

SABRE FRANCE



# Catalogue 2026





## LM536OHXA POWERED by HONDA

Moteur HONDA GXV160 - OHV  
 Cylindrée 163 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 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€**  
TTC



### LES + PRODUITS

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

## LM536OHX POWERED by HONDA

Moteur HONDA GXV160 - OHV  
 Cylindrée 163 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 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€**  
TTC



## LM536OHXAH-PRO POWERED by HONDA

Moteur HONDA GXV160 - OHV  
 Cylindrée 163 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 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€**  
TTC



### LES + PRODUITS

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

## LM536OHXA-PRO POWERED by HONDA

Moteur HONDA GXV160 - OHV  
 Cylindrée 163 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 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€**  
TTC



### LES + PRODUITS

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

### Options

Compatibles pour les 4 modèles de tondeuse

- 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.
- 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.





## SCR254HX POWERED by HONDA

**Moteur** HONDA GX25 - OHC  
**Cylindrée** 25 cc  
**Puissance nette<sup>(1)</sup>** 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 LxIxH (mm)** 400 x 245 x 375  
**HT maxi d'aspiration** 7 m  
**HT manométrique totale** 35 m  
**Débit maximum** 130 L / min. (7,8 m<sup>3</sup>/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

## SCR80HX POWERED by HONDA

**Moteur** HONDA GX160 - OHV  
**Cylindrée** 163 cc  
**Puissance nette<sup>(1)</sup>** 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 LxIxH (mm)** 550 x 390 x 450  
**HT maxi d'aspiration** 7 m  
**HT manométrique totale** 32 m  
**Débit maximum** 1000 L/min. (60 m<sup>3</sup>/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

### 1 MOTEUR HONDA PROFESSIONNEL

› Doté d'une chemise en fonte, il garantit une plus grande robustesse et offre une durée de vie exceptionnelle à nos tondeuses.

### 2 LEVIER DE RÉGLAGE

de la hauteur de coupe sur chaque roue.

### 3 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, traverser des allées gravillonnées.

### 4 CARTER DE COUPE ALUMINIUM

› Equipé d'une turbine destinée à optimiser le flux d'aspiration pour un ramassage de qualité dans toutes les conditions.

### 5 GRAND BAC DE RAMASSAGE DE 75L

réduisant le nombre d'arrêts pour vider les résidus de tonte.

### 6 COMMANDES INTUITIVES

› Regroupées au guidon pour faciliter l'utilisation dans toutes les situations.

### 7 BOÎTE PROFESSIONNELLE À 2 VITESSES

› Conçue pour un usage professionnel, elle est entraînée par un cardan permettant de délivrer toute la motricité sans perte de puissance. Sauf modèle HXAHPRO.

### BOÎTE HYDROSTATIQUE PROFESSIONNELLE

› Couple puissant pour un ajustement progressif de la vitesse. Elle est entraînée par un cardan permettant de délivrer toute la motricité sans perte de puissance.

Modèle HXAHPRO.



(1) Norme SAE-J1349 - Photos non contractuelles

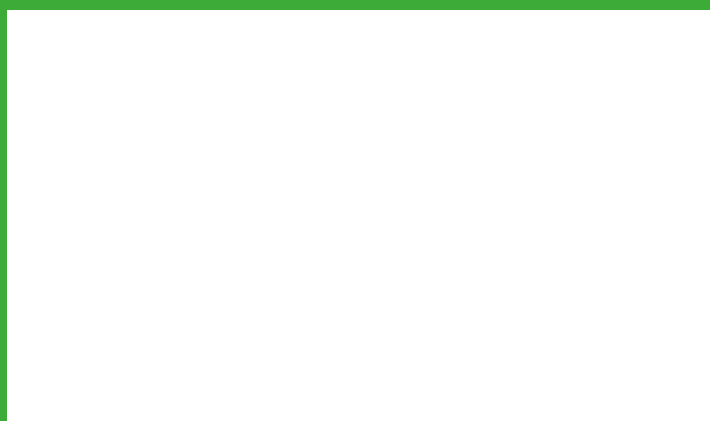
# SABRE FRANCE

BP96 - 76203 DIEPPE cedex

Abonnez-vous à notre page facebook  Kaaz France

Pour plus d'information consultez notre site : [www.sabre-france.com](http://www.sabre-france.com)

## Votre revendeur agréé :



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 2026. L'eco-contribution REP (Responsabilité Élargie du Producteur) est incluse dans le prix de vente. En raison des fluctuations du cours des monnaies étrangères et de l'évolution des taxes douanières, 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 indicatifs. Nous déclinons toutes responsabilités des éventuelles erreurs d'impression.

