

TIGRE 800R

Robot-débroussailleuse radiocommandée

Poids operationnel : 315KG | Puissance moteur thermique : 11,5KW



Dimensions statiques	
Poids operationnel	315kg
Longueur	1400mm
Largeur	1300mm
Hauteur	720mm

Performances opérationnelles	
Largeur de coupe	800mm
Hauteur de coupe	20mm-200mm
Vitesse d'avancement maximale	5km/h
Performance De Tonte	4000m ² /h
Portée maximale radiocommande	100m

Moteur		Système électrique	
Modèle	Loncin LC1P96F	Tension	24V
Puissance brute 3600trs/min	11,5kW/15,5CV	Batteries	3*12V20AH
Cylindrée	608cm ³	Capacité batterie(s)	24V40AH / 12V20AH
Cylindre(s)	1	Alternateur	24V70A
Refroidissement	Air	Moteurs	2*1200W sans balais, avec réducteurs
Pente admissible	45°	Télécommande	
Lubrification	Pompe à huile	Modèle	Microzone C7 Mini Plus
Démarrage	Électrique 12V	Mécanisme de coupe	
Capacité carburant	10L	Type	Rotor horizontal
Capacité huile	1,6L	Nombre de lames	2
Filtre à huile	Cartouche	Diamètre de coupe max.	25mm
		Réglage hauteur de coupe	2*vérin électrique