



CATALOGUE 2016



SABRE FRANCE

Adresse : BP 96 • 76203 Dieppe cedex • Tél. : 02 32 90 52 40 • Fax : 02 35 84 19 84

DÉBROUSSAILLEUSES

Une gamme de machines équipées de moteurs performants allant du coupe bordure à la débroussailleuse professionnelle.

→ VS220TUE26

MOTEUR MITSUBISHI TUE26
CYLINDRÉE 25.6 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 0.8 kW à 7500 tr/min.
RÉSERVOIR CARBURANT 0.6 litre
DIAMÈTRE & LONGUEUR
 24 mm / 1530 mm
ÉQUIPEMENT DE SÉRIE
 1 tête nylon
POIDS À VIDE 4,7 kg

Powered by
MITSUBISHI



→ VS256SME

MOTEUR MITSUBISHI TUE26
CYLINDRÉE 25.6 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 0.8 kW à 7500 tr/min.
RÉSERVOIR CARBURANT 0.6 litre
DIAMÈTRE & LONGUEUR
 24 mm / 1770 mm
ÉQUIPEMENT DE SÉRIE
 1 bretelle, 1 tête nylon
POIDS À VIDE 5,1 kg

Powered by
MITSUBISHI



→ VS256WME

MOTEUR MITSUBISHI TUE26
CYLINDRÉE 25.6 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾
 0,8 kW à 7500 tr/min.
RÉSERVOIR CARBURANT
 0.6 litre
DIAMÈTRE & LONGUEUR
 24 mm / 1770 mm
ÉQUIPEMENT DE SÉRIE
 1 bretelle, 1 tête nylon
POIDS À VIDE 5,3 kg

Powered by
MITSUBISHI



	TÊTES FIL NYLON KAAZ		TYPES DE LAMES
	MANUELLE	SEMI-AUTO	
VS220TUE26	M8D (M8x125F.D)	X	X
VS256SME	M8 (M8x125SF)	KMA8 (M8x125F)	Option : S35 3 dents x 255 mm x 25.4
VS256WME	M8 (M8x125SF)	KMA8 (M8x125F)	Option : S35 3 dents x 255 mm x 25.4



→ 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

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

Powered by
 **MITSUBISHI**



→ 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

Powered by
 **MITSUBISHI**



+ RENVOI D'ANGLE PROFESSIONNEL

Toutes les débroussailleuses sont équipées d'un renvoi d'angle professionnel (sauf VS220TUE26).



	TÊTES FIL NYLON KAAZ		TYPES DE LAMES
	MANUELLE	SEMI-AUTO	
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

(1) Norme SAE-J1349

DÉBROUSSAILLEUSES

Une gamme de machines équipées de moteurs performants allant du coupe bordure à la débroussailleuse professionnelle.

→ 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

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

Powered by
MITSUBISHI



Débroussailleuse dorsale

Le fauchage dans les fossés ou sur les talus se fera plus facilement et sans fatigue avec cette nouvelle débroussailleuse dorsale équipée d'un harnais matelassé confortable et d'une ceinture ventrale.



DÉBROUSSAILLEUSE FORESTIÈRE

La débroussailleuse forestière avec son moteur écologique est très utilisée pour le travail dans les herbes tenaces, les broussailles et les sous-bois. Les poignées ergonomiques, le guidon asymétrique et le harnais matelassé avec ceinture ventrale assurent une prise en main agréable et une position de travail confortable.

	TÊTES FIL NYLON KAAZ		TYPES DE LAMES
	MANUELLE	SEMI-AUTO	
VF5000ME	X	KMA12 (M12x125F)	KE3T (étoile) 3 dents x 255 mm x 25.4
VR540ME	M10 (M10x125F)	KMA10 (M10x125F)	S35 3 dents x 255 mm x 25.4



➔ 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

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.

➔ VSP255SME

MOTEUR MITSUBISHI TUE26
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 4,5 kg

Powered by
MITSUBISHI



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

➔ TMA-501P

COUPE 550 mm
PAS DE COUPE 35 mm
LAME ORIENTABLE 180°
LONGUEUR MONTÉ 2500 mm
 permet de tailler jusqu'à 4 m
POIDS À VIDE 2,8 kg



➔ VSP-NSP

TÊTE FIL NYLON
TAP'N'GO M8X125F
LONGUEUR MONTÉ
 1820 mm
POIDS À VIDE 1,1 kg



➔ TPS-210

GUIDE 25 cm
CHAÎNE 3/8 ML - 0,43"
 SE1S-39E
LONGUEUR MONTÉ 2400 mm
 permet d'élaguer jusqu'à 3,80 m
POIDS À VIDE 1,7 kg



	TÊTES FIL NYLON KAAZ		TYPES DE LAMES
	MANUELLE	SEMI-AUTO	
V360H	M10 (M10x125F)	KMA10 (M10x125F)	S35 3 dents x 255 mm x 25.4
VSP-NSP (accessoire)	M8 (M8x125F)	KMA8 (M8x125F)	Option : S35 3 dents x 255 mm x 25.4

(1) Norme SAE-J1349



TAILLEUSES

Les tailleuses thermiques KAAZ ont été conçues pour un travail précis et une coupe nette. Elles sont à la fois robustes, fiables et faciles à manier. Elles répondent aux besoins des particuliers et des professionnels exigeants.

→ TME2200M

MOTEUR MITSUBISHI TL201
CYLINDRÉE 19.8 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 0.74 kW à 8000 tr/min.
RÉSERVOIR CARBURANT 0.45 litre
LONGUEUR DE COUPE 530 mm
PAS DE COUPE 35 mm
SYSTÈME DE COUPE double taille
POIDS À VIDE 4,8 kg

Powered by
MITSUBISHI



→ TM2600ME

MOTEUR MITSUBISHI TLE24
CYLINDRÉE 22.5 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 0.7 kW à 7500 tr/min.
RÉSERVOIR CARBURANT 0.5 litre
LONGUEUR DE COUPE 560 mm
PAS DE COUPE 35 mm
SYSTÈME DE COUPE double taille
POIGNÉE ARRIÈRE pivotante à 5 positions
POIDS À VIDE 5.9 kg

Powered by
MITSUBISHI



→ TM3200ME

MOTEUR MITSUBISHI TLE24
CYLINDRÉE 22.5 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 0.7 kW à 7500 tr/min.
RÉSERVOIR CARBURANT 0.5 litre
LONGUEUR DE COUPE 690 mm
PAS DE COUPE 35 mm
SYSTÈME DE COUPE double taille
POIGNÉE ARRIÈRE pivotante 5 positions
POIDS À VIDE 6,0 kg

Powered by
MITSUBISHI



+ LAMES PROFESSIONNELLES

3 surfaces de coupe, à dents effilées et robustes. Poignée arrière ergonomique pivotant sur 180° en 5 positions pour un travail aisé et sans effort dans toutes les situations (TM2600ME & TM3200ME)



→ TM3100ME

MOTEUR MITSUBISHI TLE24
CYLINDRÉE 22.5 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 0.7 kW à 7500 tr/min.
RÉSERVOIR CARBURANT 0.5 litre
LONGUEUR DE COUPE 690 mm
PAS DE COUPE 35 mm
SYSTÈME DE COUPE simple taille
POIDS À VIDE 6,0 kg

• Déflecteur de chutes de taille en aluminium.

Powered by
 MITSUBISHI



Nouveauté

→ TMV501SME

MOTEUR MITSUBISHI TUE26
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

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

Powered by
 MITSUBISHI



(1) Norme SAE-J1349

TONDEUSES

DONNÉES TECHNIQUES ET ACCESSOIRES

L'ensemble de la gamme des tondeuses est équipé d'une transmission par cardan ce qui permet de délivrer toute la motricité sans perte de puissance. Les modèles HXA & HXA-PRO sont équipés d'un cardan avec limiteur de couple permettant de réduire les à-coups et de protéger la transmission.



Boîtier de transmission hydrostatique entraîné par cardan.

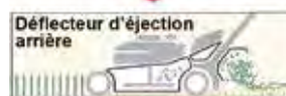


Turbine destinée à optimiser le flux d'aspiration pour un ramassage de qualité.



SYSTÈME 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...



Tous les modèles

Option : KDEF
(sauf LM4861SX)

Option : KM53PRO7
(sauf LM4861SX)

TONDEUSE 48 CM DE COUPE

Nouveauté

→ LM4861SX

MOTEUR SUBARU EA190V - OHC
CYLINDRÉE 189 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 3.4 kW à 3600 tr/min.
RÉSERVOIR ESSENCE 1.4 litres
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



Powered by



Boîtier de transmission à 2 vitesses.



Option : KDEF
Déflecteur d'éjection arrière (sauf LM4861SX)



Option : KM53PRO7
Kit mulching composé d'un jeu de lames et d'un obturateur de canal d'éjection (sauf LM4861SX)





TONDEUSES 53 CM DE COUPE

Cette gamme de tondeuses apportera satisfaction aussi bien aux utilisateurs professionnels qu'aux particuliers exigeants. Elles possèdent toutes un châssis aluminium injecté, le système BBC de sécurité de lame, 7 hauteurs de coupe réglables indépendamment par leviers, 2 roulements à billes étanches par roue.

→ LM5360K0XA

MOTEUR KOHLER XT7 - OHV
CYLINDRÉE 173 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 3.5 kW à 3600 tr/min.
RÉSERVOIR ESSENCE 1.4 litre
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 57 kg



Powered by
KOHLER

→ LM5361SX

MOTEUR SUBARU EA190V - OHC
CYLINDRÉE 189 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 3.4 kW à 3600 tr/min.
RÉSERVOIR ESSENCE 1,4 litre
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 50 kg



Powered by



→ LM5361SXA

MOTEUR SUBARU EA190V - OHC
CYLINDRÉE 189 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 3.4 kW à 3600 tr/min.
RÉSERVOIR ESSENCE 1,4 litre
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 55 kg

- Pare-chocs frontal.
- Guidon Ø 25.4 mm avec renforts haubanés.
- Renfort intérieur du carter en acier.



Powered by



→ LM5361SXA-PRO

MOTEUR SUBARU EA190V - OHC
CYLINDRÉE 189 cc
PUISSANCE NETTE⁽¹⁾ 3.4 kW à 3600 tr/min.
RÉSERVOIR ESSENCE 1,4 litre
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 61 kg

- 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



(1) Norme SAE-J1349

TONDEUSES : 53 CM DE COUPE

→ 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


 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


 POWERED by
HONDA

- Pare-chocs frontal.
- Guidon Ø 25.4 mm
- avec renforts haubanés.
- Renfort intérieur
- du carter en acier.

→ 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


 POWERED by
HONDA

- 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.

→ 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


 POWERED by
HONDA

- 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.



POMPES À EAU

La pompe SRC254HX est petite, légère et puissante. Elle est adaptée à la fois aux travaux d'arrosage et d'épuisement.

→ SCR254HX

MOTEUR HONDA GX25 - OHC
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 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 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



POWERED by
HONDA

Les pompes SCR50HX et SCR80HX avec leurs débits importants sont plus particulièrement destinées à l'épuisement d'eaux claires ou moyennement chargées. Elles sont adaptées aux usages intensifs, travaux publics, agriculteurs, maraîchers, locations, piscines, piscicultures...

→ 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 LxIxH (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

→ 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 LxIxH (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

POWERED by
HONDA

POWERED by
HONDA



(1) Norme SAE-J1349

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

• Options : VBR rallonge de 40 cm.



(1) Norme SAE-J1349



+ VRILLES
 VB100 : Ø100 mm
 VB150 : Ø150 mm
 VB200 : Ø200 mm

NOTES



VOTRE REVENDEUR AGRÉÉ :



www.sabre-france.com

SABRE FRANCE
 B.P. n° 96 - 76203 DIEPPE Cedex
 Tél. 02 32 90 52 40 - Fax 02 35 84 19 84
 espace-contact@sabre-france.fr
 S.A.S. au capital de 300.000 €
 Siret 722 750 023 00029