



SARP®

MADE IN FRANCE

DÉBROUSSAILLEUSE FORESTIÈRE À ROUES - 70 CM

DL70H CARACTÉRISTIQUES :

LES + PRODUIT :

- Livrée avec une lame broyeuse, une lame de tonte et de fauchage

Marque du moteur	HONDA GXV390 - OHV
Cylindrée	389 CC
Puissance nette	7,6 kw à 3600 tr/min
Nombre de vitesse	7 AV + 1 AR
Vitesse d'avancement	De 2 à 4,2 km/h
Largeur de coupe	70 cm
Hauteur de coupe	De 53 à 75 mm par rondelle intercalaire
Roues	16" x 6.50-8 avec anti-crevaison
Surface conseillée	+ de 5000 m ²
Poids à vide	150 kg

La débroussailleuse DL70H est équipée d'une coupelle forestière oscillante ainsi que d'une lame broyeuse pour couper et broyer efficacement la végétation envahissante, les herbes hautes ainsi que les broussailles sur tous types de terrain et d'espaces

(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