



Catalogue 2023

TONDEUSES PROFESSIONNELLES - DÉBROUSSAILLEUSES
TAILLEUSE SUR PERCHE - TARIÈRE - POMPES À EAU

SABRE FRANCE

Tondeuses

48 cm

LM4861KOX

Moteur KOHLER HD Series
Cylindrée 173 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 3,5 kW à 3600 tr/min.
Réservoir essence 1,4 litre
Largeur de coupe 48 cm
Hauteur de coupe 7 de 15 à 77 mm
Roues synthétiques sur roulements
AV 203 mm - AR 203 mm
Vitesse 2 : 2,9 et 4,3 km/h.
Capacité du bac 70 litres
Poids à vide 49 kg

1299€
TTC



Powered by
KOHLER

53 cm

LM5360HX

Moteur HONDA GXV160 - OHV
Cylindrée 163 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 3,2 kW à 3600 tr/min.
Réservoir essence 2 litres
Largeur de coupe 53 cm
Hauteur de coupe 7 de 15 à 77 mm
Roues synthétiques sur roulements
AV 203 mm - AR 203 mm
Vitesse 2 : 2,9 et 4,3 km/h.
Capacité du bac 75 litres
Poids à vide 49 kg

1649€
TTC



POWERED by
HONDA

Les composants qui font la différence

DÉFLECTEUR D'ÉJECTION ARRIÈRE RÉFÉRENCE : KDEF

Il se monte à la place du bac de ramassage et permet d'évacuer l'herbe coupée sur le sol (sauf 48 cm).



KIT MULCHING POUR 53 CM RÉFÉRENCE : KM53PRO7

Ce kit est composé d'un jeu de lames et d'un obturateur de canal d'éjection. Lors de la tonte, il permet de broyer l'herbe en fines particules, pour être déposées sur le gazon et ainsi fertiliser le sol (sauf 48 cm).



KIT MULCHING POUR 48 CM RÉFÉRENCE : KM48

Ce kit est composé d'un jeu de lames et d'un obturateur de canal d'éjection. Lors de la tonte, il permet de broyer l'herbe en fines particules, pour être déposées sur le gazon et ainsi fertiliser le sol (sauf 53 cm).



53 cm

LM5360HXA-PRO

Moteur HONDA GXV160 - OHV
 Cylindrée 163 cc
 Puissance nette⁽¹⁾ 3,2 kW à 3600 tr/min.
 Réservoir essence 2 litres
 Largeur de coupe 53 cm
 Hauteur de coupe 7 de 22 à 82 mm
 Roues aluminium sur roulements
 AV 244 mm - AR 244 mm
 Vitesse 2 : 3,6 et 5 km/h.
 Capacité du bac 75 litres
 Poids à vide 62 kg

1849€
TTC

- Pare-chocs frontal.
- Grandes roues Aluminium de 244 mm de diamètre
- Guidon Ø 25,4 mm avec renforts haubanés.
- Renfort intérieur du carter en acier.



POWERED by
HONDA.

LM5360HXA

Moteur HONDA GXV160 - OHV
 Cylindrée 163 cc
 Puissance nette⁽¹⁾ 3,2 kW à 3600 tr/min.
 Réservoir essence 2 litres
 Largeur de coupe 53 cm
 Hauteur de coupe 7 de 15 à 77 mm
 Roues aluminium sur roulements
 AV 203 mm - AR 203 mm
 Vitesse 2 : 2,9 et 4,3 km/h.
 Capacité du bac 75 litres
 Poids à vide 56 kg

1749€
TTC

- Pare-chocs frontal.
- Guidon Ø 25,4 mm avec renforts haubanés
- Renfort intérieur du carter en acier.



POWERED by
HONDA.

LM5360HXA HST-PRO

Moteur HONDA GXV160 - OHV
 Cylindrée 163 cc
 Puissance nette⁽¹⁾ 3,2 kW à 3600 tr/min.
 Réservoir essence 2 litres
 Largeur de coupe 53 cm
 Hauteur de coupe 7 de 22 à 82 mm
 Roues aluminium sur roulements
 AV 244 mm - AR 244 mm
 Vitesse Infini de 0 à 6 km/h
 Capacité du bac 75 litres
 Poids à vide 65 kg

2249€
TTC

- Boîte de vitesse Hydrostatique.
- Grandes roues Aluminium de 244 mm de diamètre.
- Pare-chocs frontal.
- Guidon Ø 25,4 mm avec renforts haubanés.
- Renfort intérieur du carter en acier.



POWERED by
HONDA.

(1) Norme SAE-J1349

Les composants qui font la différence

BOÎTE PROFESSIONNELLE À 2 VITESSES

La boîte mécanique à 2 vitesses est conçue pour un usage professionnel, elle est entraînée par cardan permettant de délivrer toute la motricité sans perte de puissance. Sauf modèle HST-PRO.



CARTER DE COUPE ALUMINIUM

Le carter de coupe en aluminium est conçu pour créer un flux d'air maximal pour un ramassage optimal de l'herbe dans toutes les conditions. Ses propriétés anticorrosion garantissent une longue durée de vie.



CARTER DE COUPE ALUMINIUM

Turbine destinée à optimiser le flux d'aspiration pour un ramassage de qualité.



BOÎTE HYDROSTATIQUE PROFESSIONNELLE

Couple puissant pour un ajustement progressif de la vitesse, boîte entraînée par cardan permettant de délivrer toute la motricité sans perte de puissance. Modèle HST-PRO.



EMBRAYAGE DE LAME BBC

Il permet de stopper la rotation de la lame, en moins de 3 secondes, sans arrêter le moteur. Ainsi, vous pouvez en toute sécurité, vider votre bac, amener votre tondeuse sur la pelouse, traverser des allées gravillonnées...



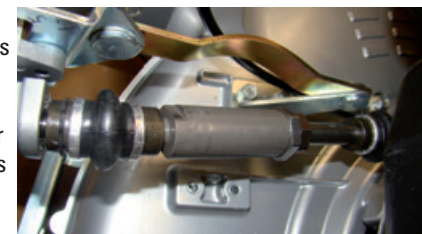
TRANSMISSION PAR CARDAN

La transmission entre le moteur et la boîte de vitesse s'effectue par un cardan ce qui permet de délivrer toute la motricité sans perte de puissance.



TRANSMISSION PAR CARDAN AVEC LIMITEUR DE COUPLE

Les modèles HXA et HXA-PRO sont équipés d'un cardan avec limiteur de couple permettant de délivrer toute la motricité sans perte de puissance ainsi que de réduire les à-coups et de protéger la transmission.



LAME VENTILÉE HAUTE PERFORMANCE

La lame est spécialement conçue pour fournir des performances de coupe et de ramassage maximales.



ROUES ALUMINIUM À DOUBLE ROULEMENTS

Les roues en aluminium sont conçues pour résister à des chocs et des coups lors du travail. Les doubles roulements et bandage en caoutchouc permettent à la tondeuse d'être facile à manœuvrer.



Débroussailleuses



V360 H

Moteur HONDA GX35-OHC
 Cylindrée 35,8 cc
 Puissance nette⁽¹⁾ 1 kw à 7000 tr/min
 Réservoir carburant 0,63 litre
 Diamètre & longueur
 26 mm/1850 mm
 Équipement de série
 1 harnais pro, 1 tête nylon,
 1 lame 3 dents
 Poids à vide 7,6 kg

639€
TTC



POWERED by
HONDA

Moteur Honda 4 temps OHC compact et léger. Sa lubrification par brouillard d'huile lui permet de travailler dans toutes les positions.

V360ME

Moteur MITSUBISHI TLE33
 Cylindrée 32,6 cc
 Puissance nette⁽¹⁾ 0,97 kW à 7000 tr/min.
 Réservoir carburant 0,8 litre
 Diamètre & longueur 26 mm / 1810 mm
 Équipement de série
 1 harnais pro, 1 tête nylon,
 1 lame 3 dents
 Poids à vide 7,5 kg

579€
TTC



Powered by
MITSUBISHI

V440ME

Moteur MITSUBISHI TLE43
 Cylindrée 42,7 cc
 Puissance nette⁽¹⁾
 1,27 kW à 7000 tr/min.
 Réservoir carburant 0,9 litre
 Diamètre & longueur
 28 mm / 1830 mm
 Équipement de série
 1 harnais pro, 1 tête nylon,
 1 lame 3 dents
 Poids à vide 7,8 kg

700€
TTC



Powered by
MITSUBISHI

PLUS



Toutes les débroussailleuses sont équipées d'un renvoi d'angle professionnel.

(1) Norme SAE-J1349

Débroussailleuses

V540ME

Moteur MITSUBISHI TLE48
Cylindrée 47,1 cc
Puissance nette⁽¹⁾
1,8 kW à 7500 tr/min.
Réservoir carburant 0,9 litre
Diamètre & longueur
28 mm / 1830 mm
Équipement de série
1 harnais pro,
1 tête nylon,
1 lame 3 dents
Poids à vide 8,3 kg

749€
TTC



Powered by
MITSUBISHI

VR540ME

Moteur MITSUBISHI TLE48
Cylindrée 47,1 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 1,8 kW à 7500 tr/min.
Réservoir carburant 0,9 litre
Diamètre & longueur 26 mm / 1644 mm
Équipement de série
1 armature pro avec une ceinture ventrale,
1 tête nylon, 1 lame 3 dents
Poids à vide 12,4 kg

799€
TTC



Powered by
MITSUBISHI

VF500ME

Moteur MITSUBISHI TLE48
Cylindrée 47,1 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 1,8 kW à 7500 tr/min.
Réservoir carburant 0,9 litre
Diamètre & longueur 28 mm / 1810 mm
Équipement de série 1 harnais pro matelassé,
1 tête nylon, 1 lame 3 dents
Poids à vide 8,3 kg

779€
TTC



Powered by
MITSUBISHI



Débroussailleuse multi-outils

DÉBROUSSAILLEUSE MULTIFONCTIONS
2 accessoires interchangeables pour un seul moteur. Idéale pour tous les utilisateurs ayant des besoins multiples.

VSP257SME

Moteur MITSUBISHI TLE27
Cylindrée 25,6 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 0,8 kW à 7500 tr/min.
Réservoir carburant 0,6 litre
Diamètre & longueur 24 mm / 1010 mm
Équipement de série 1 bretelle
Poids à vide 4,6 kg

429€
TTC



Powered by
MITSUBISHI

TMA-501P

Coupe 550 mm
Système de coupe double taille
Pas de Coupe 35 mm
Lame orientable 180°
Longueur montée 2500 mm
Permet de tailler jusqu'à 4 m
Poids à vide 2,8 kg

380€
TTC



VSP-NSP

Tête fil nylon
TAP'N'GO M8X125F
Longueur montée 1820 mm
Poids à vide 1,1 kg

99€
TTC



Tailleuse sur perche

TMV507SME

Moteur MITSUBISHI TLE27
Cylindrée 25,6 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 0,8 kW à 7500 tr/min.
Réservoir carburant 0,6 litre
Longueur de coupe 550 mm
Pas de coupe 35 mm
Système de coupe double taille
Longueur totale 1,65 m
Poids à vide 6,6 kg

719€
TTC

Powered by
MITSUBISHI

PLUS

Lamier orientable sans outils sur 180° (+ 90° à - 90°).



Tarière

NEATJ53E

Moteur KAWASAKI TJ53E
Cylindrée 53,2 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 2 kW à 7500 tr/min.
Réservoir carburant 1,1 litre
Diamètre vrilles 100 - 150 et 200 mm
Profondeur maxi de travail 1,6 m
Poids à vide 10,4 kg

779€
TTC

Options : VBR rallonge de 40 cm.
69€ TTC

POWERED by
Kawasaki



PLUS

VRILLES
VB100 : ø100 mm
119€ TTC

VB150 : ø150 mm
129€ TTC

VB200 : ø200 mm
139€ TTC



(1) Norme SAE-J1349

Pompes à eau

SCR254HX



POWERED by
HONDA

Moteur HONDA GX25 - OHV
Cylindrée 25 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 0,72 kW à 7000 tr/min.
Réservoir essence 0,55 litre
Réservoir d'huile 0,08 litre
Consommation 0,54 l/h
Poids à vide 9,1 kg
Dimensions LxlxH (mm) 400 x 245 x 375
HT maxi d'aspiration 7 m
HT manométrique totale 35 m

Débit maximum 130 l/min. (7,8 m³/h)
Pression 3,5 bars
ø int. tuyau 1"
Type de pompe auto-amorçante
Garniture mécanique carbone - céramique
Accessoires de série crépine, jeux de raccords et de colliers

419€
TTC

SCR50HX

Moteur HONDA GX120 - OHV
Cylindrée 118 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 2,6 kW à 3600 tr/min.
Réservoir essence 2 litres
Réservoir d'huile 0,60 litre
Consommation 313 g/kWh
Poids à vide 23,5 kg
Dimensions LxlxH (mm) 485 x 380 x 380
HT maxi d'aspiration 7 m
HT manométrique totale 32 m
Débit maximum 520 l/min. (31 m³/h)
pression 3,5 bars
ø int. tuyau 2"
Type de pompe auto-amorçante
Garniture mécanique carbone - céramique
Accessoires de série crépine, jeux de raccords et de colliers

569€
TTC



POWERED by
HONDA

SCR80HX

Moteur HONDA GX160 - OHV
Cylindrée 163 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 3,6 kW à 3600 tr/min.
Réservoir essence 3,1 litres
Réservoir d'huile 0,60 litre
Consommation 313 g/kWh
Poids à vide 30 kg
Dimensions LxlxH (mm) 550 x 390 x 450
HT maxi d'aspiration 7 m
HT manométrique totale 32 m
Débit maximum 1000 l/min. (60 M³/h)
Pression 2,6 bars
ø int. tuyau 3"
Type de pompe auto-amorçante
Garniture mécanique carbone - céramique
Accessoires de série crépine, jeux de raccords et de colliers

619€
TTC



POWERED by
HONDA

(1) Norme SAE-J1349



* Conformément à la réglementation en vigueur, il appartient à chaque revendeur de fixer librement ces prix de ventes. Les prix publics TTC indiqués sur ce document n'ont qu'une valeur informative du marché. Prix indicatifs fournisseurs TTC (TVA 20%). Prix valable jusqu'au 30 septembre 2023. En raison des fluctuations du cours des monnaies étrangères, ces prix peuvent être modifiés sans préavis.

SABRE FRANCE

BP 96 - 76203 DIEPPE cedex
espace-contact@sabre-france.com
www.sabre-france.com

