

FAUCHEUSE - BROYEUSE

RL210



CARACTERISTIQUES

- ✔ Moteur déporté.
- ✔ Position marche arrière.
- ✔ Embrayage de lame.
- ✔ Roues arrières agraires 350*6.
- ✔ 2 roues avant pivotantes et blocables avec jantes metal.
- ✔ 3 choix de motorisation.
- ✔ Variateur de vitesse.
- ✔ Livrée avec endaineur et jupe avant (démontables).
- ✔ Ejection latérale.
- ✔ Guidon monté sur silentbloc-système anti-vibration
- ✔ Réglage hauteur de coupe centralisé au guidon

Surface conseillée	3000 m2 maxi
Largeur de travail	53 cm
Vitesses	1 avant avec variateur 1 arrière
Roues	Arrières 350*6 agraires 2 roues avant
Poids	80 kg
Dimension (carton)	120 x 60 x 60 cm

Motorisation	HONDA GCV190 ou BS 850 SERIES ou RL200
Cylindrée *	190 cm3 / 190 cm3 / 200 cm3
Puissance nette	3.8 KW à 3600tr/min ou 3.6 KW à 3600tr/min ou 3.7 KW à 3600tr/min

*La puissance du moteur indiquée dans ce document est une puissance nette obtenue par l'essai d'un moteur de série selon la norme SAEJ1349 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.

