur	Briggs & Stratton	Honda	Honda	Honda
Modèle	650 EXI	GCVx170	GCVx200	GCVx200
Cylindrée	163 cm ³	166 cm ³	201 cm ³	201 cm ³
Puissance	3,5 cv / 2,93 kW	4,8 cv / 3,6 kW	5,6 cv / 4,2 kW	5,6 cv / 4,2 kW
Cartier	Acier, éjection latérale	Acier, éjection latérale	Acier, éjection latérale	Acier, éjection latérale
Largeur de travail	52 cm	52 cm	52 cm	62 cm
Hauteur de coupe	40 - 80 mm 3 positions	40 - 80 mm 3 positions	34 - 120 mm 4 positions	34 - 120 mm 4 positions
Transmission	Courroie + boîte	Courroie + boîte	Courroie + boîte	Courroie + boîte
Vitesses	1 Avant	1 Avant	Variateur AV + 1 vitesse AR	Variateur AV + 1 vitesse AR
Poids	50 kg	50 kg	66 kg	74 kg





SC520PROH-GP



SC40L

ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES

Référence	SC40L	SC45BS	SC520PROH-GP
Surface conseillée	Jusqu'à 500 m ²	Jusqu'à 500 m ²	Jusqu'à 2 500m ²
Moteur	Loncin	Briggs & Stratton	Honda
Modèle	LC148F	CR750	GP160
Type de moteur	4T monocylindre	4T Refroidissement par air	4 T Refroidissement par air
Cylindrée	79 cm ³	163 cm ³	163 cm ³
Puissance	3,6 kW	5 kW	4,8 cv / 3,6 kW
Largeur de travail	40 cm	45 cm	52 cm
Réglage hauteur travail	Avant	Avant	Centralisé
Carter	Acier, déchargement arrière	Acier, déchargement arrière	Acier, déchargement arrière
Nombre de couteaux	17 fixes	19 fixes	34 pivotants
Capacité du bac	45 litres	45 litres	-
Poids	30 kg	45 kg	80 kg



MD35L



MD40T



MD45T



Référence	MD35L	MD40T	MD45T
Moteur	Loncin	Loncin	Loncin
Cylindrée	80 cm ³	80 cm ³	80 cm ³
Puissance	2,2 cv / 1,6 kW	2,2 cv / 1,6 kW	2,2 cv / 1,6 kW
Pont	Acier / boulonné	Acier / boulonné	Acier / boulonné
Vitesse	1 AV	1 AV	1 AV + 1 AR
Guidon réglable	Oui Hauteur seulement	Oui Hauteur seulement	Oui Hauteur seulement
Largeur de travail	48 cm	60 cm	60 cm
Nombre de fraises	4 + protège plantes	4 + protège plantes	4 + protège plantes
Poids	28 kg	35 kg	48 kg



Motobineuse à 2 vitesses :
1 avant + 1 arrière.

Pont en acier boulonné.

Guidon réglable en hauteur.



EN OPTION



KIT-FRAISE-MD50
Pour MD50 et MD50PRO

Référence	MD50ERC	MD50ERBS	MD50ERH-GP
Moteur	Loncin	Briggs & Stratton	Honda
Modèle	-	CR750	GP160
Cylindrée	196 cm ³	163 cm ³	163 cm ³
Puissance	6,6 cv / 4,1 kW	3,3 Kw	4,8 cv / 3,6 Kw
Pont	Acier / boulonné	Acier / boulonné	Acier / boulonné
Vitesse	1 AV + 1 AR	1 AV + 1 AR	1 AV + 1 AR
Guidon réglable	Oui Hauteur seulement	Oui Hauteur seulement	Oui Hauteur seulement
Largeur de travail	60 cm	60 cm	60 cm
Nombre de fraises	4 + protège plantes	4 + protège plantes	4 + protège plantes
Poids	62 kg	62 kg	62 kg



MD50PROL

EN OPTION


KIT-FRAISE-MD50
 Pour MD50 et MD50PRO


MD60PROH-GP

Motobineuse à 2 vitesses :
1 avant + 1 arrière.

Pont en acier boulonné.

Guidon réglable en hauteur
et déport 3 positions.

Référence	MD50PROL	MD50PROH-GP	MD60PROH-GP
Moteur	Loncin	Honda	Honda
Modèle	-	GP160	GP200
Cylindrée	196 cm ³	163 cm ³	163 cm ³
Puissance	6,6 cv / 4,1 kW	4,8 cv / 3,6 kW	5,8 cv / 4,3 kW
Pont	Acier / boulonné	Acier / boulonné	Fonte alu / boulonné
Vitesse	1 AV + 1 AR	1 AV + 1 AR	2 AV + 1 AR
Guidon réglable	Oui / Toutes directions	Oui / Toutes directions	Oui / Toutes directions
Largeur de travail	90 cm	90 cm	90 cm
Nombre de fraises	6 + protège plantes	6 + protège plantes	6 + protège plantes
Poids	62 kg	62 kg	75 kg



UTILISATION OCCASIONNELLE



SH40E



SH50L-SX

Référence	SH40E	SH50L-SX	SH50H-SX
Moteur	Électrique	Loncin	Honda
Modèle	2200 W	G200F	GP160
Cylindrée	-	196 cm ³	163 cm ³
Puissance	2,2 kW	5,5 cv / 4,1 kW	4,8 cv / 3,6 kW
Système de coupe	2 Couteaux	1 Couteau 4 Lames de broyage	1 Couteau 4 Lames de broyage
Rendement	1,6 m ³ / h	1,9 m ³ / h	1,9 m ³ / h
Diamètre des branches	40 mm*	50 mm*	50 mm*
Transmission	Courroie	Courroie	Courroie
Poids	70 kg	67 kg	67 kg

* Le diamètre maximal des branches dépend de la variété de l'arbre



UTILISATION RÉGULIÈRE



Référence	SH75L-SX	SH75H2-SX
Moteur	Loncin	Honda
Modèle	G200F	GP200
Cylindrée	196 cm ³	196 cm ³
Puissance	5,5 cv / 4,1 kW	5,8 cv / 4,3 kW
Système de coupe	1 Couteau 6 Lames de broyage	1 Couteau 6 Lames de broyage
Rendement	3,5 m ³ / h	3,5 m ³ / h
Diamètre des branches	65 mm*	65 mm*
Transmission	Courroie	Courroie
Poids	80 kg	80 kg

* Le diamètre maximal des branches dépend de la variété de l'arbre



UTILISATION INTENSIVE

ACTIVE

DORMAK

AUTRES GAMMES



Référence	SH85-PTO	SH85H	SH90L
Moteur	PTO Cardan non fournis*	Honda	Loncin
Modèle	-	GX390	G390F
Cylindrée	-	389 cm ³	389 cm ³
Puissance	Inférieure à 50 cv / 1 500 rpm	11,7 cv / 8,7 kW	11 cv / 8,2 kW
Système de coupe	3 Couteaux, 9 Lames	3 Couteaux, 9 Lames	2 Couteaux, 8 Lames
Rendement	5 m ³ / h	5 m ³ / h	5 m ³ / h
Diamètre des branches	80 mm*	80 mm*	80 mm*
Transmission	Cardan	Courroie	-
Poids (kg)	130 kg	130 kg	158 kg

* MONTAGE AU TRACTEUR AVEC SÉCURITÉ SUR PRISE DE FORCE OU AVEC CARDAN SÉCURITÉ

* Le diamètre maximal des branches dépend de la variété de l'arbre



 **FUJII**

PAGE 39



MECCANICA BENASSI S.P.A.

PAGES 40 À 45

 **RATO**

PAGES 46 À 48

Castellari

PAGES 49 À 60



In campo con te, dal 1879.

PAGES 61 À 62

THE ORIGINAL
**PORTABLE
WINCH™**

PAGES 63 À 66



PAGE 67

DUNSCH

PAGE 68



PAGE 69

**2WD**

Jusqu'à
15%
de pente

MF1018X**ME1022X1****MADE IN JAPAN**

Référence	MF1018X	ME1022X1
Surface	Jusqu'à 7 000 m ²	Jusqu'à 8 000 m ²
Moteur	Kawasaki	
Modèle	FS541V V-TWIN OHV	FS651V V-TWIN OHV
Cylindrée	603 cm ³	726 cm ³
Puissance	18 cv / 13,4 kW	22 cv / 16,4 kW
Démarrage	Démarrateur électrique	
Transmission	Transmission hydrostatique avec blocage différentiel	
Embrayage	Tension de la courroie et frein de marche enclenché avec l'embrayage	
Largeur de coupe	97 cm	
Type de coupe	1 lame fixe et 2 couteaux escamotables	
Hauteur de coupe	30 - 90 mm	20 - 80 mm
Inclinaison max	Jusqu'à 15° / 26%	
Dimensions (L x l x H)	1 930 × 1 060 × 890 mm	1 930 × 1 100 × 910 mm
Poids	306 kg	308 kg



FOX1104WD



FOX954WD

**4WD**

Jusqu'à
57%
de pente

Référence	FOX954WD	FOX1104WD
Moteur	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modèle	8270 Commercial 44C8 SERIES	Vanguard 26 cv Gross 49R9 SERIES
Cylindrée	724 cm ³	810 cm ³
Puissance	21,6 cv / 15,9 kW	23,6 cv / 17,34 kW
Démarrage	EFM (électronique)	EFM (électronique)
Vitesse	4 roues motrices permanentes, variateur de vitesse	4 roues motrices permanentes, variateur de vitesse
Transmission Avant	Kanzaki KXH-10N (Made in JAPAN)	Kanzaki KXH-10N (Made in JAPAN)
Transmission Arrière	Tuff-Torq K-664E (Made in USA)	Tuff-Torq K-664E (Made in USA)
Hauteur de coupe	30 - 92 mm	30 - 92 mm
Largeur de coupe	95 cm	110 cm
Nombre de couteaux Y	52	60
Niveau de coupe	4 fixes, 6 flottantes	4 fixes, 6 flottantes
Dimensions (L x l x H)	2 200 x 1 114 x 1 212 mm	2 200 x 1 265 x 1 212 mm
Poids	380 kg	390 kg





Jusqu'à
85%
de pente



ACTIVE

DORMAK

MECCANICA BENASSI



Référence

NINJA

Moteur

Briggs & Stratton

Modèle

Vanguard 810cc EFI 28HP GROSS
avec système Oil Guard*

Cylindrée

810 cm³

Puissance

23,3 cv / 17,4 kW / 3 200 tpm

Démarrage

Électrique

Système de coupe

Fléaux avec couteaux en Y

Hauteur de coupe

De 35 mm à 120 mm

Largeur de coupe

110 cm

Réglage de la hauteur

Actionneurs linéaires synchronisés

Embrayage

Électromagnétique avec frein de lame intégré

Chenilles

Profil agricole - 200 x 72 x 39 mm

Transmission

Hydrostatique

Dimensions (L x l x H)

2 180 x 1 320 x 850 mm

Poids

650 kg



Guidon réglable
Hauteur + latéral

Largeur de 16 cm à 50 cm (selon groupe de fraissage)

Référence	RT-401H
Moteur	Honda
Modèle	GP160
Puissance	4,8 cv / 3,6 kW
Démarrage	Lanceur à rappel automatique
Transmission	Engrenage à bain d'huile
Embrayage	Avec commande au guidon
Vitesses	2 vitesses avant
Fraises	Débrayage avec commande manuelle
Guidon	Réglable dans toutes les positions
Largeur de travail	Fraise 32 / 40 / 50 cm avec capot réglable.
Poids	49 kg (sans les fraises)



Référence

94705601



94705501



91000711



92502801



92502901



93505515



93505603



93505703



93505803



93506103



93506200



93506300



93506400



Caractéristiques

Groupe de fraisage réglable 32 / 40 / 50 cm.

Groupe de fraisage réglable 16 / 24 cm.

Butoir réglable avec attelage.

Capot réglable 32 / 40 / 50 cm.

Capot réglable 16 / 24 cm.

Douille.

Couteau unilatéral gauche.

Couteau unilatéral droit.

Couteau bilatéral gauche.

Couteau bilatérale droit.

Axe de 14 cm.

Axe de 31,5 cm.

Axe de 48 cm.



FRAMF-226D



FAUMF-226H

Une cellule
Plusieurs possibilités



Référence	8B2HE01	8B2ZL01
Type	Cellule Motoculteur MF-226	
Moteur	Honda	Loncin
Modèle	GP200	LC178F - Diesel
Puissance	5,5 cv / 4,1 kW	7,5 cv / 5,5 kW
Démarrage	Lanceur à rappel automatique	
Transmission	Engrenage à bain d'huile	
Embrayage	Conique à sec avec commande manuelle	
Vitesses	4 vitesses (2 avant + 2 arrière). Sécurité marche arrière.	
Guidon	Réglable dans toutes les positions. Pivote à 180°	
Poids (cellule seule)	53 kg	76 kg

Cellule en version moteur Diesel sur commande



Modèle	Référence	Caractéristique - Version fraisage (exemple)
MF226-FRAISAGE FRAMF-226H	8B2HE01	Moteur Honda GP200 - 4,1 kW - 5,5 cv - Essence
	94706201	Groupe de fraisage. Coffre réglable 40 / 50 / 60 cm.
	97007502	Paire de roues 400 x 8.

Modèle	Référence	Caractéristique - Version fauchage (exemple)
MF226-FAUCHAGE FAUMF-226H	8B2HE01	Moteur Honda GP200 - 4,1 kW - 5,5 cv - Essence
	94518420	Groupe de fauchage de 117 cm (mouvement à sec).
	97007602	Paire de roues 16 x 650 x 8.

Les versions fauchage et fraisage existent en version moteur Diesel sur commande

Référence

94515720



94516020



94516920



94518420



94518520



94706201



97901800



91004500



91004600



97503200



97503300



90360100



97007502



97007602



Caractéristiques

Groupe de fauchage ESM de 117 cm, modèle CLAP.
Sans lame de remplacement (mouvement à bain d'huile).

Groupe de fauchage de 117 cm.
Sans lame de remplacement (mouvement à bain d'huile).

Groupe de fauchage à doigts de 112 cm.
Sans lame de remplacement (mouvement à bain d'huile)

Groupe de fauchage de 117 cm.
Sans lame de remplacement (mouvement à sec).

Groupe de fauchage à doigts de 112 cm.
Sans lame de remplacement (mouvement à sec).

Groupe de fraisage. Coffre réglable 40 / 50 / 60 cm.

Balayeuse orientable de 90 cm avec sac ramasseur.

Butoir fraise arrière.

Charrue réversible avec attelage.

Chasse-neige de 85 cm.

Turbo-neige double stade de 56 cm.

Paire de protections latérales pour barre à doigts.
Uniquement sur modèle à bain d'huile.

Paire de roues 400 x 8.

Paire de roues 16 x 650 x 8.

**UTILISATION OCCASIONNELLE**

ACTIVE

DORMAK

RATO

**RTGS650**

Goulotte rotative à 360°
Délecteur réglable

Pied d'appuis plus large
pour un meilleur équilibre



Goulotte rotative à 360°
Délecteur réglable

Barre de remorquage
avec couple de 2'

Pied d'appuis plus large
pour un meilleur équilibre

Goulotte d'alimentation
pliable, avec brevet EUIPIO
Espace de stockage plus
petit et plus sûr

**RTGS1500**

Référence	RTGS650	RTGS1500
Moteur	RATO	RATO
Modèle	R210	R420
Cylindrée	212 cm ³	420 cm ³
Puissance	4,4 kW	8,8 kW
Système de coupe	Tambour 2 couteaux et 1 enclume	Tambour 2 couteaux et 1 enclume
Tramission	2 courroies kevlar	2 courroies kevlar
Embrayage	Centrifuge	Centrifuge
Diamètre des branches	6,5 cm*	9 cm*
Roues	4.10/3.50-4	16*8.0-7 tubeless
Démarrage	Lanceur manuel	Électrique / Lanceur manuel
Sécurité	Barre d'arrêt / Bouton Stop	Barre d'arrêt / Bouton Stop
Poids	105 kg	212 kg

* Le diamètre maximal des branches dépend de la variété de l'arbre



**R6000D****R3000****R8500D-T**

Référence	R3000	R6000D	R8500D-T
Démarrreur	Manuel	Électrique / Manuel	Électrique / Manuel
Cylindrée	212 cm ³	420 cm ³	500 cm ³
Puissance	2,7 kW / 2360 V	5,5 kW / 230 V	8 Kva / 230 V 8 Kva / 400 V
Puissance max	3 kW / 230 V	6 kW / 230 V	8,5 Kva / 230 V 8,5 Kva / 400 V
Autonomie pleine charge	8 h	6,5 h	5,5 h
Réservoir essence	14,5 litres	25 litres	27 litres
Prises	2 x 16 A	1 x 16 A 1 x CEE 32 A / 230 V	1 x CEE 16 A / 400 V 1 x CEE 32 A / 230 V
Sécurité huile	Oui	Oui	Oui
AVR	Oui	Oui	Oui
Kit trolley	Non	Oui	Oui
Dimensions (L x l x H)	590 x 430 x 437 mm	694 x 524 x 554 mm	697 x 562 x 577 mm
Poids	43 kg	78 kg	93 kg



ACTIVE

DORMAK

RATO

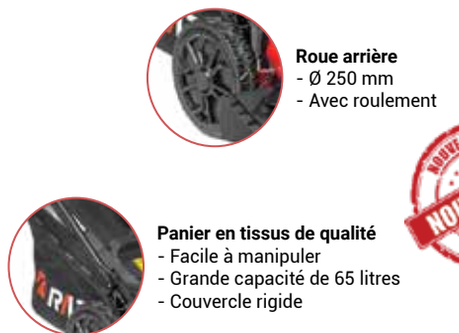


RMS46Q

- Manettes**
- Contrôle facile
 - Poignée en mousse
 - Levier de frein moteur
 - Levier d'embrayage
 - Autopropulsée



- Guidon**
- Réglable
 - Rabattable pour le rangement
 - 2 positions de réglage de hauteur
 - Attaches faciles à manipuler



- Roue arrière**
- Ø 250 mm
 - Avec roulement



- Roue avant**
- Ø 200 mm

RMS51Q



- Panier en tissus de qualité**
- Facile à manipuler
 - Grande capacité de 65 litres
 - Couvercle rigide



Référence	RMS46Q	RMS51Q
Moteur	RATO	RATO
Modèle	RV145V	RV170S
Cylindrée	144,3 cm ³	170 cm ³
Puissance	2,5 kW	2,8 kW
Carter	Acier	Acier
Largeur de coupe	46 cm	51 cm
Hauteur de coupe	25 - 75 mm / 7 positions	25 - 75 mm / 7 positions
Fonctions 4 en 1	Éjection arrière avec ou sans panier Éjection latérale - Mulching	Éjection arrière avec ou sans panier Éjection latérale - Mulching
Capacité du bac	65 litres	65 litres
Réservoir essence	0,8 litre	0,8 litre
Poids	32 kg	36 kg





- Lame en acier
- Revêtement téflon



ACTIVE

DORMAK

CASTELLARI

Référence	RYNO45
Utilisation	Semi Pro
Section de coupe	29 mm
Puissance	500 W
Batterie	2 Ah / 28,8 Wh
Tension	14,4 V
Nombre de batterie incluse	2
Temps de charge	1,5 h - 2 h
Chargeur	100 - 240 VAC / 50 - 60Hz / 0,5 A
Temps de travail	3 h - 4 h / batterie
Longueur de la machine	28 cm
Poids (avec batterie)	0,850 kg



ACTIVE

DORMAK

CASTELLARI

- Lame sur crémaillère
- En acier, revêtement téflon



- Compteur de coupe
- Indicateur de niveau de batterie



Coupe progressive

Poignée ergonomique



Bouton ON / OFF

Batterie lithium



Roulement à billes



Graisseur

Contenu



Référence	RYN040	RYN050
Utilisation	Semi Pro	Semi Pro
Section de coupe	25 mm	32 mm
Puissance	500 W	500 W
Batterie	2,5 Ah / 36 Wh	2,5 Ah / 36 Wh
Tension	14,4 V	14,4 V
Nombre de batterie incluse	2	2
Temps de charge	1,5 h - 2 h	1,5 h - 2 h
Chargeur	100 - 240 VAC / 50 - 60Hz / 0,5 A	100 - 240 VAC / 50 - 60Hz / 0,5 A
Temps de travail	3 h - 4 h / batterie	3 h - 4 h / batterie
Longueur de la machine	28 cm	28 cm
Poids (avec batterie)	0,900 kg	1 kg





- Lame sur crémaillère
- En acier, revêtement téflon



Coupe progressive

- Compteur de coupe
- Indicateur de niveau de batterie



Poignée ergonomique

Bouton ON / OFF



Roulement à billes



Graisneur

Contenu



Batterie lithium



Référence	RYN063
Utilisation	Pro
Section de coupe	37 mm
Puissance	800 W
Batterie	2,5 Ah / 54 Wh
Tension	21,6 V
Nombre de batterie incluse	2
Temps de charge	1,5 h - 2 h
Chargeur	100 - 240 VAC / 50 - 60Hz / 0,5 A
Temps de travail	3 h - 4 h / batterie
Longueur de la machine	33,5 cm
Poids (avec batterie)	1,200 kg

En option

RY01A

Rallonge pour la batterie de 130 cm pour pouvoir la mettre à la ceinture.
Poids : 0,250 kg



RY03A

Perche télescopique pour sécateur RYN063.
Extensible de 148 cm à 213 cm.
Poids : 1,330 kg





Vitesse de la chaîne : 7,5 m/s

Lubrification automatique



Poignée ergonomique

Écran

Ajustement de la chaîne

Contenu



Batterie lithium

Référence	RY100
Section de coupe	80 mm
Nombre de coupe	90 / 100*
Puissance	500 W
Batterie	2,5 Ah / 36 Wh
Tension	14,4 V
Nombre de batterie incluse	2
Temps de charge	1,5 h - 2 h
Chargeur	100 - 240 VAC / 50 - 60Hz / 0,5 A
Guide et chaîne	10 cm - 1/4" - 1.1 - 29 Maillons
Longueur de la machine	40 cm
Poids (avec batterie)	1,340 kg

RY10039

Guide de 13 cm

En option



RY10040

Chaîne pour guide RY10039
1/4" - 1.1 mm - 33 Maillons



* Le nombre de coupes se réfère à une charge de travail moyenne.





Tige en carbone



Modèle	TORNADO 1
Référence	TORNADOCARBO1
Longueur de la tige	De 1,8 m à 2,4 m
Puissance moteur	80 W
Longueur du câble	15 m
Batterie (non fournie)	70 Ah - 90 Ah
Rotation des dents	1 150 / min
Poids (sans batterie)	2,700 kg



RY18V





RY01B

Pratique et légère.
Compatible avec tous les produits RY18v (18 V ou 36 V).

RY02B

Pour une durée de vie plus longue.
Compatible avec tous les produits RY18v (18 V ou 36 V).

Référence	Batterie	Tension	Temps de charge Chargeur RY03B	Temps de charge Chargeur RY04B	Poids
RY01B	5,2 Ah / 90 Wh	18 V	3,5 h - 7 h*	2,5 h*	0,650 kg
RY02B	7,8 Ah / 140 Wh	18 V	5 h - 10 h*	4 h*	0,900 kg

* Le temps de charge est estimé pour une simple charge ou une double charge.



Batteries non incluses

RY03B

Chargeur standard.
Compatible avec tous les produits RY18v (18 V ou 36 V).

RY04B

Chargeur rapide.
Compatible avec tous les produits RY18v (18 V ou 36 V).

Référence	Chargeur	Tension
RY03B	1,5 Ah	220 V
RY04B	4 Ah	220 V



ACTIVE

DORMAK

CASTELLARI



Référence	RY200
Moteur	Brushless
Section de coupe	130 mm
Nombre de coupe	Avec batterie RY01B : 100* Avec batterie RY02B : 160*
Puissance	600 W
Guide et chaîne	20 cm - 1/4" - 1.1 - 47 maillons
Longueur de la machine	49 cm
Nombre de batterie	1 - Non include
Poids (sans batterie)	1,610 kg



* Le nombre de coupes se réfère à une charge de travail moyenne.

Référence	RY20G
Moteur	Brushless
Temps de travail	Avec batterie RY01B : 150 min* Avec batterie RY02B : 250 min*
Puissance	36 V / 500 W
Longueur de la lame	60 cm
Longueur de la machine	110 cm
Nombre de batterie	2 - Non includes
Poids (sans batterie)	3 kg

Indicateur de vitesse et de charge

Poignée ergonomique



Rotation à 180°

Poignée de sécurité



* Le temps de travail se réfère à une utilisation continue moyenne.





Référence	RY10G
Moteur	Brushless
Temps de travail	Avec batterie RY01B : 30 min* Avec batterie RY02B : 50 min*
Puissance	36 V / 650 W
Longueur de la machine	175 cm
Nombre de batterie	2 - Non incluses
Poids (sans batterie)	3,400 kg

* Le temps de travail se réfère à une utilisation continue moyenne.

Indicateur de vitesse
et de charge

Poignée ergonomique



Référence	RY30G
Moteur	Brushless
Temps de travail	Avec batterie RY01B : 15 min - 100 min* Avec batterie RY02B : 20 min - 160 min*
Puissance	36 V / 700 W
Longueur de la machine	90 cm
Nombre de batterie	2 - Non incluses
Poids (sans batterie)	2,100 kg

* Les données indiquées sont basées sur une vitesse sélectionnée.

Vitesse	m ³ /min	m/s	Avec RY01B	Avec RY02B
1	6,6	28	100 min	160 min
2	7,4	31	60 min	100 min
3	8,8	37	45 min	70 min
4	10	42	30 min	48 min
TURBO	13	58	15 min	20 min





ACTIVE

DORMAK

CASTELLARI

Vitesse de la chaîne : 16 m/s

Lubrification automatique

Manche télescopique antirotation

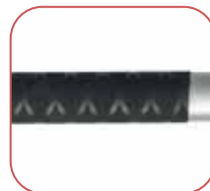
Ajustement de la chaîne

Poignée antidérapante

Écran

Connexion de la batterie

Poignée pour taille en hauteur



Référence	RY300
Moteur	Brushless
Section de coupe	13 cm
Nombre de coupe	Avec batterie RY01B : 80* Avec batterie RY02B : 130*
Puissance	18 V / 900 W
Guide et chaîne	22 cm - 1/4" - 1.1 - 48 maillons
Longueur de la machine	2 m - 3 m
Nombre de batterie	1 - Non incluse
Poids (sans batterie)	2,900 kg

* Le nombre de coupes se réfère à une charge de travail moyenne.



ACTIVE

DORMAK

CASTELLARI



Connexion de la batterie

Référence

VERTIGOC18V

VERTIGOL18V

Moteur

Brushless

Brushless

Temps de travail

Avec batterie RY01B : 100 min*
Avec batterie RY02B : 170 min*

Avec batterie RY01B : 100 min*
Avec batterie RY02B : 170 min*

Puissance

18 V / 800 W

18 V / 800 W

5 vitesses

De 680 rpm à 1100 rpm

De 680 rpm à 1100 rpm

Longueur de la machine

1,6 m - 2,1 m

2,3 m - 3,3 m

Nombre de batterie

1 - **Non include**

1 - **Non include**

Poids (sans batterie)

2,200 kg

2,600 kg

* Valeurs indiquées pour une charge de travail moyenne, en usage professionnel la consommation va jusqu'à 4 Ah.





Modèle

DUALCOMB13 355SP

ESSENTIAL 455L

Référence

26-355SP

26-455L

Longueur de la tige

2,3 m - Fixe

2,1 m à 3 m - Télescopique

Capacité de récolte

80 - 100 kg/h

80 - 110 kg/h

Longueur du câble

15 m

15 m

Batterie (non fournie)

Plomb 12 V - 60 / 70 Ah

Plomb 12 V - 60 / 70 Ah

Transmission

Engrenages hélicoïdaux

Engrenages hélicoïdaux

Mouvement de la tête

Alterné avec peignes opposés

Alterné sur plan horizontal

Poids

2,100 kg

2,500 kg



ACTIVE

DORMAK

VOLPI

19SME



23VBE12



10PTELIT



Modèle	19SME	23VBE12	10PTELIT
Référence	26-19SME	26-23VBE12	26-10PTELIT
Batterie lithium	2,6 Ah	14,4 V - 2 Ah	16 V / 8 Ah
Temps de charge	2,5 h	2 h - 3 h	7,3 h
Capacité du réservoir	5 litres	12 litres	15 litres
Pression	Jusqu'à 2 bars	Jusqu'à 5 bars	Jusqu'à 5 bars
Débit	Jusqu'à 0,35 l / min	Jusqu'à 0,60 l / min	Entre 0,5 et 1 l / min
Température max liquide		40°C	
Poids (vide)	1,250 kg	3,100 kg	6 kg



Modèle	KV200
Référence	26-KV220
Moteur	Brushless
Batterie Li-Ion	7,2 V
Capacité de la batterie	4 Ah
Temps de charge	3 h
Temps de travail	3 h - 4 h

Puissance maximale	28,8 W
Chargeur	Câble USB (adaptateur secteur non fourni)
Voltage chargeur	5 V
Coupe max	22 mm
Coupe moitié ouverte	15 mm
Poids	0,800 kg





Made in Canada



ACTIVE

DORMAK

PORTABLE WINCH

TREUIL SEUL ÉGALEMENT DISPONIBLE : PCW5000.

Référence	PCW5000-A
Moteur	Honda
Modèle	GXH50 - 4T
Cylindrée	49 cm ³
Puissance	2,1 cv / 1,6 kW
Inclinaison du moteur	+/- 20°
Ø Tambour	57 mm
Vitesse du tambour	12 m / min
Force tire ligne simple	1 000 kg
Force tire ligne double	2 000 kg

Référence	PCW5000-A
Système de retenue de corde	Non
Ø minimum de la corde	10 mm
Ø maximum de la corde	13 mm
Ø recommandé de la corde	12 mm
Rapport de réduction	110:1
Embrayage	Aucun - Entraînement direct
Dimensions	371 x 366 x 366 mm
Poids (sans accessoire)	16 kg

Accessoires inclus dans le kit

1	PCA1205M	Corde polyester double tresse 10 mm x 50 m	5	PCA1276	Mousqueton bloquant (x 2)
2	PCA1255	Sac à corde	6	PCA1281	Crochet de sûreté avec linguet de sécurité
3	PCA1260	Élingue de polyester - 60 m x 2 m	7	PCA1350	Élingue ronde en polyester - 2 m
4	PCA1274	Poulie simple à côtés oscillants Ø 100 mm	8	PCA1360	Cosse haute résistance - ROPEWIER



Made in Canada



TREUIL SEUL ÉGALEMENT DISPONIBLE : PCW4000.

Référence	PCW4000-A
Moteur	Honda
Modèle	GX50 - 4T
Cylindrée	47,9 cm ³
Puissance	2 cv / 1,47 kW
Inclinaison du moteur	360°
Ø Tambour	76 mm
Vitesse du tambour	13,4 m / min
Force tire ligne simple	1 000 kg
Force tire ligne double	2 000 kg

Référence	PCW4000-A
Système de retenue de corde	DAR*
Ø minimum de la corde	10 mm
Ø maximum de la corde	13 mm
Ø recommandé de la corde	10 mm
Rapport de réduction	200:1
Embrayage	Centrifuge
Dimensions	420 x 300 x 285 mm
Poids (sans accessoire)	12 kg

* Dispositif antiretour automatique à dégageur rapide

Accessoires inclus dans le kit

1	PCA1205M	Corde polyester double tresse 10 mm x 50 m	5	PCA1276	Mousqueton bloquant (x 2)
2	PCA1255	Sac à corde	6	PCA1281	Crochet de sûreté avec linguet de sécurité
3	PCA1260	Élingue de polyester - 60 m x 2 m	7	PCA1350	Élingue ronde en polyester - 2 m
4	PCA1274	Poulie simple à côtés oscillants Ø 100 mm	8	PCA1360	Cosse haute résistance - ROPEWIER





Made in Canada



TREUIL SEUL ÉGALEMENT DISPONIBLE : PCW3000.

Référence	PCW3000-A
Moteur	Honda
Modèle	GX35 - 4T
Cylindrée	35,8 cm ³
Puissance	1,3 cv / 1 kW
Inclinaison du moteur	360°
Ø Tambour	76 mm
Vitesse du tambour	10 m / min
Force tire ligne simple	700 kg
Force tire ligne double	1 400 kg

Référence	PCW3000-A
Système de retenue de corde	Non
Ø minimum de la corde	10 mm
Ø maximum de la corde	13 mm
Ø recommandé de la corde	10 mm
Rapport de réduction	200:1
Embrayage	Aucun
	Entraînement direct
Dimensions	350 x 289 x 261 mm
Poids (sans accessoire)	9,5 kg

Accessoires inclus dans le kit

1	PCA1205M	Corde polyester double tresse 10 mm x 50 m	5	PCA1276	Mousqueton bloquant (x 2)
2	PCA1255	Sac à corde	6	PCA1281	Crochet de sûreté avec linguet de sécurité
3	PCA1260	Élingue de polyester - 60 m x 2 m	7	PCA1350	Élingue ronde en polyester - 2 m
4	PCA1274	Poulie simple à côtés oscillants Ø 100 mm	8	PCA1360	Cosse haute résistance - ROPEWIER



Kit de démarrage PCW3000-LI-A

Muni d'un moteur puissant réglable sur trois vitesses, le PCW3000-Li peut être utilisé tant à l'intérieur qu'à l'extérieur, jusqu'à -14°C.
Selon la vitesse sélectionnée et le poids de la charge tirée, vous bénéficierez d'une autonomie variant entre 20 et 40 minutes de tire en continu, sans perte de puissance.
Toujours prêt à travailler, aucun entretien ne sera nécessaire lorsque vous le rangerez.
Chargeur et batterie inclus. Accessoires fournis identiques aux autres kits de démarrage.

Nous contacter pour plus de renseignement.

TREUIL SEUL ÉGALEMENT DISPONIBLE : PCW3000-LI.



ACTIVE

DORMAK

FLASH CUTTER



Kit loisir - PCA-HOS

Complétez votre treuil avec la Solution Chasse & Hors Route pour être bien équipé pour votre prochain voyage de chasse ou votre sortie en quad.

1	PCA1260	Élingue en polyester - 60 m x 2 m
2	PCA1261	Plaque d'ancrage de treuil
3	PCA1275	Poulie simple à côtés oscillants - Ø 76 mm
4	PCA1276	Mousqueton bloquant
5	PCA1282	Crochet plat avec barrure
6	PCA1372	Élingue en corde synthétique avec aiguille

Kit forestier - PCA-FS

Complétez votre treuil avec la Solution Forestière, qui inclut les accessoires dont vous aurez besoin pour accomplir vos tâches en forêt efficacement, en toute sécurité.

1	PCA1260	Élingue en polyester - 60 m x 2 m
2	PCA1275	Poulie simple à côtés oscillants - Ø 76 mm
3	PCA1276	Mousqueton bloquant
4	PCA1282	Crochet plat avec barrure
5	PCA1290	Cône de débusquage - 670 x 640 x 508 mm
6	PCA1295	Chaîne-élingue avec crochet en « C » et aiguille



Version Chariot



Version Dorsal



Modèle	CHARIOT SPITFIRE 80	CHARIOT SPITFIRE 150	CHARIOT SPITFIRE 220	SPITFIRE DORSAL 80	SPITFIRE DORSAL 150	SPITFIRE DORSAL 220
Référence	28-10309100	28-10309101	28-10309102	28-10309107	28-10309108	28-10309109
Lance piezzo	80 mm	150 mm	220 mm	80 mm	150 mm	220 mm
Alimentation	Gaz propane (bouteille non fournie)					
Structure	Chassis en acier très robuste - Ø 25 mm			Harnais ergonomique très confortable et résistant		
Consommation	2 K / h à la pression de 1,3 Bar					
Tuyau	5 m (+ option rallonge de 5 m)			1,5 m (+ option rallonge de 5 m)		
Lance	En acier inoxydable de Ø 14 mm					
Equipements	Clapet anti-retour de flamme. Clapet automatique de fermeture de gaz en cas de fuite ou de rupture de tuyau. Détendeur avec manomètre réglable.					
Poids sans bouteille	12,1 kg	12,25 kg	12,3 kg	5,05 kg	5,2 kg	5,25 kg

Référence

28-10309103



28-10309104



28-10309105



28-10309110



28-106



Caractéristiques

Lance **80 mm** en acier inoxydable de Ø 14 mm avec piezzo pour SPITFIRE DORSAL et CHARIOT SPITFIRE

Lance **150 mm** en acier inoxydable de Ø 14 mm avec piezzo pour SPITFIRE DORSAL et CHARIOT SPITFIRE

Lance **220 mm** en acier inoxydable de Ø 14 mm avec piezzo pour SPITFIRE DORSAL et CHARIOT SPITFIRE

Tuyau SPITFIRE avec clapet anti-retour

Rallonge de 5 mètres avec raccord (sans clapet anti-retour)



SPÉCIALE EAU CLAIRE

FP0001

**2 Temps****4 Temps**

FP0003

Référence	FP0001	FP0003
Moteur	2T	4T
Cylindrée	42,7 cm ³	98 cm ³
Débit maximum	8 m ³ / h	21 m ³ / h
Hauteur totale de refoulement	30 m	20 m
Hauteur max d'aspiration	8 m	7 m
Diamètre de sortie d'eau	25 mm	40 mm
Inclus	Tuyau d'aspiration de 5 m + crépine plastique	
Poids	7,8 kg	15 kg

INCLUS

Tuyau de 5 m + crépine

**3 en 1****Souffleur
Aspirateur
Broyeur**

Référence	FS0001
Moteur	2T
Cylindrée	25,4 cm ³
Puissance	1,1 cv - 800 W
Vitesse d'aspiration	12 m ³ / min
Vitesse d'air max.	252 km / h
Poids	7,1 kg



**OR603349****OR604419**

ACTIVE

DORMAK

OREGON

Modèle	TRONÇONNEUSE FILAIRE CS1400	TRONÇONNEUSE FILAIRE CS1500
Référence	OR603349	OR604419
Puissance	2 400 W	
Informations	Semi assemblée	Semi assemblée
	Chaîne : OR91PXL056E	Système d'affûtage intégré
	Guide : OR160SDEA041 - 40 cm	Chaîne : OR571039
	Ampérage : 10,4 Amps	Guide : OR180SDEA041 - 45 cm
Poids	5,9 kg	5,7 kg



DORMAK



MECCANICA BENASSI s.r.l.

FUJII

RATO

Castellari

DUNSCH

ORIGINALE
VOLPI

In campo con te, dal 1879.

**Flash
Cutter**

OREGON

THE ORIGINAL
**PORTABLE
WINCH**

Revendeur



Importateur

CDPM

110 AVENUE SAINTE BARBE
30520 SAINT-MARTIN-DE-VALGALGUES

TEL : 04.66.30.85.40
MAIL : contact@cdpm.fr

WEB : www.cdpm.fr

L'offre en vente des produits présentés dans ce catalogue est valable dans la limite des stocks disponibles. Photos non contractuelles, sous réserve d'erreurs typographiques. Les éléments descriptifs des articles tels que les dimensions, le poids, la couleur, sont présentés à titre purement indicatif et n'ont pas de valeur contractuelle. Une éventuelle différence entre ces mentions descriptives et les dimensions réelles ne saurait faire l'objet de réclamations sur ce seul et unique fondement. Retrouvez nos CGV complètes sur notre site internet. Suggestion de présentations. Reproduction même partielle interdite. Ne pas jeter sur la voie publique.

