



# SARP®

MADE IN FRANCE

## DÉBROUSSAILLEUSE À ROUES - 51 CM

# DE513R

## CARACTÉRISTIQUES :

### LES + PRODUIT :

- Equipée d'un troisième palier, un moyeu de lame doté d'un coupe filandreux, ainsi que deux grandes roues arrière à effet différentiel.

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

La débroussailleuse à roues DE513R possède un troisième palier pour une meilleure protection du moteur et un moyeu de lame doté d'un coupe filandreux qui évite le bourrage autour du vilebrequin. La puissance de cette débroussailleuse motorisée SARP vous permet d'entretenir de grands espaces allant jusqu'à 2000 m<sup>2</sup>.

(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 SAE J 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**