

KAAS



2025
CATALOGUE

TONDEUSES PROFESSIONNELLES



RETROUVEZ LA GAMME
COMPLÈTE SUR NOTRE
SITE WEB



LM5360HXA POWERED by HONDA

Moteur HONDA GXV160 - OHV
Cylindrée 163 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 3,2 kW à 3600 tr/min
Réservoir essence 2 L
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 L
Poids à vide 56 kg

► 1749€_{TTG}



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

LM5360HX POWERED by HONDA

Moteur HONDA GXV160 - OHV
Cylindrée 163 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 3,2 kW à 3600 tr/min
Réservoir essence 2 L
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 L
Poids à vide 53 kg

► 1649€_{TTG}



LM5360HXAH-PRO POWERED by HONDA

Moteur HONDA GXV160 - OHV
Cylindrée 163 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 3,2 kW à 3600 tr/min
Réservoir essence 2 L
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 L
Poids à vide 68 kg

► 2249€_{TTG}



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

► Options :

- Déflecteur d'éjection arrière KDEF
Il se monte à la place du bac de ramassage et permet d'évacuer l'herbe coupée sur le sol.



LM5360HXA-PRO POWERED by HONDA

Moteur HONDA GXV160 - OHV
Cylindrée 163 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 3,2 kW à 3600 tr/min
Réservoir essence 2 L
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 L
Poids à vide 62 kg

► 1849€_{TTG}



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

- Kit mulching pour 53 cm 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.



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 LM5360HXAH-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.



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 LM5360HXAH-PRO.



Lame ventilée haute performance

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



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...



Roues aluminium à double roulement

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.



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, 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.



DÉBROUSSAILLEUSES



RETRouvez la gamme
complète sur notre
site web



V360ME

Moteur MITSUBISHI / MEIKI TLE33
Cylindrée 32,6 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 0,97 kW à 7000 tr/min
Réservoir carburant 0,8 L
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€_{TTG}



V440ME

Moteur MITSUBISHI / MEIKI 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€_{TTG}



V540ME

Moteur MITSUBISHI / MEIKI TLE48
Cylindrée 47,1 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 1,8 kW à 7500 tr/min.
Réservoir carburant 0,9 L
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€_{TTG}



VR540ME

Moteur MITSUBISHI / MEIKI TLE48
Cylindrée 47,1 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 1,8 kW à 7500 tr/min
Réservoir carburant 0,9 L
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€_{TTG}



Têtes fil nylon Kaaz

	Manuelle	Semi-auto	Types de Lames
V360ME	M10 (M10x125F)	KMA10 (M10x125F)	S35 - 3 dents x 255 mm x 25.4
V440ME	M10 (M10x125F)	KMA10 (M10x125F)	S35 - 3 dents x 255 mm x 25.4
V540ME	M10 (M10x125F)	KMA10 (M10x125F)	S35 - 3 dents x 255 mm x 25.4
VR540ME			



Débroussailleuse multi-fonctions

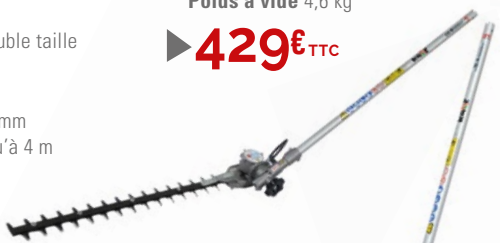


Avec 2 accessoires interchangeables pour un seul moteur, la débroussailleuse multi-fonctions est idéale pour tous les utilisateurs ayant des besoins multiples.

TMA-501P

Coupe 550 mm
Système de Coupe Double taille
Pas de Coupe 35 mm
Lame orientable 180°
Longueur monté 2500 mm
Permet de tailler jusqu'à 4 m
Poids outil 2,8 kg

► **380€_{TTC}**



VSP257SME

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

► **429€_{TTC}**



VSP-NSP

Tête fil nylon TAP'N'GO M8X125F
Longueur monté 1820 mm
Poids outil 1,1 kg

► **99€_{TTC}**

TAILLE-HAIE SUR PERCHE



TMV507SME

Moteur MITSUBISHI / MEIKI TLE27
Cylindrée 25,6 cc
Puissance nette⁽¹⁾ 0,8 kW à 7500 tr/min
Réservoir carburant 0,6 L
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}**





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 L

Réservoir d'huile 0,8 L

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 POWERED by HONDA

Moteur HONDA GX120 - OHV

Cylindrée 118 cc

Puissance nette⁽¹⁾ 2,6 kW à 3600 tr/min

Réservoir essence 2 L

Réservoir d'huile 0,60 L

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}

SCR80HX POWERED by HONDA

Moteur HONDA GX160 - OHV

Cylindrée 163 cc

Puissance nette⁽¹⁾ 3,6 kW à 3600 tr/min

Réservoir essence 3,1 L

Réservoir d'huile 0,60 L

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}



Notes



Conformément à la réglementation en vigueur, il appartient à chaque revendeur de fixer librement ses 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 valables jusqu'au 30 septembre 2025. En raison des fluctuations du cours des monnaies étrangères, ces prix peuvent être modifiés sans préavis.

Les informations et illustrations du présent catalogue ne peuvent donner lieu à aucune réclamation. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans information préalable. Les caractéristiques techniques telles que, par exemple, les dimensions, les poids, les moteurs, les capacités de travail, les photos sont communiquées à titre indicatif. Nous déclinons toutes responsabilités des éventuelles erreurs d'impression.

SABRE FRANCE

BP96 - 76203 DIEPPE cedex

www.sabre-france.com



Votre revendeur agréé :

