



# Catalogue 2023

**TONDEUSES AUTOPORTÉES - TONDEUSES - DÉBROUSSAILLEUSES  
TARIÈRE - SOUFFLEURS - TAILLEUSES - POMPE À EAU - TRONÇONNEUSES  
DÉBROUSSAILLEUSES/FAUCHEUSES - BROSSE DE DÉSHÉRBAGE  
MOTOBINEUSES - BROYEURS - SCARIFICATEURS - SCIES À BÛCHE  
FRAISES À NEIGE**

**SABRE FRANCE**

# Tondeuses autoportées à ramassage

**NOUVEAUTÉ**



Photo non contractuelle

## M150HT

POWERED by  
**Loncin**

Moteur L546 - OHV  
Cylindrée 546 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 11 kW à 2800 tr/min.  
Transmission hydrostatique T2  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 / 0 à 4,5 km/h  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée jusqu'à 4000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 92 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm

Capacité du bac 245 litres  
Roues AV / AR  
15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH)  
230 x 98 x 111 cm  
Poids à vide 198,5 kg

**2999€<sub>TTC</sub>**

**NOUVEAUTÉ**



Photo non contractuelle

## TH170HT

POWERED by  
**Loncin**

Moteur L546 - OHV  
Cylindrée 546 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 11 kW à 2800 tr/min.  
Transmission hydrostatique T2  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 / 0 à 4,5 km/h  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 102 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm

Capacité du bac 245 litres  
Roues AV / AR  
15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH)  
230 x 108 x 111 cm  
Poids à vide 200 kg

**3299€<sub>TTC</sub>**

### PLUS

Les tondeuses autoportées M150HT et TH170HT sont livrées avec chargeur de batterie, attache remorque, kit mulching et siège confort avec accoudoirs.

## F966HST

Moteur ST250-ES - OHV  
Cylindrée 224 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 2450 tr/min.  
Transmission hydrostatique  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 6,2 / 0 à 3  
Embrayage de lame manuel  
Surface conseillée 2500 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 66 cm à 1 lame  
Hauteur de coupe 6 de 30 à 76 mm

Capacité du bac 150 litres  
Roues AV / AR 13" x 5,00-6 / 15" x 6,00-6  
Dimensions (LxlxH) 1830 x 722 x 1047 mm  
Poids à vide 131 kg

Livré avec chargeur de batterie  
Option : Kit mulching KM66

**2449€<sub>TTC</sub>**

POWERED BY  
**TIGA**



## F125HST

Moteur ST350 - OHV  
Cylindrée 352 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 6,5 kW à 2800 tr/min.  
Transmission hydrostatique  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 8,6 / 0 à 3,2  
Embrayage de lame manuel  
Surface conseillée 3000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 72 cm à 1 lame  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 80 mm

Capacité du bac 170 litres  
Roues AV / AR 11" x 4,00-4 / 15" x 6,00-6  
Dimensions (LxlxH) 1830 x 722 x 1047 mm  
Poids à vide 162 kg

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Kit mulching KM72

**2959€<sub>TTC</sub>**

POWERED BY  
**TIGA**



## M125HST

Moteur ST400 - OHV  
Cylindrée 414 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 7,1 kW à 2800 tr/min.  
Transmission hydrostatique  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 8,8 / 0 à 3,8  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée 3500 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 84 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 6 de 25 à 80 mm  
Capacité du bac 240 litres

Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 2340 x 902 x 1098 mm  
Poids à vide 168 kg

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Kit mulching KM125  
Kit attelage KR84  
Kit pare-pierre KPP84

**3059€<sub>TTC</sub>**

POWERED BY  
**TIGA**



## M145HK

Moteur KAWASAKI FS481V - OHV  
Cylindrée 603 cc - V-Twin  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 9 kW à 2600 tr/min.  
Transmission hydrostatique  
Vitesse AV et AR km/h 0 à 8,8 / 0 à 3,8  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée 4000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 98 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 25 à 80 mm  
Capacité du bac 240 litres

Roues AV et AR 15" X 5,00-6 / 18" x 6,50-8  
Dimensions (LxlxH) 2340 x 1050 x 1098 mm  
poids à vide 169 kg

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Kit mulching KM125  
Kit attelage KR84  
Kit pare-pierre KPP84

**3979€<sub>TTC</sub>**

POWERED by  
**Kawasaki**



## TN200HST

Moteur ST650 - OHV  
Cylindrée 635 cc - V-Twin  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 12,1 kW à 2700 tr/min.  
Transmission hydrostatique  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 8,8 / 0 à 4,5  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée 7000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 102 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm  
Capacité du bac 320 litres

Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 2300 x 1050 x 1070 mm  
Poids à vide 231 kg

Régulateur de vitesse

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Kit mulching KM10209  
Kit attelage KRNo8  
Kit pare-pierre KPPNo9

**4999€<sub>TTC</sub>**

POWERED BY  
**TIGA**



## TN220HST

Moteur ST650 - OHV  
Cylindrée 635 cc - V-Twin  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 12,1 kW à 2700 tr/min.  
Transmission hydrostatique  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 8,8 / 0 à 4,5  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée 8000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 122 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm  
Capacité du bac 320 litres

Roues av / ar 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 2300 x 1260 x 1070 mm  
Poids à vide 240 kg

Régulateur de vitesse

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Kit mulching KM10209  
Kit attelage KRNo8  
Kit pare-pierre KPP84

**5999€<sub>TTC</sub>**

POWERED BY  
**TIGA**



## XHT240H4WD

Sur commande

Moteur ST650 - OHV  
Cylindrée 635 cc - V-Twin  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 12,1 kW à 2700 tr/min.  
Transmission hydrostatique /  
4 roues motrices  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 8,8 / 0 à 4,5  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée 7000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 102 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm

Capacité du bac 360 litres  
Roues AV / AR 16" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 2620 x 1055 x 1200 mm  
Poids à vide 290 kg

Régulateur de vitesse

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Kit mulching KM10209  
Kit attelage KRNo8  
Kit pare-pierre KPPNo9

**8429€<sub>TTC</sub>**

PLUS



4 roues motrices



POWERED BY  
**TIGA**



# Tondeuses autoportées à éjection latérale

**NOUVEAUTÉ**

## L170HT

Moteur L546 - OHV  
Cylindrée 546 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 11 kW à 2800 tr/min.  
Transmission hydrostatique T2  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 8,8 / 0 à 4,5  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 108 cm à 2 lames

Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH)  
170 x 132 déflecteur baissé x 111 cm  
Poids à vide 177 kg

**2899€<sub>TTC</sub>**

### PLUS

La tondeuse autoportée L170HT est livrée avec chargeur de batterie, attache remorque, kit mulching et siège confort avec accoudoirs



POWERED by  
**Loncin**

## L135STM

Moteur ST350 - OHV  
Cylindrée 352 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 6,5 kW à 2800 tr/min.  
Transmission mécanique 5 AV + 1 AR  
Vitesse AV / AR km/h 1,5 à 9,7 / 0 à 2,8  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée 3500 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 98 cm à 2 lames

Hauteur de coupe 7 de 25 à 80 mm  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 1647 x 1198 x 1068 mm  
Poids à vide 165 kg

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Bouchon mulching KML125  
Kit attelage KR98

**2139€<sub>TTC</sub>**



POWERED BY  
**TIGA**

## L135HST

Moteur ST450 - OHV  
Cylindrée 432 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 7,7 kW à 2800 tr/min.  
Transmission hydrostatique  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 8,8 / 0 à 3,8  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée 3500 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 98 cm à 2 lames

Hauteur de coupe 7 de 25 à 80 mm  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 1647 x 1198 x 1068 mm  
Poids à vide 168 kg

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Bouchon mulching KML125  
Kit attelage KR98

**2599€<sub>TTC</sub>**



POWERED by  
**Kawasaki**

## L185HK

Moteur KAWASAKI FS481V - OHV  
Cylindrée 603 cc - V-Twin  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 9 kW à 2600 tr/min.  
Transmission hydrostatique  
Vitesse AV / AR km/h 0 à 8,8 / 0 à 3,8  
Embrayage de lame électromagnétique  
Surface conseillée 4000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 98 cm à 2 lames

Hauteur de coupe 7 de 25 à 80 mm  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 20" x 10,00-10  
Dimensions (LxlxH) 2340 x 902 x 1098 mm  
Poids à vide 208 kg

Options : Chargeur de batterie CHBAT  
Bouchon mulching KM108  
Kit attelage KR98

**3669€<sub>TTC</sub>**



**OPTIONS** Accessoires Tondeuses Autoportées

**KML135**

Bouchon mulching pour L135STM et L135HST  
**80€ TTC**

**KM108**

Kit mulching pour L185HK  
**80€ TTC**

**KM66**

Kit mulching pour F966HST  
**106€ TTC**

**KM72**

Kit mulching pour F125HST  
**106€ TTC**

**KM125**

Kit mulching pour M125HST et M145HK  
**106€ TTC**

**KM10209**

Kit mulching pour TN200HST et XHT204H4WD  
**106€ TTC**

**KM122**

Kit mulching pour TN220HST  
**106€ TTC**

**CHBAT**

Chargeur de batterie sauf pour F966HST  
**77€ TTC**

**KPP84**

Kit pare-pierre pour M125HST et M145HK  
**169€ TTC**

**KPPN09**

Kit pare-pierre pour TN200HST, TN220HST et XHT240H4WD  
**169€ TTC**

**KR98**

Kit attelage pour L135STM, L135HST et L185HK  
**72€ TTC**

**KR84**

Kit attelage pour M135HST et M145HK  
**72€ TTC**

**KRN08**

Kit attelage pour TN200HST, TN220HST et XHT240H4WD  
**72€ TTC**

# Tondeuses

**SP53HXA**

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 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 53 kg

**1699€ TTC**
**OPTIONS**

KDEF : Défecteur d'éjection arrière  
KM53PRO7 : Kit mulching 2 lames + obturateur


**SP53HXA-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 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**
**PLUS**

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

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...


**SP53HXA-H-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 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€**
**PLUS**

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



(1) Norme SAE-J1349

# Élagueuses et tronçonneuses

## G2810T

Cylindrée 28,5 cc  
Puissance 1 kW / 1,3 HP  
Vitesse de coupe 23 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 210 ml  
Réservoir huile de chaîne 200 ml  
Guide 10" - 25 cm Réf. S10E3PP40  
Chaîne 3/8" LP - .050" Réf. SE3L-40DL  
Poids\* 3,25 kg

**209€**  
TTC



**NOUVEAUTÉ**

## G3512

Cylindrée 34,7 cc  
Puissance 1,4 kW / 1,9 HP  
Vitesse de coupe 21 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 410 ml  
Réservoir huile de chaîne 280 ml  
Guide 12" - 30 cm Réf. S12E3PP45  
Chaîne 3/8" LP - .050" Réf. SE3L-45DL  
Poids\* 4,65 kg

**199€**  
TTC



**NOUVEAUTÉ**

## G3814

Cylindrée 38,5 cc  
Puissance 1,6 kW / 2,2 HP  
Vitesse de coupe 21 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 410 ml  
Réservoir huile de chaîne 280 ml  
Guide 14" - 35 cm Réf. S14E3PP52  
Chaîne 3/8" LP - .050" Réf. SE3L-52DL  
Poids\* 4,70 kg

**249€**  
TTC



**NOUVEAUTÉ**



**NOUVEAUTÉ**



**G4116**

Cylindrée 41,4 cc  
 Puissance 1,85 kW / 2,4 HP  
 Vitesse de coupe 23,1 m/s  
 Carburateur WALBRO  
 Réservoir de mélange 550 ml  
 Réservoir huile de chaîne 260 ml  
 Guide 16" – 40 cm Réf. S16E3PP57  
 Chaîne 3/8" LP - .050" Réf. SE3L-57DL  
 Poids\* 5,20 kg

**299€<sub>TTC</sub>**



**NOUVEAUTÉ**



**G4518**

Cylindrée 45 cc  
 Puissance 1,95 kW / 2,5 HP  
 Vitesse de coupe 23,1 m/s  
 Carburateur WALBRO  
 Réservoir de mélange 520 ml  
 Réservoir huile de chaîne 250 ml

Guide 18" – 45 cm Réf. S18G5SU72  
 Chaîne .325" - .058" Réf. SG5-72DL  
 Poids\* 5,70 kg

**319€<sub>TTC</sub>**



**G5018**

Cylindrée 50 cc  
 Puissance 2,2 kW / 3,0 HP  
 Vitesse de coupe 23,1 m/s  
 Carburateur WALBRO  
 Réservoir de mélange 520 ml  
 Réservoir huile de chaîne 250 ml  
 Guide 18" – 45 cm Réf. S18G5SU72  
 Chaîne .325" - .058" Réf. SG5-72DL  
 Poids\* 5,70 kg

**329€<sub>TTC</sub>**



**NOUVEAUTÉ**



**G5520**

Cylindrée 55 cc  
 Puissance 2,4 kW / 3,2 HP  
 Vitesse de coupe 23,1 m/s  
 Carburateur WALBRO  
 Réservoir de mélange 520 ml  
 Réservoir huile de chaîne 250 ml  
 Guide 20" – 50 cm Réf. S20G5SU78  
 Chaîne .325" - .058" Réf. SG5-78DL  
 Poids\* 5,70 kg

**349€<sub>TTC</sub>**



**NOUVEAUTÉ**



"Poire d'amorçage" pour un démarrage facile en toutes conditions climatiques.



Le système anti-vibration vous permet de travailler plus efficacement et plus longtemps



Démarrage facile, la résistance à la traction est réduite de 40%.



Le décompresseur permet un démarrage plus facile en réduisant de 30% la force de traction.

\* Poids à vide, sans guide ni chaîne

# Débroussailleuses



## BT2700DL

Cylindrée 27,2 cc  
Puissance 1,0 kW / 1,3 HP  
Vitesse maxi 8500 tr/min.  
Réservoir de carburant 0,7 litre  
Diamètre de tube 26 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon,  
1 bretelle  
Poids\* 5,1 kg

**NOUVEAUTÉ**

**199€**  
TTC



## BC2700DL

Cylindrée 27,2 cc  
Puissance 1,0 kW / 1,3 HP  
Vitesse maxi 11000 tr/min.  
Réservoir de carburant 0,7 litre  
Diamètre de tube 26 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon,  
1 lame 3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
Poids\* 6,0 kg

**NOUVEAUTÉ**

**209€**  
TTC



## BC2700DW

Cylindrée 27,2 cc  
Puissance 1,0 kW / 1,3 HP  
Vitesse maxi 11000 tr/min.  
Réservoir de carburant 0,7 litre  
Diamètre de tube 26 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon,  
1 lame 3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
Poids\* 6,2 kg

**NOUVEAUTÉ**

**249€**  
TTC



## BC3600FW

Cylindrée 36,3 cc  
Puissance 1,6 kW / 2,2 HP  
Vitesse maxi 11000 tr/min.  
Réservoir de carburant 1 litre  
Diamètre de tube 28 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon,  
1 lame 3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
Poids\* 8,4 kg

**NOUVEAUTÉ**

**379€**  
TTC







**NOUVEAUTÉ**

## BC4600FW

Cylindrée 46,5 cc  
 Puissance 2,0 kW / 2,7 HP  
 Vitesse maxi 11000 tr/min.  
 Réservoir de carburant 1 litre  
 Diamètre de tube 28 mm  
 Equipement de série 1 tête fil nylon,  
 1 lame 3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
 Poids\* 8,5 kg

**399€**  
TTC



## BK4600DL

Cylindrée 46,5 cc  
 Puissance 2,0 kW / 2,7 HP  
 Vitesse maxi 10500 tr/min.  
 Réservoir de carburant 1 litre  
 Flexible 900 mm  
 Equipement de série 1 tête fil nylon,  
 1 lame 3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
 Poids\* 12,2 kg

**NOUVEAUTÉ**

**469€**  
TTC

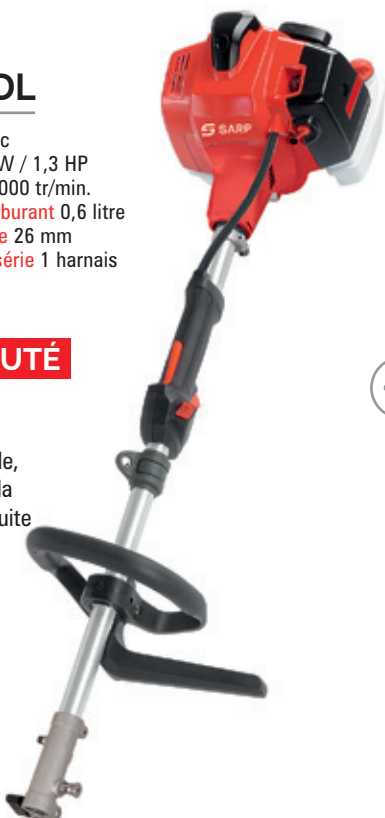


## EX2700DL

Cylindrée 27,2 cc  
 Puissance 1,0 kW / 1,3 HP  
 Vitesse maxi 11000 tr/min.  
 Réservoir de carburant 0,6 litre  
 Diamètre de tube 26 mm  
 Equipement de série 1 harnais  
 Poids\* 6,00 kg

**NOUVEAUTÉ**

Démarrage facile,  
 la résistance à la  
 traction est réduite  
 de 40%.



## DÉBROUSSAILLEUSE

Tête fil nylon Tap&Go  
 Lame 3 dents Ø 255 mm  
 ép. 1,6 mm

## ÉLAGUEUSE

Guide 10'' - 25 cm  
 Chaîne 3/8'' LP - .050'' - SE3L-40DL  
 Réservoir huile de chaîne 250 ml  
 Poids 1,7 kg

## TAILLEUSE

Longueur de coupe 400 mm  
 Pas de coupe 25 mm  
 Lame orientable 180°  
 Poids 2,3 kg



+

=

**399€**  
TTC

# Débroussailleuses

## MOTEUR KAWASAKI

### VS263SKE

Moteur KAWASAKI TJ27E  
Cylindrée 26,3 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,9 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,5 litre  
Diamètre & longueur 24 mm / 1530 mm  
Équipement de série 1 bretelle,  
1 tête nylon  
Poids 5,1 kg

**399€**  
TTC



POWERED by  
**Kawasaki**

### VS263WKE

Moteur KAWASAKI TJ27E  
Cylindrée 26,3 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,9 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,5 litre  
Diamètre & longueur  
24 mm / 1530 mm  
Équipement de série  
1 bretelle, 1 tête nylon  
Poids 5,8 kg

**419€**  
TTC



POWERED by  
**Kawasaki**

### VF344WKE

Moteur KAWASAKI TJ35E  
Cylindrée 34,4 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,03 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,7 litre  
Diamètre & longueur 27 mm / 1785 mm  
Équipement de série 1 harnais pro,  
1 tête nylon, 1 lame 3 dents  
Ø 255 mm  
Poids 7,9 kg

**525€**  
TTC



POWERED by  
**Kawasaki**

### VF454WKE

Moteur KAWASAKI TJ45E  
Cylindrée 45,4 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,42 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,9 litre  
diamètre & longueur 28 mm / 1785 mm  
Équipement de série 1 harnais pro,  
1 tête nylon, 1 lame 3 dents Ø 305 mm  
Poids 8,6 kg

**565€**  
TTC



POWERED by  
**Kawasaki**

### VF532WKE

Moteur KAWASAKI TJ53E  
Cylindrée 53,2 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 1,1 litre  
Diamètre & longueur 28 mm / 1785 mm  
Équipement de série 1 harnais pro,  
1 tête nylon, 1 lame 3 dents Ø 305 mm  
Poids 9,3 kg

**599€**  
TTC



POWERED by  
**Kawasaki**

### VSP344MO

Moteur KAWASAKI TJ35E  
Cylindrée 34,4 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,3 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,7 litre  
Diamètre & longueur 26 mm / 1020 mm  
Équipement de série 1 bretelle

Système multi-outils  
pour les travaux  
d'entretien dans le  
jardin, autour de la maison.  
Un moteur performant livré  
avec 3 outils différents.

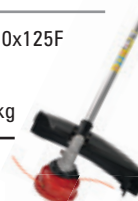
**679€**  
TTC



POWERED by  
**Kawasaki**

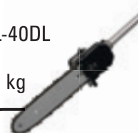
### DÉBROUSSAILLEUSE

Tête fil nylon Tap'N'Go - M10x125F  
Lame 3 dents Ø 255 mm  
Longueur montée 1790 mm  
Poids à vide + moteur 5.3 kg



### ÉLAGUEUSE

Guide 25 cm - S10E3PP40  
Chaîne 3/8LP - .050" - SE3L-40DL  
Longueur montée 2100 mm  
Poids à vide + moteur 5.05 kg



### TAILLEUSE

Coupe 400 mm  
Pas de coupe 30 mm  
Lame orientable 90° (+45°/-45°)  
Longueur montée 2300 mm  
Poids à vide + moteur 6.1 kg



Option  
Rallonge de tube  
référence :  
RAVSP344

## VRS534KE

POWERED by  
 **Kawasaki**

Moteur KAWASAKI TJ53E  
Cylindrée 53,2 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 1,1 litres  
Diamètre & longueur 27 mm / 1600 mm  
Équipement de série 1 harnais avec ceinture ventrale,  
1 tête nylon  
Poids 12,5 kg

**695€**  
TTC



## CG260EN

Cylindrée 26 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,7 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,7 litre  
Démarrage Easy-START  
Anti-vibrations moteur / poignée  
Équipement de série 1 tête nylon  
Poids 5,4 kg

**189€**  
TTC



Stock limité

## CG260AN

Cylindrée 26 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,7 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,7 litre  
Démarrage Easy-START  
Anti-vibrations moteur / poignée  
Équipement de série 1 bretelle,  
1 tête nylon et 1 lame  
Poids 6,5 kg

**199€**  
TTC



Stock limité

## CG330BN

Cylindrée 33 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,9 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,7 litre  
Démarrage Easy-START  
Anti-vibrations moteur / guidon  
Équipement de série 1 harnais simple,  
1 tête nylon et 1 lame  
Poids 7,2 kg

**219€**  
TTC



Stock limité

# Débroussailleuses Twin-Cutter

## VS272SCA

Moteur KAWASAKI TJ27E  
Cylindrée 26,3 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,9 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,5 litre  
diamètre & longueur 24 mm / 1785 mm  
Équipement de série 1 harnais pro  
Poids 7 kg

**730€**  
TTC



POWERED by  
 **Kawasaki**

**Lames Twin-Cutter**  
Les deux lames et le mécanisme d'entraînement sont montés dans un boîtier étanche à l'eau. Il est donc possible d'utiliser cette machine dans ou à proximité immédiate d'eau (étang, rivière, fossé, mare, etc.).

PLUS

Au contraire d'une lame traditionnelle, les deux lames contre rotatives déposent ce que vous coupez, au lieu de le projeter.

## VS344WCA

Moteur KAWASAKI TJ35E  
Cylindrée 34,4 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,03 kW à 7500 tr/min.  
Guidon asymétrique réglable  
Réservoir carburant 0,7 litre  
Diamètre & longueur 24 mm / 1785 mm  
Équipement de série 1 harnais pro  
Poids 7,6 kg

**769€**  
TTC

POWERED by  
 **Kawasaki**



PLUS

Conforme aux directives :  
2006/42/EC - 2004/108/EC  
2000/14/EC (2005/88/EC)

Répond aux normes harmonisées suivantes :  
> EN-ISO 12100  
> EN-ISO 11806-1  
> EN 55012  
> EN-ISO 22868

**Lames Twin-Cutter**  
Les deux lames et le mécanisme d'entraînement sont montés dans un boîtier étanche à l'eau. Il est donc possible d'utiliser cette machine dans ou à proximité immédiate d'eau (étang, rivière, fossé, mare, etc.).

(1) Norme SAE-J1349

# Désherbeur-sarclueur

## VRS534KE-W4

Moteur KAWASAKI TJ53E  
Cylindrée 53,2 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 1,1 litres  
Équipement de série 1 harnais avec ceinture ventrale, 1 tête Weeder 4  
Poids à vide 12,5 kg (sans outil)

**785€**  
TTC

### PLUS



#### ROBUSTE

Le désherbeur-sarclueur est muni de 4 têtes rotatives fixées sur pivot permettant un travail rapide et précis.



### PLUS

#### EFFICACE

L'opérateur peut ainsi effectuer un travail de désherbage ou de sarclage en toute sécurité. Cet outil peut nettoyer de grandes surfaces en très peu de temps. Pour un résultat optimal, il est préconisé d'introduire les têtes rotatives dans le sol avant d'actionner la manette d'accélération. Le mouvement naturel avec le VRS534KEW4 est le même qu'un outil à main traditionnel que vous utilisez pour le désherbage, le sarclage ou le binage.

# Tailleuses



## HT2560D

Cylindrée 25,4 cc  
Puissance 0,85 kW / 1,1 HP  
Réservoir de carburant 0,33 litre  
Longueur de lame 610 mm  
Longueur de coupe 550 mm  
Pas de coupe 35 mm  
Diamètre coupe maxi 20 mm  
Système de coupe double taille  
Poids 5,5 kg

**NOUVEAUTÉ**

**189€**  
TTC

Poignée arrière orientable et réglable en 5 positions sur 180°. Moteur suspendu sur 4 ressorts pour réduire les vibrations et la fatigue de l'opérateur.

## SLP600D

Cylindrée 25,4 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,75 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 0,65 litre  
Longueur de lame 600 mm  
Écartement des dents 35 mm  
Système de coupe double taille  
Poids 5,4 kg

**249€**  
TTC



Poignée arrière orientable et réglable en 5 positions sur 180°. Moteur suspendu sur 4 ressorts pour réduire les vibrations.

# Tailleuse sur perche

## TMV507SME

Moteur MITSUBISHI TLE27  
Cylindrée 25,6 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 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 6,6 kg

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

**719€**  
TTC

Powered by  
**MITSUBISHI**



# Souffleurs



## EBV260BN

Cylindrée 26 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,7 kW à 7000 tr/min.  
 Réservoir carburant 0,5 litre  
 Débit d'air maxi 10,2 m³/min  
 Vitesse d'air maxi 60 m/sec  
 Capacité du sac 45 litres  
 Poids 4,5 kg

**225€  
TTC**



Rapport de réduction du volume de 10 à 1, grâce au couteau broyeur intégré.



**NOUVEAUTÉ**

## EB5200

Cylindrée 52 cc  
 Puissance 1,6 kW / 2,1 HP  
 Vitesse maxi 7200 tr/min.  
 Réservoir de carburant 1,3 litres  
 Consommation 450 g/kWh  
 Vitesse d'air maxi 95 m/s.  
 Volume d'air maxi. 15 m³/min.  
 Equipement large bretelle avec ceinture ventrale  
 Poids 9 kg

**299€  
TTC**



**NOUVEAUTÉ**

## EB7600

Cylindrée 75,6 cc  
 Puissance 31 kW / 4,2 HP  
 Vitesse maxi 7300 tr/min.  
 Réservoir de carburant 2,1 litres  
 Consommation 420 g/kWh  
 Vitesse d'air maxi 100 m/s.  
 Volume d'air maxi. 25 m³/min.  
 Equipement large bretelle avec ceinture ventrale  
 Poids 11,6 kg

**499€  
TTC**



(1) Norme SAE-J1349

# Robots de tonte

 **8,2**  
/10  
INDICE DE RÉPARABILITÉ



**NOUVEAUTÉ**

## RS500

Superficie de tonte 500 m<sup>2</sup>  
Capacité de la batterie 20 V – 2 Ah  
Système de coupe disque à 3 lames  
Largeur de coupe 18 cm  
Disque de coupe flottant  
Hauteur de coupe 5 de 20 à 60 mm  
Passage minimum 0,8 m  
Temps de tonte par cycle de charge 75 min.  
Nombre de roues 3  
Niveau sonore 62 dB(A)  
Poids 8 kg

**599€**  
TTC

Livré avec : 1 chargeur de batterie, 1 station de charge, 130 m de câble, 180 piquets pour câble, 6 lames

 **8,2**  
/10  
INDICE DE RÉPARABILITÉ



**NOUVEAUTÉ**

## RS1200

Superficie de tonte 1200 m<sup>2</sup>  
Capacité de la batterie 20 V – 4 Ah  
Capteur d'obstacles oui ultrason  
Système de coupe disque à 3 lames  
Largeur de coupe 22 cm  
Disque de coupe flottant  
Hauteur de coupe 5 de 20 à 60 mm  
Passage minimum 0,8 m  
Temps de tonte par cycle de charge 90 min.  
Nombre de roues 4  
Niveau sonore 62 dB(A)  
Poids 9,7 kg

**849€**  
TTC

Livré avec : 1 chargeur de batterie, 1 station de charge, 200 m de câble, 250 piquets pour câble, 6 lames

 **8,1**  
/10  
INDICE DE RÉPARABILITÉ



**NOUVEAUTÉ**

## RS2000

Superficie de tonte 2000 m<sup>2</sup>  
Capacité de la batterie 20 V – 5 Ah  
Capteur d'obstacles oui ultrason  
Système de coupe disque à 3 lames  
Largeur de coupe 22 cm  
Disque de coupe flottant  
Hauteur de coupe 5 de 20 à 60 mm  
Passage minimum 0,8 m  
Temps de tonte par cycle de charge 110 min.  
Nombre de roues 4  
Niveau sonore 62 dB(A)  
Poids 9,8 kg

**999€**  
TTC

Livré avec : 1 chargeur de batterie, 1 station de charge, 250 m de câble, 320 piquets pour câble, 6 lames



# Tarière

## NEATJ53E

Moteur KAWASAKI TJ53E  
Cylindrée 53,2 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2 kW à 7500 tr/min.  
Réservoir carburant 1,1 litre  
Diamètre vrilles 100, 150 et 200 mm  
Diamètre arbre de sortie 25 mm  
Profondeur de travail 1,6 m  
Poids à vide 10,4 kg



### PLUS

#### VRILLES

VB100 : ø100 mm  
**119€ TTC**

VB150 : ø150 mm  
**129€ TTC**

VB200 : ø200 mm  
**139€ TTC**



**779€ TTC**

### OPTION

rallonge de 40 cm  
VBR40  
**69€ TTC**

# Pompe à eau

## QGZ25-30HN

Cylindrée 33 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,9 kW à 7000 tr/min.  
Réservoir carburant 0,7 litre  
Hauteur maxi d'aspiration 8 m  
Hauteur manométrique 30 m  
Débit maximum 6 m<sup>3</sup>/heure  
Ø de tuyau 1"  
Type de pompe Auto-amorçage  
Garniture mécanique carbone - céramique  
Accessoires de série crépine, jeux de raccords, jeux de colliers  
Poids à vide 7,5 kg



Puissante et légère pour des travaux d'arrosage et d'épuisement.

**209€ TTC**

# Sécateur

## Kit sécateur KSC25

Capacité de coupe 25 mm  
Capacité de coupe semi-ouverture 16 mm  
Temps de coupe 0,4 s  
Puissance maxi 500 W  
Tension de fonctionnement 14,4 V  
Poids sans batterie 685 gr  
Poids avec batterie 905 gr  
Dimensions 290 x 104 x 51 mm  
Type de batterie Li-Ion  
Tension nominale 16,8 V  
Ampérage de batterie 2,5 Ah



Autonomie (1 batterie) 2 - 3 heures  
Temps de charge 1,5 - 2 heures  
Poids de la batterie 220 gr  
Chargeur double connexion

**439€ TTC**

- Permet de couper en toute liberté
- Pas de câble d'alimentation
- La batterie se remplace rapidement
- Poids ultra-léger
- Livré avec 2 batteries
- Dispositif de sécurité anti-coupure

### PLUS

Avec sa double ouverture de lame, cet outil est particulièrement adapté pour tailler les vignes, les arbustes ainsi que les plantes ornementales des parcs et jardins. Les lames sont fabriquées en acier Suisse SK5, ce qui confère une résistance et une dureté exceptionnelles aux lames ainsi qu'une grande durabilité et résistance aux coups accidentels

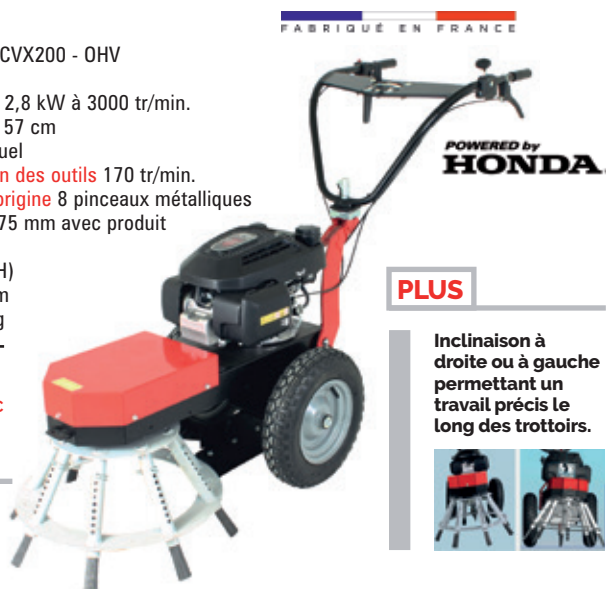
### ACCESSOIRES D'ORIGINE

- 1 x Coffret
- 2 x Batteries
- 1 x Chargeur double
- 1 x Kit outils
- 1 x Flacon d'huile
- 1 x Manuel d'utilisation

# Brosse de désherbage

## BDS55H

Moteur HONDA GCVX200 - OHV  
Cylindrée 201 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2,8 kW à 3000 tr/min.  
Largeur de travail 57 cm  
Avancement manuel  
Vitesse de rotation des outils 170 tr/min.  
Outil de travail d'origine 8 pinceaux métalliques  
Roues arrière Ø 375 mm avec produit anti-crevaisson  
Dimensions (LxlxH)  
182 x 59 x 105 cm  
Poids à vide 65 kg



### PLUS

Inclinaison à droite ou à gauche permettant un travail précis le long des trottoirs.



### OPTIONS

Changement d'accessoires rapide, simple et sans outil par goupille et moyeu cannelé.

Outils brosse complète référence : **KSPMC** Palier en fonte avec roulements, 8 pinceaux métalliques en acier haute résistance sertis. Pinceaux réglables sans outil au fur et à mesure de leur usure.

**352€ TTC**



Jeu de 8 pinceaux métalliques référence : **KPM**  
**147€ TTC**

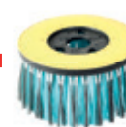


Outils brosse mixte complète référence : **KSBMC**. Composée de lamelles acier et de brins polymère. Réglage de la hauteur sans outil sur 2 positions pour compenser l'usure des brins de la brosse. Livrée avec son support.

Pour surfaces délicates.  
**292€ TTC**



Brosse mixte sans support référence : **BM**  
**217€ TTC**



### ATTENTION :

Machine nécessitant une formation.

**2330€ TTC**

# Débroussailleuses forestières à roues

## DL70H POWERED BY HONDA

Moteur HONDA GXV390 - OHV  
 Cylindrée 389 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 7,6 kW à 3600 tr/min.  
 Nombre de vitesse 7 AV + 1 AR  
 Vitesse d'avancement en km/h de 2 à 4,2 km/h  
 Largeur de coupe 70 cm  
 Hauteur de coupe de 53 à 75 mm par rondelle intercalaire  
 Roues arrière 16" x 6,50-8 avec anti-crevaisson  
 Surface conseillée + de 5000 m<sup>2</sup>  
 Poids à vide 150 kg

**3899€<sub>TTC</sub>**

FABRIQUÉ EN FRANCE

Livrée d'origine avec 1 lame broyeuse, 1 lame de tonte et de fauchage.

### OPTIONS

Kit roues avant et déflecteur latéral KDL70  
**447€<sub>TTC</sub>**

Kit chaîne KCDL70  
**155€<sub>TTC</sub>**

Version professionnelle équipée d'un différentiel blocable au guidon et d'une marche arrière par inversion au guidon qui lui confère une parfaite maniabilité.



## DL52

Moteur BRIGGS & STRATTON 850E Series - OHV  
 Cylindrée 190 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min.  
 Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
 Vitesse avancement km/h 1<sup>ère</sup> : 2,6 - 2<sup>ème</sup> : 3,3  
 Largeur de coupe 51 cm  
 Hauteur de coupe de 55 à 75 mm par rondelles intercalaires  
 Roues arrière Ø 350 avec anti-crevaisson  
 Surface conseillée jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
 Poids à vide 82 kg

**2299€<sub>TTC</sub>**

FABRIQUÉ EN FRANCE

### OPTION

Kit chaîne KCDL52  
**118€<sub>TTC</sub>**

Transmission par friction avec inverseur de marche instantané. Embrayage de lame indépendant.

Déflecteur latéral : ouvert pour fauchage, fermé pour débroussaillage.

READY START



## DE516BV

Moteur BRIGGS & STRATTON 850E Series I/C - OHV  
 Cylindrée 190 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min.  
 Nombre de vitesse variateur de vitesse 7 positions  
 Largeur de coupe 51 cm  
 Hauteur de coupe 4 positions 55, 80, 100 et 120 mm  
 Roues arrière 370 mm  
 Roues avant fixe ou pivotante 200 mm  
 Surface conseillée jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
 Poids à vide 62 kg

**1799€<sub>TTC</sub>**

FABRIQUÉ EN FRANCE

READY START



## DL60R

Moteur SARP RV225 - OHV  
 Cylindrée 223 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,9 kW à 3600 tr/min.  
 Nombre de vitesse 7 AV + 1 AR  
 Vitesse avancement km/h de 1,9 à 3,9 km/h  
 Largeur de coupe 60 cm  
 Hauteur de coupe 3 positions 55 - 75 - 100 mm  
 Roues arrière Ø 430 x 100 mm avec anti-crevaisson  
 Surface conseillée jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
 Poids à vide 95 kg

**2499€<sub>TTC</sub>**

FABRIQUÉ EN FRANCE

### OPTION

Kit chaîne KCDL60  
**95€<sub>TTC</sub>**

Transmission par friction avec inverseur de marche instantané, embrayage de lame.





# Débroussailleuses à roues

## DE513B

Moteur BRIGGS & STRATTON  
675Exi - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2,6 kW à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse 1 AV - 2,3 km/h  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions : 55  
70 - 90 - 110 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roues avant 2 fixes ou pivotantes  
Ø 200 mm  
Surface conseillée jusqu'à 2000 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 54 kg

**1249€<sub>TTC</sub>**

FABRIQUÉ EN FRANCE



## DE513R

Moteur SARP RV170 - OHV  
Cylindrée 173 CC  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,45 kW à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse 1 AV - 2,3 km/h  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions : 55, 70, 90  
et 110 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roue avant 1 fixe  
ou pivotante Ø 200 mm  
Surface conseillée jusqu'à  
2000 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 52 kg

**999€<sub>TTC</sub>**

FABRIQUÉ EN FRANCE



## DE513HN

POWERED by  
**HONDA.**

Moteur HONDA GCVx 200 - OHV  
Cylindrée 201 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,2 kW à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse 1 AV - 2,3 km/h  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions : 55 - 70 - 90 - 110 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roues avant 2 fixes ou pivotantes Ø 200 mm  
Surface conseillée jusqu'à 2000 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 54 kg

**1379€<sub>TTC</sub>**

FABRIQUÉ EN FRANCE



## DE513YA

Moteur YAMAHA  
MA190V-LE - OHV  
Cylindrée 189 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,1 kW  
à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse 1 AV - 2,3 km/h  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions : 55 - 70  
90 - 110 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roues avant 2 fixes ou pivotantes Ø 200 mm  
Surface conseillée jusqu'à 2000 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 54 kg

**1199€<sub>TTC</sub>**

FABRIQUÉ EN FRANCE



# Tondeuse, débroussailleuse & faucheuse à roues

## DE48R

Moteur SARP RV170-S - OHV  
Cylindrée 173 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,2 kW à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse 1 AV - 1,9 km/h.  
Largeur de coupe 48 cm  
Hauteur de coupe 3 positions 55, 80 & 95 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roue avant Ø 200 mm fixe ou pivotante  
Surface conseillée jusqu'à 1500 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 43 kg

**769€<sub>TTC</sub>**

Powered by  
**SARP**

FABRIQUÉ EN FRANCE



### PLUS

Coupelle en acier anticorrosion fermée pour un broyage efficace des herbes et un travail en sécurité. Lame broyeuse mulching pour un travail parfait, quelle que soit la hauteur des herbes et permet des tontes d'entretien sans effectuer aucun ramassage.



(1) Norme SAE-J1349

# Motobineuse transformable

**NOUVEAUTÉ**



## SQ60H

Moteur HONDA GP200 - OHV  
Cylindrée 196 cc - 4 temps  
Puissance nette<sup>(1)</sup>  
4,1 kW à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 3500 m<sup>2</sup>  
Poids 80 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**1399€**  
TTC

### OPTIONS

Kit traction (roues + poids)  
**1065€** TTC

Kit labour  
**1331€** TTC

# Motobineuse à vitesse variable

## S48HVA

POWERED by  
**HONDA.**

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 160 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup>  
3,6 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,1 litres  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 2500 m<sup>2</sup>  
Poids 54 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**1099€**  
TTC

### PLUS

Boîte de vitesse mécanique type séquentielle en ligne avec carter en alliage d'aluminium et pignons en acier traité.



Cette motobineuse est équipée d'origine de :

- Fraises hélicoïdales Ø 320 mm.
- Largeur de travail 40, 60 ou 85 cm.
- Disques protège-plants métalliques.
- Guidon elliptique réglable en hauteur et en déport.
- Béquille de terrage.
- Roue de transport escamotable.
- Pont boulonné démontable avec transmission par chaîne et joint d'étanchéité.

### OPTIONS

Arrache pomme de terre APDTVA 8002011307  
**52€** TTC

Kit buttage KB (2 roues acier + soc)

Kit labour KLVA (2 roues de 400, poids et charrue)  
**699€** TTC

# Motobineuse à démarrage électrique

## s5R2DE

Moteur SARP R210BH - DE - OHV  
Cylindrée 212 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,2 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,6 litres  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 1000 m<sup>2</sup>  
Poids 46 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**829€**  
TTC



Cette motobineuse est équipée de :

- Démarrage électrique au guidon
- Fraises labours Ø 320 mm
- Largeur de travail 40, 60 ou 80 cm
- Disques protège-plants métalliques
- Guidon réglable en hauteur
- Béquille
- Roue de transport escamotable
- Pont à jonc démontable avec transmission par chaîne et joint d'étanchéité

Powered by  
**SARP**

### OPTIONS

Kit buttage KB (2 roues acier + soc)



Béquille réglable BR



# Motobineuses à 2 vitesses avant + 1 arrière

## s5H2+1

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 160 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,1 litres  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 2500 m<sup>2</sup>  
Poids 50 kg

POWERED by  
**HONDA**

FABRIQUÉ EN FRANCE

**999€**  
TTC



## s5R2+1

Moteur SARP R180BH - OHV  
Cylindrée 179 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,5 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,6 litres  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 1500 m<sup>2</sup>  
Poids 53 kg

Powered by  
**SARP**

FABRIQUÉ EN FRANCE

**789€**  
TTC



Ces motobineuses sont équipées d'origine de :

- Fraises labours Ø 320 mm.
- Largeur de travail 60 ou 80 cm.
- Disques protège-plants métalliques.
- Guidon elliptique réglable en hauteur et en déport.
- Béquille.
- Roue de transport escamotable.
- Pont boulonné démontable avec transmission par chaîne et joint d'étanchéité.

### OPTIONS

Kit buttage KB  
(2 roues acier  
+ soc)

Béquille réglable  
BR

# Motobineuses à câble Eco Max

## S5H2

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,1 litres  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 1500 m<sup>2</sup>  
Poids 55 kg

POWERED by  
**HONDA**

**889€**  
TTC

FABRIQUÉ EN FRANCE



## S6B2

Moteur BRIGGS & STRATTON CR950  
SERIES™ BH - OHV  
Cylindrée 208 CC  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,78 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3 litres  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 1500 m<sup>2</sup>  
Poids 55 kg

POWERED BY  
**BRIGGS & STRATTON**

**789€**  
TTC

FABRIQUÉ EN FRANCE



Ces deux motobineuses sont équipées d'origine de :

- fraises labours ø 320 mm
- disques protège-plants métalliques
- béquille
- guidon elliptique réglable en hauteur et en déport
- roue de transport escamotable
- largeur de travail de 60 cm (85 cm en option)
- pont à jonc démontable

### OPTIONS

Kit buttage KB (2 roues  
acier + soc)

Béquille réglable BR

FALG fraise additionnelle  
labour gauche

FALD fraise additionnelle  
labour droite

### OPTIONS

Kit buttage KB (2 roues acier  
+ soc)

Béquille réglable BR

# Motobineuses Eco

## s5RS2

Moteur SARP R180BH - OHV  
Cylindrée 179 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,5 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,6 litres  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 1000 m<sup>2</sup>  
Poids 54 kg

Powered by  
**SARP**



FABRIQUÉ EN FRANCE

**649€**  
TTC

### OPTIONS

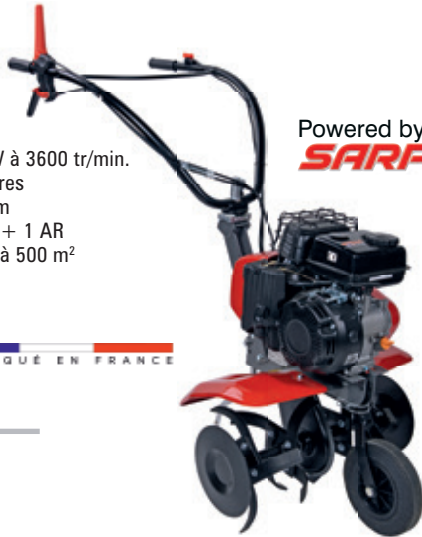
Kit buttage KB (2 roues acier + soc)

Béquille réglable BR

## S3R2

Moteur SARP R80 - OHV  
Cylindrée 79 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,4 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 1,8 litres  
Fraises labours Ø 290 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée jusqu'à 500 m<sup>2</sup>  
Poids 39 kg

Powered by  
**SARP**



FABRIQUÉ EN FRANCE

**589€**  
TTC

### OPTIONS

Kit buttage KBSM (2 roues acier + soc)

# Mini motobineuse

## SMB25R

Moteur SARP R80 - OHV  
Cylindrée 79 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,4 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 1,8 litres  
Largeur de travail 20, 30 ou 46 avec fraises Ø 240 mm  
Nombre de vitesse 1 AV  
Surface conseillée jusqu'à 500 m<sup>2</sup>  
Poids 26 kg

Mini-motobineuse légère et maniable pour les potagers d'une superficie maximale de 500 m<sup>2</sup>.

Powered by  
**SARP**



FABRIQUÉ EN FRANCE

**549€**  
TTC

### OPTIONS

Kit buttage KBSM (2 roues acier + soc)

Kit émousseur KESMB avec extensions d'ailes, largeur de travail 48 cm.

# Micro-bineuses

## SMCH

Moteur HONDA GX25 - OHC  
Cylindrée 25 cc / 4 temps  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,6 kW à 6500 tr/min.  
Réservoir essence 0,55 litre  
Largeur de travail 28 cm avec fraises Ø 225 mm  
Nombre de vitesse 1 AV  
Surface conseillée jusqu'à 300 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 12 kg

POWERED BY  
**HONDA**



FABRIQUÉ EN FRANCE

**599€**  
TTC

### OPTION KIT 3 OUTILS : KSMCH 275€ TTC

Kit émousseur avec extensions d'ailes, 48 cm de largeur.

Kit sarcleur avec ses fraises à 6 branches.

Kit butteur existe seul sous la référence : 032004000

Roue de transport avec le kit 3 outils.

## SMCR

Moteur SARP L35 - OHV  
Cylindrée 35 cc - 4 temps  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,8 kW à 6500 tr/min.  
Réservoir essence 0,76 litre  
Largeur de travail 28 cm avec fraises Ø 225 mm  
Nombre de vitesse 1 AV  
Surface conseillée jusqu'à 300 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 14 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**409€**  
TTC

Powered by  
**SARP**



### OPTION

Kit coupe bordure DBME.



### OPTION KIT 3 OUTILS : KSMCH 275€ TTC

Kit émousseur avec extensions d'ailes, 48 cm de largeur.

Kit sarcleur avec ses fraises à 6 branches.

Kit butteur existe seul sous la référence : 0320040002.

Roue de transport avec le kit 3 outils.

# Motobineuses à fraises arrière

## FA48RS

Moteur SARP R180BH - OHV  
Cylindrée 179 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,5 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,6 litres  
Largeur de travail 48 cm  
Transmission Mécanique  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Roues arrière ø 350 x 6"  
Surface conseillée jusqu'à 2500 m<sup>2</sup>  
Poids 73 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**1399€**  
TTC



Powered by  
**SARP**

Profondeur de travail :  
environ 14 cm

## FA50S

Moteur SUBARU EP17 - OHC  
Cylindrée 169 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,2 kW à 4000 tr/min.  
Réservoir essence 3,6 litres  
Largeur de travail 50 cm  
Transmission Mécanique  
Vitesse de travail 1 AV + 1 AR  
Vitesse d'avancement 2 AV + 1 AR  
Roues arrière ø 350 x 7"  
Surface conseillée jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
Poids 85 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**2599€**  
TTC

Profondeur de travail :  
environ 17 cm avec  
talon de profondeur  
réglable.

### PLUS

Cartier acier avec déflecteur mobile.  
Lever de vitesse.



### PLUS

Transmission japonaise en aluminium avec double protection inférieure, montage sur roulements à billes de hautes qualités. Fraises hélicoïdales japonaises (4 couteaux par fraises).

En travail : 2 vitesses de rotation, sens avancement : 205 tr/min, inversée sens avancement : 221 tr/min.

# Broyeurs de végétaux

## SBR57R

Moteur SARP R210BH - OHV  
Cylindrée 212 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,2 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,6 litres  
Capacité de broyage maxi 50 mm  
Système de coupe 1 disque avec 2 couteaux, 2 pales de ventilation  
Entraînement rotor par courroie  
Rendement 4 m<sup>3</sup>/heure (environ)  
Diamètre des roues 200 mm  
Poids 72 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**1549€**  
TTC

Powered by  
**SARP**

Nouveau système de broyage.  
Réglage facile du contre-couteau.



### PLUS

2 larges couteaux avec 2 pales de ventilation et réglage du contre-couteau facile.

Goulotte amovible pour un rangement plus aisé.

## SBR390R

Moteur SARP R390 - OHV  
Cylindrée 390 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 7,6 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 6,7 litres  
Capacité de broyage maxi 70 mm  
Système de coupe 1 rotor avec 2 couteaux et de 6 marteaux mobiles  
Entraînement rotor par courroie  
Rendement 6 m<sup>3</sup>/heure (environ)  
Diamètre des roues 250 mm  
Poids à vide 155 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**2499€**  
TTC

Powered by  
**SARP**



### PLUS

Ouverture sans outil

La goulotte d'éjection vers le haut permet de remplir directement une remorque tandis que le déflecteur réglable permet de faire varier la distance d'éjection. Les 6 marteaux mobiles permettent de déchiquer les branches vertes, les brindilles et les feuilles afin de faciliter leur décomposition.



(1) Norme SAE-J1349

# Scarificateurs

## SC50H-PRO

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,1 litres  
Largeur de travail 50 cm  
Profondeur de travail 0 à 15 mm  
Roues AV/AR 210/250 mm  
Surface conseillée jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
Poids 65 kg



FABRIQUÉ EN FRANCE  
**1399€<sub>TTC</sub>**

- Guidon réglable et repliable par levier de serrage rapide.
- Roues métalliques avec roulements.
- Embrayage au guidon avec verrouillage de sécurité.
- Profondeur de travail réglable par molette.

### PLUS

16 couteaux fixes en acier montés sur un axe principal avec deux paliers en fonte et graisseurs.

Moteur GP160 - OHV.

## SC40H

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3,1 litres  
Largeur de travail 40 cm  
Profondeur de travail 0 à 15 mm  
Roues AV/AR 200/250 mm  
Surface conseillée jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
Poids 49 kg



FABRIQUÉ EN FRANCE  
**1149€<sub>TTC</sub>**

- Guidon repliable.
- Embrayage au guidon avec verrouillage de sécurité.
- Levier de commande des couteaux au guidon.
- Profondeur de travail réglable par molette.

### PLUS

16 couteaux fixes en acier montés sur un axe principal avec deux paliers en fonte et graisseurs.

Bac de ramassage de 50 litres.

Moteur GP160 - OHV.

# Scie à bûche électrique

## SAB34E

Moteur électrique  
Puissance 2 500 watts  
Lame 600 mm/56 dents  
Poids 100 kg



FABRIQUÉ EN FRANCE  
**1179€<sub>TTC</sub>**

- Chevalet porte-bûche basculant, stable et robuste en acier mécano-soudé
- Butée réglable pour la longueur de coupe de la bûche
- Grandes roues de transport et brancard de déplacement ergonomique
- Rallonge de support de bûche réglable
- Buse inférieure d'évacuation de sciure : récupération facile
- Moteur électrique puissant avec entraînement par courroie.

### OPTION

Lame carbure 56 dents : Référence 0320080002.

### PLUS

Grande capacité de coupe : bûche de Ø 230 mm

Grande capacité de coupe : bûche fendue de Ø 300 mm

Frein mécanique sur le moteur : arrêt de la lame en moins de 10 secondes en cas de coupure inopinée de l'alimentation (norme NF en1870-6+a1).

# Scie à bûche thermique

## SAB5S

Moteur SARP R210-BH OHV  
Cylindrée 212 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,2 kW à 3 600 tr/min.  
Réservoir essence 3,6 litres  
Lame 600 mm/56 dents



FABRIQUÉ EN FRANCE  
**1189€<sub>TTC</sub>**

- Chevalet porte-bûche basculant, stable et robuste en acier mécano-soudé
- Butée réglable pour la longueur de coupe de la bûche
- Grandes roues de transport et brancard de déplacement ergonomique
- Rallonge de support de bûche réglable
- Buse inférieure d'évacuation de sciure : récupération facile
- Moteur thermique puissant avec entraînement par courroie.
- Option lame carbure 56 dents : Référence 0320080002

Powered by **SARP**

### PLUS

Grande capacité de coupe : bûche de Ø 230 mm

Grande capacité de coupe : bûche fendue de Ø 300 mm

### OPTION

Lame carbure 56 dents : Référence 0320080002.

# Fraises à neige

## SNB524S

Moteur SARP R210 SNOW  
 Cylindrée 208 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 4 kW  
 à 3600 tr/min.  
 Démarrage manuel et électrique  
 Réservoir essence 3 litres  
 Largeur de travail 61 cm  
 Diamètre des fraises Ø 320 mm  
 Nombre de vitesses 6 AV + 2 AR  
 Poids 110 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**2129€**  
TTC

Powered by  
**SARP**



- Patins acier réglables et réversibles
- Double courroie trapézoïdale pour accroître la puissance et la longévité du système d'entraînement
- Phare spécial neige permettant l'utilisation de la machine en l'absence de lumière naturelle
- Poignées chauffantes pour une conduite plus confortable par temps froid
- Roues à pneus X-TRAC 15" x 4,8
- Commande de déflecteur et cheminée au tableau de bord
- Lames rétractables pour un travail dans des hauteurs de neige jusqu'à 70 cm
- Le carter de transmission en fonte assure une durabilité maximale dans toutes les conditions
- Système de différentiel 3/4 tour
- Transmission en fonte protégée par une barre anti-impact et arbre de fraise protégé par des goupilles de sécurité

## SNB1528BI

Moteur BRIGGS & STRATTON  
 1450 SNOW  
 Cylindrée 306 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 4 kW à 3600 tr/min.  
 Démarrage manuel et électrique  
 Réservoir essence 3 litres  
 Largeur de travail 71 cm  
 Diamètre des fraises Ø 320 mm  
 Nombre de vitesses  
 6 AV + 2 AR  
 Poids 110 kg

FABRIQUÉ EN FRANCE

**2529€**  
TTC

POWERED BY  
**BRIGGS & STRATTON**



- Patins acier réglables et réversibles
- Double courroie trapézoïdale pour accroître la puissance et la longévité du système d'entraînement
- Phare spécial neige permettant l'utilisation de la machine en l'absence de lumière naturelle
- Poignées chauffantes pour une conduite plus confortable par temps froid
- Roues à pneus X-TRAC 16" x 6,5
- Commande de déflecteur et cheminée au tableau de bord
- Lames rétractables pour un travail dans des hauteurs de neige jusqu'à 70 cm
- Le carter de transmission en fonte assure une durabilité maximale dans toutes les conditions
- Le Système de transmission Easy Drive permet un décarbottage intuitif sur la roue qui le nécessite, pour une conduite en souplesse et sans effort
- Transmission en fonte protégée par une barre anti-impact et arbre de fraise protégé par des goupilles de sécurité



(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 valables 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](http://www.sabre-france.com)



Votre revendeur agréé :