



SARP®

MADE IN FRANCE

DÉBROUSSAILLEUSE À ROUES - 51 CM

DE516BV

CARACTÉRISTIQUES :

LES + PRODUIT :

- Le variateur mécanique à 7 vitesses permet de régler en continu l'avancement de la débroussailleuse en fonction du volume de végétation à éliminer

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Marque du moteur | BS 850E Series I/C - OHV |
| Cylindrée | 190 CC |
| Puissance nette | 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 ² |
| Poids à vide | 62 kg |

La débroussailleuse à roues DE516BV est équipée d'un variateur de vitesse mécanique qui permet de régler en continu l'avancement de la débroussailleuse en fonction du volume de végétation à éliminer. La puissance de cette débroussailleuse motorisée Briggs & Stratton vous permet d'entretenir de très grands espaces allant jusqu'à 5000 m².

(1) la puissance du moteur indiqué dans ce document est une puissance nette obtenue par l'essai d'un moteur de série, selon la norme SAEJ 1349 à une vitesse de rotation donnée, la puissance d'un autre moteur de production peut être différente de cette valeur indiquée. La puissance réelle d'un moteur installé sur une machine dépend de différents facteurs comme la vitesse de rotation, les conditions de température d'humidité, de pression atmosphérique, de maintenance et autres.

SARP®

SABRE FRANCE