

MINIRIDER LR2 ES76

ÉJECTION LATÉRALE



NOUVEAU



Moteur électrique à batterie



TRANSMISSION ÉLECTRIQUE À BATTERIE



COMMANDE PAR PÉDALES AVEC REGULATEUR DE VITESSE



SIÈGE ET VOLANT CONFORT



PHARE LED



TECHNOLOGIE REVTEK

Moteur	56 V Lithium-Ion / 30 Ah
Puissance	1500 Wh
Autonomie / Charge	Jusqu'à 1h / 4 h
Bac (capacité) (l)	-
Nbre de hauteurs de coupe	5
Largeur de coupe / Hauteur de coupe	76 cm / 38-95 mm
Options de coupe	2 en 1
Buse de lavage / Kit mulching	- / Inclus
Poids net (kg)	n/a

FORCE SERIES

MINIRIDER LR2 ES76

ÉJECTION LATÉRALE

FORCE SERIES

CARACTÉRISTIQUES

MOTEUR

LR2 ES76

Type de moteur	56 V Lithium-Ion / 30 Ah
Puissance (kW/heure)	1500
Autonomie (h)	Jusqu'à 1
Temps de charge complète (h)	4

TRANSMISSION

Transmission	Électrique
--------------	------------

SYSTÈME D'ÉJECTION

Bac	-
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	Électromagnétique
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)	n/a

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

CHARGEUR RAPIDE FOURNI (CHARGEMENT PARTIEL POSSIBLE)