

NOUVEAUTÉ



SARP®



MADE IN FRANCE

LES + PRODUIT :

PUISSANCE, SÉCURITÉ

- Lame carbure de tungstène 600 mm
- Capot de protection sur charnière avec système de verrouillage/déverrouillage automatique du chevalet
- Butée réglable pour la longueur de coupe de la bûche
- Grandes roues de transport et brancard de déplacement ergonomique
- Frein de lame mécanique automatique (< 10 secondes)

SCIE À BÛCHE

SAB560S

CARACTÉRISTIQUES :

Marque du moteur	SARP R210 BH - OHV
Cylindrée	212 CC
Puissance nette	4.2 kW à 3600 tr/min
Réservoir carburant	3.6 litres
Lame	Lame en carbure de tungstène 600 mm
Diamètre de coupe maxi	23 cm
Diamètre bûche fendue	30 cm
Poids	110 kg

(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 J1349 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