

MINIRIDER LR2 NS76

ÉJECTION LATÉRALE



MOTORISÉ PAR
Cub Cadet



TRANSMISSION
HYDROSTATIQUE



PÉDALES
ANTI-DÉRAPANTES



SIÈGE ET VOLANT
CONFORT



PHARE LED



TECHNOLOGIE
REVTEK

Moteur	Cub Cadet OHV
Type et cylindrée	Monocylindre, 420 cm ³
Transmission	Hydrostatique
Bac (capacité) (l)	En option (115 l)
Nbre de hauteurs de coupe	5
Largeur de coupe / Hauteur de coupe	76 cm / 38-95 mm
Options de coupe	3 en 1 option
Buse de lavage / Kit mulching	Inclus / Inclus
Poids net (kg)	127

FORCE SERIES

MINIRIDER LR2 NS76

ÉJECTION LATÉRALE

FORCE SERIES

CARACTÉRISTIQUES

MOTEUR	LR2 NS76
Type de moteur	Cub Cadet OHV
Cylindrée (cm ³)	420
Puissance (kW / min ⁻¹)	8,2 / 2.650
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 tondu en m ² /h	1200
Largeur de coupe (cm)	76
Hauteur de coupe (min-max)	38-95 mm
Options de coupe	3 en 1
Engagement des lames	Levier de commande manuel
Hauteurs de coupe	5
Buse de lavage/ kit mulching	Inclus

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

COLONNE DE DIRECTION TÉLESCOPIQUE
AIDE INTELLIGENTE AU STATIONNEMENT (AIS)