



FAUCHEUSE - BROYEUSE



RL2008

CARACTERISTIQUES

- Boîte modulaire
- Effet différentiel sur les roues. Blocable par l'utilisateur sans outil
- Guidon réglable en hauteur et repliable.
- Roue avant pivotante et blocable avec jante metal.
- Roues arrières métalliques
- 4 hauteurs de coupe (réglage centralisé au guidon)
- Livree avec endaineur et jupe avant (démontables).
- Ejection latérale.
- Poignée de sécurité de type homme-mort.
- 4 choix de motorisation.

Surface conseillée	2500 m2 maxi
Largeur de travail	53 cm
Vitesses	1 av avec variateur
Hauteur de coupe	4
Roues	Arrières diam 425 mm
Poids	60 kg
Dimension (carton)	120 x 60 x 60 cm



Nouvelle boîte modulaire

Motorisation	HONDA GCV190 / BS 675 SERIES / KOHLER XT7 ou RL170
Cylindrée	190 / 190 / 173 / 173 cm
Puissance nette *	3.8 KW à 3600tr/min (Honda) 2.6 KW à 3000tr/min (BS) 3.5 KW à 3600tr/min (Kohler) 3.2 KW à 3200tr/min (RL)

*La puissance du moteur indiquée 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.



Source: d'Améliorer sans cesse la qualité de ses produits, ROQUES et LE COEUR ALES SAS se réserve le droit de modifier sans préavis, la conception, les spécifications et l'équipement des modèles présentés. Tous les produits comportant des pièces mobiles requièrent d'être dangereux s'ils sont utilisés de façon incorrecte. C'est pourquoi il faut toujours utiliser ces produits avec précaution.