

CATALOGO ROBOTTINI DCK 2025

TAGLIAERBA ROBOTIZZATO

KDRM106B

AREA DI COPERTURA	600 m ²
ALTEZZA TAGLIO	30-60 mm
LARGHEZZA TAGLIO	220 mm
BATTERIA	18V, 2Ah
AUTORICARICA	●



Impostazioni del programma di lavoro



Facile manutenzione



Guida per l'installazione e l'uso



Monitoraggio dello stato in tempo reale



Gestione dell'altezza del taglio



60dBA
Conversation-level
purse

TAGLIAERBA ROBOTIZZATO

KDRM105

TAGLIAERBA ROBOTIZZATO
TERRAINA FINO A 500 M²

KDRM107

TAGLIAERBA ROBOTIZZATO
TERRAINA FINO A 1000 M²

AREA DI COPERTURA	500 m ²	1000 m ²
AREA COPERTURA ALL'ORA	100 m ²	
TIPO DI DELIMITAZIONE PERIMETRALE	FILO	
PRESTAZIONI MASSIME DI PENDENZA	40% (22°)	
PESO	13,1 Kg	13,3 Kg
DIMENSIONI	64 cm Lunghezza x 46,9 cm Larghezza x 27,4 cm Altezza	
COLORE	Bianco e nero	
RUMOROSITÀ PERCEPITA	<54dB	
	TERRAINA: IPX5 STAZIONE DI RICARICA IPX4	
TIPO DI BATTERIA	IONI DI LITIO	
CAPACITÀ DELLA BATTERIA	2.0 Ah	4.0 Ah
CARICA	INGRESSO: 220-240V, 50-60 Hz USCITA: 28V/3A	
TEMPO DI TAGLIO TIPICO CON UNA CARICA	50 minuti circa	2 ore circa
TEMPO DI CARICA TIPICO	30 minuti	55 minuti



TAGLIAERBA ROBOTIZZATO

	KDRM210	KDRM220	KDRM220-4G
AREA DI COPERTURA	1000 m ²	2000 m ²	
GESTIONE MULTI-ZONA	8	14	
MAPPATURA ASSISTITA DA IA	Sì		
LARGHEZZA TAGLIO	220 mm		
REGOLAZIONE ALTEZZA TAGLIO	30-90 mm		
VELOCITÀ DI TAGLIO	200 m ² /h		
PENDENZA MASSIMA	45% (24°)		
SISTEMA DI NAVIGAZIONE	3D LiDAR + VSLAM		
SENSORE DI EVITAMENTO OSTACOLI	3D LiDAR + Visione AI + sensore bumper		
DIAMETRO MIN. OSTACOLO EVITABILE	3 cm		
DIMENSIONI (L X P X A)	66,7 cm x 47,4 cm x 27,5 cm		
PESO	14 Kg		
CAPACITÀ BATTERIA	6.0 Ah	8.0 Ah	
SPECIFICHE DOCK DI RICARICA	Ingresso: 100-240, 50/60 Hz - Uscita: 28V, 7A		
LIVELLO RUMORE	60dBA		
INTERFACCIA UTENTE	APP + Display LED		
SISTEMA DOMOTICO	Compatibile con IFTTT/Home Assistant /Alexa		
CONNESSIONE	BT / Wi-fi / AppCellulare		Wi-fi Scheda 4G Cellulare

