

HUSQVARNA AUTOMOWER® 315



Gestione automatica passaggio

Husqvarna Automower® sente automaticamente passaggi ristretti e trova la sua via anche attraverso i corridoi più piccoli. Esso varierà il suo percorso attraverso il passaggio per evitare spiacevoli tracce.



Timer climatico

Regola il tempo di lavoro al tasso di crescita del prato, il che significa che Husqvarna Automower® ottimizzerà i suoi tempi di taglio durante i periodi di forte crescita dell'erba. Nelle giornate più assolate o secche, o alla fine della bella stagione, il robot tagliaerba lavorerà per minore tempo, riducendo così l'usura della macchina e del prato stesso.

Automower® Connect@HOME

La soluzione Bluetooth®, Automower® Connect@HOME, ti dà il pieno controllo del robot tagliaerba direttamente sul tuo smartphone. Puoi con estrema facilità inviare comandi di avvio, arresto e park, oltre a controllare e regolare il settaggio. Comunicazione Bluetooth® con copertura fino a 10 metri di distanza. In dotazione standard per tutti i modelli delle serie 300-400.



Cavo guida

Il cavo guida aiuta il rasaerba a trovare il percorso di ritorno alla stazione di ricarica, il che riduce il tempo di ricerca, specialmente in giardini complessi.



Technical Specifications**BATTERIA**

Capacità batteria	2.0 Ah
Peso pacco batteria	0.38 kg
Tipo batteria	Li-Ion
Tensione batteria	18 V
Corrente di carica	1.3 A
Sistema di carica	Automatico
Connected digital function set (calc)	AMC@Home : N/A N/A
Consumo di energia durante il taglio	25 W
Tempo medio di carica	60 min
Tempo medio di lavoro per ogni carica	70 min

CAPACITÀ

Capacità area all'ora	68 m ²
Massima inclinazione al cavo di demarcazione	15 %
Massima inclinazione all'interno dell'area di lavoro	40 %
Massima inclinazione nell'area di lavoro	22 °
Consumo medio di energia al massimo utilizzo	1500 m ²
Fonte di alimentazione generica	Battery
Capacità area di lavoro	1500 m ²

DIMENSIONI

Article gross weight	17100 g
Peso netto articolo	14100 g
Larghezza di taglio	22 cm
Peso	9.2 kg

MOTORE

Tipo motore lame	Brushless DC motor
Tipo motore trazione	Brushless DC motor
Tipo carburante	Battery

ATTREZZATURA

Allarme	Medio
Codice colore	Grigio
Sistema di taglio	3 lame tipo rasoio pivotanti
Lame extra	6 pz
Segui cavo perimetrale	Si
Segui cavo guida	1
Tipo impugnatura	Integrato
Fari	No
Segnale ritorno	Si
Pannello informativo	display LCD grande
Blocco installazione	Si
Tastierino	19 pulsanti
Sensore di sollevamento	Si
Cavo perimetrale	0 m
Sistema di navigazione	Irregolare
Codice PIN	Si
Messaggio di testo remoto	No
Sistema di ricerca	Triplesearch
Grafte	0 pz
Sensore di inclinazione	Si
Blocco timer	Si
Timer	Si
Sensore ad ultrasuoni	No
Battistrada della ruota	Medio
Wireless Connectivity	BLE-AMC

MATERIALI

Corpo	plastica ASA
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	3 g
Paper + Cardboard total	3024 g
PE total	1033 g
PET total	0 g
Plastic foil	893 g
Plastic rigid	140 g
Plastic total	1033 g
PS/EPS/HIPS total	0 g

SUONO E RUMOROSITÀ

Livello sonoro garantito	60 dB(A)
Livello sonoro misurato	58 dB(A)

CONFEZIONE

Altezza Imballo	340 mm
Lunghezza Imballaggio	800 mm
Volume Imballo	155.04 dm ³
Profondità Imballaggio	570 mm
Quantità in confezione Master	1