

imi
JARDIN

LE SPÉCIALISTE DE LA TONTE ET DU DÉBROUSSAILLAGE
Depuis 1973

OREC

JAPON
Depuis 1948

CATALOGUE

LE SPÉCIALISTE
DE LA TONTE ET DU
DÉBROUSSAILLAGE



imi-jardin.fr



AUTOPORTÉES TONDEUSES DÉBROUSAILLEUSES

Rabbit RM 60 W	01
Rabbit RMK 151.....	02-03
Rabbit RM 83 G	04
Rabbit RM 830	05
Rabbit RM 882	06
Rabbit RM 952	07
Rabbit RM 982	08

BROYEURS DÉBROUSAILLEUSES À FLÉAUX

HR 531.....	09
HR 662	10
HR 812	11
HRH 801	12
HRC 663	13
HRC 673	14
HRC 813	15

TONDEUSES DÉBROUSAILLEUSES

SH 50 C	16
FL 500 B	17
SH 61 + SH 61 H	18-19
SH 71 H	20
SH 72	21

TONDEUSES OREC

GR 538 DH 55	22
GR 537 DH 55 PRO	23
GRH 537 DH 55 PRO	24

FRAISES ARRIÈRE

SF 600	25
SF 600 D	26

TRANSPORTEURS À CHENILLES

LS 360	27
TRS 440 H	28
TRS 660 H	29



TONDEUSES GRINDER

Grinder SH PRO	30
Grinder SH PRO 4X4	31

FRAISES À NEIGE

521 H - 624 H - 930 H	32
-----------------------------	----



MOTOPOMPES

SCR 80 RX - SCR 50 HX - SCH5050 - SCR 254 HX	33
--	----

Rabbit RM 60 W

Le leader
de la pente

+ PRODUIT

- Blocage différentiel 360° MAV + MAR
- Pommeau de direction
- Frein de parking
- Bavette de protection
- Compteur d'heures
- Droite/gauche satellites indépendants



Caractéristiques techniques	
Moteur	> KAWASAKI FS541V
Puissance	> 18 CV / 13,4 kW / 603 Cc
Dimensions	> 200 cm x (min 72 cm - max 117,5 cm) x 105,5 cm
Poids	> 290 kg
Largeur de coupe	> 705 cm < 115,5 cm
Hauteur de coupe	> 3 cm < 9 cm
Vitesse avant	> 0 à 9 km/h
Vitesse arrière	> 0 à 7 km/h
Transmission	> Hydromécanique
Réservoir/Carburant	> 14 litres - SP 98
Dimensions des roues	> AV 3,50 - 7 > AR 16 x 7 x 8
Direction	> À crémaillère
Autres	Trappe de travail sous le siège conducteur / Nouvelle suspension du siège

Autoportées tondeuses débroussailleuses

Rabbit RMK 151

La débroussailleuse autoportée Orec Rabbit RMK 151 tond plus loin, plus près des obstacles et sous la glissière. Une machine à voir de près. (voir photos démo RMK151 en pleine action!)

L'autoportée de fauchage débroussaillage Rabbit RMK 151 vaut le détour. Comme toute la gamme des débroussailleuses Rabbit, la machine se différencie des autres modèles.

Ce modèle est équipé d'une coupe latérale à entraînement mécanique lui permettant de faucher le long des obstacles, sous les glissières de sécurité, de détourner les arbres sans les endommager, d'intervenir dans des vignes ou sous des panneaux solaires...

L'engin est motorisé avec le bloc essence Kawasaki FS651V qui développe une puissance de 22 chevaux. Il reçoit comme d'autres modèles une transmission connue pour sa fiabilité avec boîte hydromécanique à double pont. Il se déplace de 0 à 10km/h en marche avant et de 0 à 7 km/h en marche arrière.

Son dispositif de coupe original lui permet de tondre sur une largeur jusqu'à 150 cm et de travailler sur des hautes herbes. Il affiche un poids de 335 kg. L'unité de coupe latérale est rétractable au pied. L'intérêt, dans de nombreux cas de figure, est de ne pas avoir à effectuer des travaux de finition avec une machine portable.



+ PRODUIT

- Avancement hydromécanique
- La tonte jusqu'à 1,50 m

Rabbit RMK 151

Le leader
de la pente



+ PRODUIT

- Blocage différentiel 360° MAV + MAR
- Pommeau de direction
- Frein de parking
- Bavette de protection
- Compteur d'heures
- Arceau en option



Caractéristiques techniques	
Moteur	> KAWASAKI FS651V
Puissance	> 22 CV / 14,1 kW / 726 cc
Dimensions	> 189,5 cm x 165 cm x 102 cm
Poids	> 335 kg
Largeur de coupe	> 135 cm < 150 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 10 cm
Vitesse avant	> 0 à 10 km/h
Vitesse arrière	> 0 à 7 km/h
Transmission	> Hydromécanique
Réservoir/Carburant	> 12 litres - SP 98
Dimensions des roues	> AV 3,50 - 7 > AR 16 x 7 x 8
Direction	> À crémaillère
Autres	Trappe de travail sous le siège conducteur / Nouvelle suspension du siège

Autoportées tondeuses débroussailleuses

Rabbit RM 83 G

Le leader
de la pente**+ PRODUIT**

- Blocage différentiel 360° MAV + MAR
- Pommeau de direction
- Frein de parking
- Bavette de protection
- Compteur d'heures
- Arceau en option



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV390
Puissance	> 13 CV / 9,6 kW / 389 cc
Dimensions	> 176 cm x 99 cm x 87 cm
Poids	> 248 kgG
Largeur de coupe	> 82 cm
Hauteur de coupe	> 3 cm < 9 cm
Vitesse avant	> 4 / 3 / 2 / 1 / R
Vitesse arrière	> (AV) 7,7 / 5,1 / 3,1 / 1,9 (AR) 2,2
Transmission	> Mécanique 4 vitesses
Réservoir/Carburant	> 11 litres - SP98
Dimensions des roues	> AV 7,50 x 7 > AR 16 x 7 x 8
Direction	> À crémaillère
Autres	Trappe de travail sous le siège conducteur

Rabbit RM 830

Le leader
de la pente



+ PRODUIT

- Blocage différentiel 360° MAV + MAR
- Pommeau de direction
- Frein de parking
- Bavette de protection
- Compteur d'heures
- Arceau en option



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV390
Puissance	> 13 CV / 9,6 kW / 389 cc
Dimensions	> 176 cm x 99 cm x 87 cm
Poids	> 240 kg
Largeur de coupe	> 82 cm
Hauteur de coupe	> 3 cm < 9 cm
Vitesse avant	> 0 à 10 km/h
Vitesse arrière	> 0 à 4,5 km/h
Transmission	> Hydromécanique
Réservoir/Carburant	> 11 litres - SP 98
Dimensions des roues	> AV 3,50 - 7 > AR 16 x 7 x 8
Direction	> À crémaillère
Autres	Trappe de travail sous le siège conducteur

Autoportées tondeuses débroussailleuses

Rabbit RM 882

Le leader
de la pente**+ PRODUIT**

- Blocage différentiel 360° MAV + MAR
- Pommeau de direction
- Frein de parking
- Bavette de protection
- Compteur d'heures
- Arceau en option



Caractéristiques techniques	
Moteur	> KAWASAKI FS481V
Puissance	> 16 CV / 11,9 kW / 603 cc
Dimensions	> 192 cm x 98 cm x 86 cm
Poids	> 295 kg
Largeur de coupe	> 88 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesse avant	> 0 à 10 km/h
Vitesse arrière	> 0 à 7 km/h
Transmission	> Hydromécanique
Réservoir/Carburant	> 14 litres - SP 98
Dimensions des roues	> AV 3,50 - 7 > AR 16 x 7 x 8
Direction	> À crémaillère
Autres	Trappe de travail sous le siège conducteur / Nouvelle suspension du siège

Rabbit RM 952

Le leader
de la pente



+ PRODUIT

- Blocage différentiel 360° MAV + MAR
- Pommeau de direction
- Frein de parking
- Bavette de protection
- Compteur d'heures
- Arceau en option



Caractéristiques techniques	
Moteur	> KAWASAKI FS541V
Puissance	> 18 CV / 13,4 kW / 603 cc
Dimensions	> 200 cm x 107 cm x 94 cm
Poids	> 322 kg
Largeur de coupe	> 95 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesse avant	> 0 à 12 km/h
Vitesse arrière	> 0 à 10 km/h
Transmission	> Hydromécanique
Réservoir/Carburant	> 14 litres - SP 98
Dimensions des roues	> AV 3,50 - 7 > AR 16 x 7 x 8
Direction	> À crémaillère
Autres	Trappe de travail sous le siège conducteur / Nouvelle suspension du siège

Autoportées tondeuses débroussailleuses

Rabbit RM 982

Le leader
de la pente**+ PRODUIT**

- Blocage différentiel 360° MAV + MAR + 4x4 permanent
- Pommeau de direction
- Frein de parking
- Bavette de protection
- Compteur d'heures
- Arceau en option



Caractéristiques techniques	
Moteur	> KAWASAKI FS691V
Puissance	> 24 CV / 18 k W / 726 cc
Dimensions	> 201 cm x 104,5 cm x 105,5 cm
Poids	> 356 kg
Largeur de coupe	> 97,5 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 12 cm
Vitesse avant	> 0 à 10 km/h
Vitesse arrière	> 0 à 8 km/h
Transmission	> Hydromécanique 4x4
Réservoir/Carburant	> 14 litres - SP 98
Dimensions des roues	> AV 4.00 x 7 > AR 17 x 8 x 8
Direction	> Assistance par boîtier
Autres	Trappe de travail sous le siège conducteur / Nouvelle suspension du siège

HR 531



+ PRODUIT

- Sens inversé du retor à fléaux



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX200
Puissance	> 5,8 CV / 4,3 kW / 196 cc
Dimensions	> 164,5 cm x 71 cm x 93 cm
Poids	> 124 kg
Largeur de coupe	> 52 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,14 / 1,78 / 0,85 / 0,85
Transmission	> Mécanique
Manchons	> Réglages en hauteur
Réservoir	> 3,1 litres
Quantité couteaux	> 32

Broyeurs débroussailleuses à fléaux

HR 662



PRODUIT

- Sens inversé du retor à fléaux



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX270
Puissance	> 8,4 CV / 6,3 kW / 270 cc
Dimensions	> 164,5 cm x 79 cm x 96 cm
Poids	> 160 kg
Largeur de coupe	> 65 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,45 / 1,96 / 0,94 / 0,94
Transmission	> Mécanique
Mancherons	> Réglages en hauteur + déportable
Réservoir	> 5,3 litres
Quantité couteaux	> 38

HR 812



+ PRODUIT

- Sens inversé du retor à fléaux
- Blockage des roues

IMI
JARDIN

OREC



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX340
Puissance	> 10,7 CV / 8 kW / 389 cc
Dimensions	> 164,5 cm x 94 cm x 93 cm
Poids	> 155 kg
Largeur de coupe	> 80 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,45 / 1,96 / 0,94 / 0,94
Transmission	> Mécanique
Mancherons	> Réglages en hauteur + déportable
Réservoir	> 6,1 litres
Quantité couteaux	> 46

Broyeurs débroussailleuses à fléaux

HRH 801**+ PRODUIT**

- Sens inversé du retour à fléaux
- Hydrostatique



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX340
Puissance	> 10,7 CV / 8 kW / 389 cc
Dimensions	> 164,5 cm x 94 cm x 93 cm
Poids	> 175 kg
Largeur de coupe	> 80 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesses km/h	> Position libre > AV 0 à 5,3 AR 0 à 4,0
Transmission	> Hydrostatique
Manchons	> Réglages en hauteur + déportable
Réservoir	> 6,1 litres
Quantité couteaux	> 46

HRC 663



+ PRODUIT

- Sens inversé du retor à fléaux
- Marche pied en option
- Option Râteaux à Sarments



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX270
Puissance	> 8,4 CV / 6,3 kW / 270 cc
Dimensions	> 164,5 cm x 84 cm x 93 cm
Poids	> 170 kg
Largeur de coupe	> 65 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,50 / 1,99 / 0,95 / 0,95
Transmission	> Mécanique
Mancherons	> Réglages en hauteur + déportable
Réservoir	> 5,3 litres
Quantité couteaux	> 38

Broyeurs débroussailleuses à fléaux

HRC 673



+ PRODUIT

- Sens inversé du retor à fléaux
- Moteur équipé pour la pente
- Blocage du retor
- Marche pied en option
- Option Râteaux à Sarments



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX270
Puissance	> 8,4 CV / 6,3 kW / 270 cc
Dimensions	> 164,5 cm x 84 cm x 93 cm
Poids	> 170 kg
Largeur de coupe	> 65 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,50 / 1,99 / 0,95 / 0,95
Transmission	> Mécanique
Mancherons	> Réglages en hauteur + déportable
Réservoir	> 5,3 litres
Quantité couteaux	> 38

HRC 813



+ PRODUIT

- Sens inversé du retor à fléaux
- Moteur équipé pour la pente
- Blocage du retor
- Marche pied en option

15

imi
JARDIN

OREC



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX340
Puissance	> 10,7 CV / 8 kW / 389 cc
Dimensions	> 164,5 cm x 94 cm x 93 cm
Poids	> 190 kg
Largeur de coupe	> 80 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 11 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,50 / 1,99 / 0,95 / 0,95
Transmission	> Mécanique
Mancherons	> Réglages en hauteur + déportable
Réservoir	> 6,1 litres
Quantité couteaux	> 46

Tondeuses débroussailleuses

SH 50 C



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX160
Puissance	> 5,5 HP / 4 kW / 163 cc
Dimensions	> 179 cm x 66 cm x 105 cm
Poids	> 50 kg
Largeur de coupe	> 50 cm
Hauteur de coupe	> 5,5 cm < 9 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 > 2,51 / 1,45
Transmission	> Courroie et boîte pont aluminium
Réservoir	> 3,1 litres
Roues arrières	> Agraires 3,25 x 5
Mancherons	> Déportables et réglables en hauteur

FL 500 B



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV160
Puissance	> 5,5 CV / 4 kW / 163 cc
Dimensions	> 155 cm x 58 cm x 96,5 cm
Poids	> 68 kg
Largeur de coupe	> 50 cm
Hauteur de coupe	> 2 cm < 8 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,8 / 2,4 / 1,5 / 1,8
Transmission	> Courroie + boîte à vitesse avec blocage différentiel
Réservoir	> 1,4 litres
Roues arrières	> 350 mm
Mancherons	> Déportables et réglables en hauteur

Tondeuses débroussailleuses

SH 61


 **PRODUIT**

- Non Mulching



Caractéristiques techniques	
Moteur	> Kawasaki FJ180V
Puissance	> 6 CV / 4,4 kW / 179 cc
Dimensions	> 193 cm x 70 cm x 93 cm
Poids	> 85 kg
Largeur de coupe	> 60 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 10 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,58 / 2,39 / 1,59 / 1,59
Transmission	> Courroie + boîte à vitesse avec blocage différentiel
Réservoir	> 1,7 litre
Roues arrières	> Agraires 4 x 7
Mancherons	> Déportables et réglables en hauteur

SH 61 H



+ PRODUIT

- Mulching



IMI
JARDIN

OREC

Caractéristiques techniques

Moteur	> Kawasaki FJ180V
Puissance	> 6 CV / 4,4 kW / 179 cc
Dimensions	> 193 cm x 70 cm x 93 cm
Poids	> 85 kg
Largeur de coupe	> 60 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 10 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3,58 / 2,39 / 1,59 / 1,59
Transmission	> Courroie + boîte à vitesse avec blocage différentiel
Réservoir	> 1,7 litre
Roues arrières	> Agraires 4 x 7
Mancherons	> Déportables et réglables en hauteur

Tondeuses débroussailleuses

SH 71 H
 **PRODUIT**

- Mulching



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV340
Puissance	> 8,9 HP / 6,6 kW / 337 cc
Dimensions	> 199 cm x 80 cm x 93 cm
Poids	> 118 kg
Largeur de coupe	> 70 cm
Hauteur de coupe	> 5 cm < 10 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 / R > 3.58 / 2.39 / 1.59 / 1.59
Transmission	> Courroie + boîte à vitesse avec blocage différentiel
Réservoir	> 2,1 litres
Roues arrières	> Agraires 4 x 7
Mancherons	> Déportables et réglables en hauteur

SH 72



+ PRODUIT

- Non mulching



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV340
Puissance	> 8,9 HP / 6,6 kW / 337 cc
Dimensions	> 222 cm x 82 cm x 107 cm
Poids	> 135 kg
Largeur de coupe	> 70 cm
Hauteur de coupe	> 5,5 cm < 11,5 cm
Vitesses km/h	> Position libre > (AV) 0 à 3,8 (AR) 0 à 2,0
Transmission	> Hydrostatique
Réservoir	> 2,1 L
Roues arrières	> Agraires 4 x 7
Mancherons	> Dessus/dessous + gauche/droite - 1 levier

CR 538 DH55



+ PRODUIT

- Kit Mulching en option

22



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV160
Puissance	> 5,5 CV / 4 kW / 163 cc
Dimensions	> 160,5 cm x 56,4 cm x 105 cm
Poids	> 50 kg
BAC	> 80 litres
Largeur de coupe	> 53 cm
Hauteur de coupe	> 1,9 cm < 7,8 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 > 3,6 / 3,0 / 2,5
Transmission	> Cardan
Réservoir	> 1,4 litre
Allumage	> Électronique

CR 537 DH 55 PRO



+ PRODUIT

- Kit Mulching en option



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV160
Puissance	> 5,5 CV / 4 kW / 163 cc
Dimensions	> 160,5 cm x 56,4 cm x 105 cm
Poids	> 58 kg
BAC	> 80 litres
Largeur de coupe	> 53 cm
Hauteur de coupe	> 1,5 cm < 7,2 cm
Vitesses km/h	> 3 / 2 / 1 > 4,0 / 3,3 / 2,7
Transmission	> Cardan
Réservoir	> 1,4 litre
Allumage	> Électronique

GRH 537 DH 55 PRO



+ PRODUIT

- Kit Mulching en option

24



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV160
Puissance	> 5,5 CV / 4 kW / 163 cc
Dimensions	> 160,5 cm x 56,4 cm x 106 cm
Poids	> 60 kg
BAC	> 80 litres
Largeur de coupe	> 53 cm
Hauteur de coupe	> 2,4 cm < 8,1 cm
Vitesses km/h	> Hydrostatique > 0 à 5 km/h
Transmission	> Cardan
Réservoir	> 1,4 litre
Allumage	> Électronique

SF 600



+ PRODUIT

- 2 modes de rotation des fraises, soit avant soit arrière
- Blocage différentiel



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX160
Puissance	> 5,5 CV / 4 KW / 163 cc
Dimensions	> 169 cm x 59 cm x 97 cm
Poids	> 81 kg
Largeur de fraise	> 50 cm
Vitesses km/h	> Travail = (AV) 1 (AR) 1 Dép = (AV) 2 (AR) 1 > Travail = (AV) 1,16 (AR) 1,16 Dép = (AV) 4,48 / 1,16 (AR) 1,16
Rotation des fraises	> Double sens
Réservoir	> 3,1 litres
Roues arrières	> 350 mm

Fraises arrière

SF 600 D
 **PRODUIT**

- Système contre rotatif
- Blocage différentiel
- Kit Butoir en option

**CONTRE ROTATIF**

Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX160
Puissance	> 5,5 CV / 4 kW / 163 CC
Dimensions	> 169 cm x 59 cm x 97 cm
Poids	> 81 kg
Largeur de fraise	> 50 cm
Vitesses km/h	> Travail = (AV) 1 (AR) 1 Dép = (AV) 2 (AR) 1 > Travail = (AV) 1,16 (AR) 1,16 Dép = (AV) 4,48 / 1,16 (AR) 1,16
Rotation des fraises	> Double sens
Réservoir	> 3,1 litres
Roues arrières	> 350 mm

LS 360



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GX120
Puissance	> 3,2 HP / 2,4 kW / 122 CC
Dimensions	> 144 cm x 68 cm x 99,4 cm
Poids	> 140 kg
Chargement maxi	> 350 kg / 170 kg sur pentes 15 % / 20 %
Dimensions benne	> Fermée : 92 cm / 59 cm / 20 cm > Ouverte : 113 cm / 97 cm / 20 cm
Vitesses Km/H	> 2 / 1 / R2 / R1 > 3.4/1.5/3.4/1.5
Relevage	> Manuel
Réservoir	> 2 litres
Allumage	> Lanceur

Transporteurs à chenilles

TRS 440 H

**+ PRODUIT**

- Transporteurs
- Relevage de la benne hydraulique



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GP 160
Puissance	> 5,5 CV / 4,1 kW / 163 cc
Transmission	> Mécanique déblocages indépendants et frein intégré
Vitesse	> 4 vitesses : 3 avant + 1 arrière
Poids	> 230 kg
Relevage	> 450 kg - relevage de la benne hydraulique
Caisson extensible (L x l x h)	> Dimensions externes 74 x 97 x 32 cm
Chenilles (L x l x h)	> 180 x 60 x 38 cm
Appui au sol (L x l x h)	> 72 x 18 cm
Réservoir essence	> Essence

TRS 660 H



+ PRODUIT

- Transporteurs
- Relevage de la benne hydraulique
- Marche pied pour transport conducteur

imi
JARDIN

mgm
INDUSTRIE e TRADIZIONE



Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GP 200
Puissance	> 5,6 HP / 4,1 kW / 163 cc
Transmission	> Mécanique débloqués indépendants et frein intégré
Vitesse	> 6 vitesses : 4 avant + 2 arrière avec réducteur
Poids	> 295 kg
Relevage	> 600 kg - relevage de la benne hydraulique
Caisson extensible (L x l x h)	> Dimensions externes 74 x 97 x 32 cm
Chenilles (L x l x h)	> 180 x 72 x 34 cm
Appui au sol (L x l x h)	> 90 x 18 cm
Réservoir essence	> Essence

Tondeuses GRINDER

Grinder SH PRO



+ PRODUIT

- Mulching parfait
- Équipée de cône de sécurité vilbrequin

30

IMI
 JARDIN


Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV 160
Puissance	> 5,5 HP / 4 kW / 163 cc
Recommandée	> 3000 m ²
Matériel du carter	> Acier 0,2 cm
Tractée	> oui
Poids	> 39 kg
Largeur de coupe	> 51 cm - lame mulching double
Hauteur de coupe	> De 2 à 7 cm
Réglages	> Hauteur de coupe centralisée > Roues acier avec roulement diamètre : 23,5 x 0,4 cm
Autres	Manille antérieure de protection - Réglage de la hauteur centralisé et châssis professionnel - Disponible avec traction antérieure ou postérieure ou avec quatre roues motrices - Guidon ergonomique avec réglage rapide et pliable - Deux lames pour un mulching parfait

Grinder SH PRO 4x4



+ PRODUIT

- Mulching parfait
- 4x4
- Équipée de cône de sécurité vilbrequin

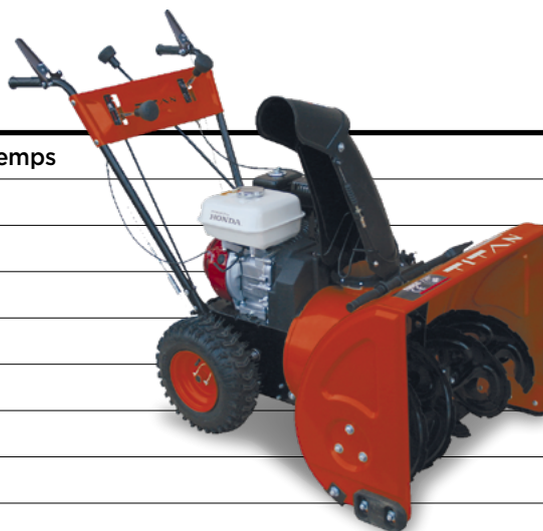


Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV 160
Puissance	> 5,5 HP / 4 kW / 163 cc
Recommandée	> 3000 m ²
Matériel du carter	> Acier 0,2 cm
Tractée	> oui
Poids	> 43 kg
Largeur de coupe	> 51 cm - lame mulching double
Hauteur de coupe	> De 2 à 7 cm
Réglages	> Hauteur de coupe centralisée > Roues acier avec roulement diamètre : 23,5 x 0,4 cm
Autres	Manille antérieure de protection - Réglage de la hauteur centralisé et châssis professionnel - Disponible avec traction antérieure ou postérieure ou avec quatre roues motrices - Guidon ergonomique avec réglage rapide et pliable - Deux lames pour un mulching parfait

Fraises à neige

521 H

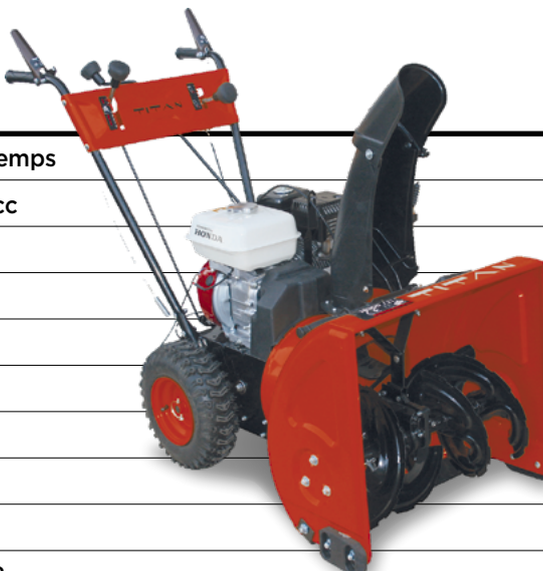
Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV 200 - 4 temps
Puissance	> 5,8 CV / 4 kW / 196 cc
Démarrage	> Manuel
Poids	> 71 kg
Vitesses	> 5 avant + 2 arrière
Largeur de travail	> 55 cm
Hauteur de travail	> 51 cm
Roues	> 13 x 4,1 - 6 cm
Diamètre turbine	> 30 cm
Réservoir essence	> Essence sans plomb 98



32

624 H

Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV 200 - 4 temps
Puissance	> 5,8 CV / 4,3 kW / 196 cc
Démarrage	> Manuel
Poids	> 96 kg
Vitesses	> 5 avant + 2 arrière
Largeur de travail	> 62 cm
Hauteur de travail	> 51 cm
Roues	> 13 x 4,1 - 6 cm
Diamètre turbine	> 30 cm
Réservoir essence	> Essence sans plomb 98

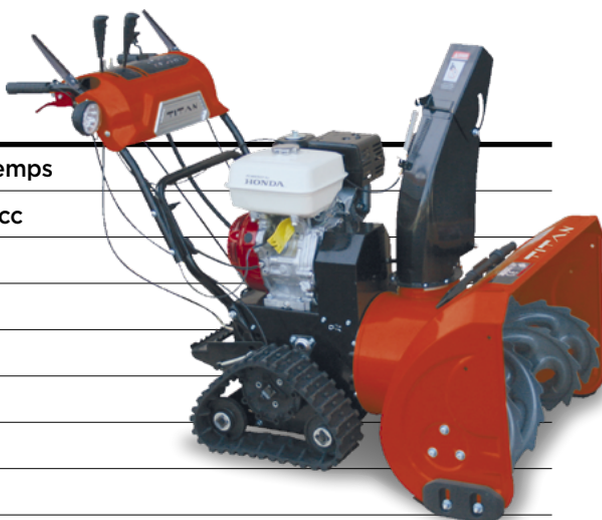


IMI JARDIN



930 H

Caractéristiques techniques	
Moteur	> HONDA GXV 270 - 4 temps
Puissance	> 8,4 CV / 6,3 kW / 270 cc
Démarrage	> Manuel
Poids	> 116 kg
Vitesses	> 6 avant + 2 arrière
Largeur de travail	> 76 cm
Hauteur de travail	> 51 cm
Roues	> Chenilles
Diamètre turbine	> 30 cm
Réservoir essence	> Essence sans plomb 98
Autres	Poignées avec chauffage - Feu à LED - Leviers de travail sur tableau de bord



SCR 80 RX



Caractéristiques techniques	
Longueur - largeur - hauteur	> 48,5 x 38 x 38 cm
Moteur	> SUBARU ROBIN EX 17 OHC - 4 temps
Puissance	> 4,2 kW / 5,7 CV
Débit maxi	> 1000 l/min
Poids	> 27,8 kg
Raccords - HMT / HMA	> 8 cm - 32 m / 7 m
Réservoir	> 3,6 litres - essence sans plomb 98

SCR 50 HX



Caractéristiques techniques	
Longueur - largeur - hauteur	> 48,5 x 38 x 38 cm
Moteur	> HONDA GX 120 - 4 temps
Puissance	> 3 kW / 4 CV / 118 cc
Débit maxi	> 520 l/min - 31200 l/heure
Poids	> 21 kg
Raccords - HMT / HMA	> 5 cm aspiration et refoulement - 50 m / 7 m
Réservoir	> 2,6 litres - essence sans plomb 98

SCH 5050 HX



Caractéristiques techniques	
Longueur - largeur - hauteur	> 55 x 39 x 45 cm
Moteur	> HONDA GX 160 - 4 temps
Puissance	> 4,1 kW / 5,5 CV / 163 cc
Débit maxi	> 400 l/min - 24000 l/heure
Poids	> 23 kg
Raccords - HMT / HMA	> 5 cm aspiration et refoulement - 50 m / 7 m
Réservoir	> 3,8 litres - essence sans plomb 98

SCR 254 HX



Caractéristiques techniques	
Longueur - largeur - hauteur	> 40 x 24,5 x 37,5 cm
Moteur	> HONDA OHV - 4 temps
Puissance	> 0,81 kW / 25 cc
Débit maxi	> 130 l/min
Poids	> 5,8 kg
Raccords - HMT / HMA	> 2,5 cm - 35 m / 7 m
Réservoir	> 0,55 litres - essence sans plomb 98



Votre revendeur OREC

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits, avec ou sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.



33 Av. de l'Île Brune - B.P. 133 - 38120 Saint-Égrève
Téléphone : 04 76 75 48 86 - Fax. 04 38 02 05 24 - E-mail : imi38@wanadoo.fr
Site : www.imi-jardin.fr - [f](#) imijardin - [in](#) imijardin