

# ROQUES<sup>ET</sup> LECOEUR

FABRICATION FRANÇAISE



## DÉBROUSSAILLEUSE À FLÉAUX

### LES + PRODUIT :

#### CONFORT ET POLYVALENCE.

- Guidon réglable en Hauteur, monté sur silent bloc, pas de vibration au guidon
- Marche avant et arrière instantanées au guidon
- Réglage de hauteur de coupe millimétrique de 4 à 12 cm
- Roues arrières agraires 400\*8., s'adaptent à tous les terrains
- Transmission robuste

## RL460



### CARACTÉRISTIQUES :

<b>Transmission</b>	< 5000 m2
<b>Marque du moteur</b>	BS CR950
<b>Cylindrée</b>	208 cc
<b>Puissance nette</b>	4,7 kw à 3600 tr/min
<b>Largeur de coupe</b>	60 cm
<b>Hauteur de coupe</b>	4 à 12 cm
<b>Nombre de vitesses</b>	2 vitesses avant + 1 marche arrière
<b>Roues</b>	Arrières pneus agraires 3,50x8 /Avant Diam 200 mm
<b>Poids</b>	130 kg

La débroussailleuse à fléaux Roques et Lecoœur RL460 B est parfaite pour défricher vos terrains. Motorisée Briggs & Stratton, cette machine allie confort et polyvalence.

Grâce à son débroussaillage sans projection, c'est un outil de travail idéal dans les zones d'habitation et de circulation. La débroussailleuse à fléaux RL460 B est destinée aux grandes herbes et aux broussailles allant jusqu'à 3 cm de diamètre. Le fléau permet de broyer la végétation au plus fin.



(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.