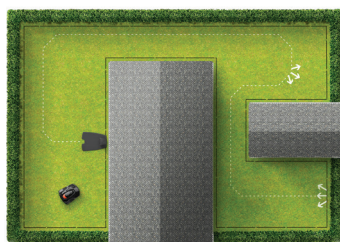




AUTOMOWER® 105

Robot cortacésped Husqvarna desarrollado para trabajar en jardines simples y pequeños. Este modelo compacto y de diseño robusto garantiza resultados de corte excelente. Automower® 105 está pensado para terrenos de hasta 600 m² con pendientes del 25% (máx.). Totalmente autónomo, silencioso y de alto rendimiento.



1. Encendido del Automower® en la estación de carga.
2. Encendido del cable guía en la estación de carga.
3. El robot encuentra el cable guía y se dirige a la estación de carga.

Puntos de arranque remoto x2

Un resultado de corte excelente gracias a la posibilidad de arrancar el robot desde dos puntos diferentes del jardín, dentro del área delimitada por los cables guía y fuera de la estación de carga.



Cable guía

El cable guía ayuda al Automower® a encontrar la estación de carga, lo que reduce los tiempos de búsqueda, especialmente en jardines complejos.

Compacto y ligero

Diseño compacto y bajo peso para mayor maniobrabilidad en jardines pequeños. Simplifica el transporte manual de un área a otra y es fácil de manejar.



Opera en pendientes de hasta el 25%

Diseño compacto y buen equilibrio para una gran tracción en cualquier superficie. El Automower® opera en pendientes de hasta el 25%.

FEATURES

- Diseño compacto y bajo peso para mayor maniobrabilidad en jardines pequeños.
- El cable guía ayuda a la máquina a regresar a su estación de carga.
- Posibilidad de arrancar el robot desde dos puntos diferentes dentro de los cables guía y fuera de la estación de carga.
- Sus ruedas proporcionan una excelente tracción en pendientes de hasta el 25%.
- Pantalla del menú de alta resolución, tamaño medio e intuitiva.
- Establece una zona secundaria si tu jardín está dividido en dos áreas que no están conectadas con un paso para tu cortacésped.
- Concepto de cortacésped con el nivel más alto de fiabilidad, calidad y rendimiento de corte.
- Gracias a su exclusivo sistema de corte, el Automower® trabaja de forma extremadamente discreta y silenciosa y justo cuando tú quieres.
- Equipado con cuchillas de corte afiladas montadas en un sistema de disco de corte robusto para ofrecer un rendimiento óptimo y bajo consumo de energía.
- Equipado con protección antirrobo mediante alarma/código PIN
- La gestión eficiente de la energía se traduce en un bajo consumo de energía, lo que permite que el Automower® funcione a un coste mucho más bajo que otros cortacéspedes convencionales.
- Al ser de accionamiento eléctrico, el Automower® no produce emisiones nocivas.
- Tú decides si quieres que Automower® corte el césped las 24 horas del día y los 7 días de la semana.
- Si Automower® se levanta del suelo o se vuelca, el sistema de corte se para automáticamente.
- Automower® puede estar en el exterior y cortar el césped con eficacia incluso cuando llueve.

Technical Specifications	
BATERÍA	
Capacidad de las baterías	2.1 Ah
Peso de las baterías	0.26 kg
Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje de Batería	18 V
Corriente de carga	1.3 A
Sistema de carga	Automático
Consumo de energía durante el corte	20 W
Tiempo de carga típico	50 min
Tiempo de corte por ciclo	65 min
CAPACIDAD	
Capacidad de área de trabajo por hora	43 m ²
Rendimiento máx. en pendientes dentro del límite	15 %
Rendimiento máx. en pendientes dentro de la instalación	25 %
Rendimiento máx. en pendientes dentro de la instalación	14 °
Consumo de energía medio a máxima operatividad.	600 m ²
Generic Power Source	Battery
Capacidad de área de trabajo	600 m ²
CERTIFICACIONES	
Actualización de firmware	Dealer Service
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	12200 g
Peso neto del artículo	9400 g
Anchura de corte	17 cm
Peso	6.9 kg
MOTOR	
Tipo de motor de cuchillas	Brushless DC motor (BLDC)
Tipo de motor de avance	Brushless DC motor (BLDC)
Combustible	Battery
EQUIPO	
Alarma	Si
Código de color	Gris Granito
Sistema de corte	3 pivoting razor blades
Cuchillas extra	6 uds
Seguir cable delimitador	No
Cable guía	1
Tipo de asa	Integrado
Faros	No
Señal de lazo	No
Panel de información	MonoChrome Graphical Display 2.1"
Cierre de instalación	Si
Panel	Keypad and display
Sensor de elevación	Si
Cable perimetral	0 m
Sistema de navegación	Irregular
Código PIN	Si
SMS	No
Sistema de búsqueda	Singlesearch
Grapas	0 uds
Sensor de vuelco	Si
Bloqueo de tiempo	Si
Temporizador	Si
Sensor ultrasónico	No

Technical Specifications

Rosca de rueda	Medio
Conectividad inalámbrica	Not applicable
MATERIALES	
Carrocería	PP
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
SONIDO Y RUIDO	
Nivel de sonido garantizado	61 dB(A)
Nivel de sonido	58 dB(A)
EMBALAJE	
Altura embalaje	350 mm
Longitud embalaje	690 mm
Volumen embalaje	127.995 dm ³
Anchura embalaje	530 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1