



Minirider à éjection latérale

LR2 NS76

SURFACE : 3000 M²

THERMIQUE



CYLINDRÉE : 439 CM³

COUPE : 76CM

- Largeur de coupe : **76 cm**
- Hauteur de coupe : **38 à 95 mm**
- Type de transmission : **Hydrostatique**
- **Moteur** Cub Cadet, monocylindre, 8,6 kW à 2950 tr/min
- **Les +** : Phare led, siège confort

- **Coupe** :
 - Latérale
- **Option** :
 - Ramassage
 - Mulching

13AB21JD603

Minirider à éjection latérale - LR2 NS76

CARACTÉRISTIQUES

MOTEUR		LR2 NS76
Type de moteur		Cub Cadet OHV
Cylindrée (cm ³)		439
Puissance (kW / min ⁻¹)		8,6 / 2.950
Cylindres		Monocylindre
Réservoir (capacité) (l)		4,9
Lubrification		Sous pression avec filtre à huile
TRANSMISSION		
Transmission		Hydrostatique
SYSTÈME D'ÉJECTION		
Bac		115 l, en option (19A30014OEM)
Levier sur bac / Hardtop		- / -
Indicateur de remplissage / déflecteur		- / inclus
ROUES		
Taille des roues (avant/arrière)		13" x 5" / 16" x 6,5"
Rayon de braquage (cm)		46
SYSTÈME DE COUPE		
Surface de tonte (rec.)		Jusqu'à 3000 m ²
Largeur de coupe (cm)		76
Hauteur de coupe (min-max)		38-95 mm
Options de coupe		3 en 1 option
Engagement des lames		Levier de commande manuel
Hauteurs de coupe		5
Buse de lavage/ kit mulching		Inclus / en option
DONNÉES		
LpA / LwA / LwAg (dB)		88 / 98 / 100
Valeur de vibration corps / (facteur K)		1 / 0,5 m/s ²
Valeur de vibration mains/bras / (facteur K)		5 / 1,5 m/s ²
Dimensions (L / l / H) (cm)		157 / 85 / 112
Poids net (kg)		127

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

AIDE INTELLIGENTE AU STATIONNEMENT (AIS)