

MODELO	MAX WIND E	MAX WIND S
Rendimiento horario máximo	7500 m ² /h	5000 m ² /h
Distancia de trabajo cepillo central	600 mm	600 mm
Distancia de trabajo 1 cepillo lateral	970 mm	970 mm
Distancia de trabajo 2 cepillos laterales	1250 mm	1250 mm
Autonomía máxima	4-6 h	-
Velocidad máxima	5.9 km/h	5.9 km/h
Pendiente superable	20%	20%
SISTEMA DE RECOLECCIÓN		
Capacidad contenedor de residuos	100 lt	100 lt
Superficie filtrante	4 m ²	4 m ²
Agitador de filtro eléctrico	24 V	24 V
Tubo aspirahojas (L-Ø)	3000 mm - 120 Ø	3000 mm - 120 Ø
SISTEMA DE CONTROL DE POLVO		
Tanque de agua	15 lt	15 lt
Tanque de agua adicional	22 lt	22 lt
Boquilla de lanza	n.2	n.2
Lanza de limpieza	7 bar	7 bar
DATOS TÉCNICOS		
Potencia del motor y alimentador	24 V AGM/Litio	Honda 5,5 hp Petrol
Motor de succión trifásico	1200 W	1200 W
Cepillo con motor mejorado	550 W	550 W
Tracción	Hidrostática	Hidrostática
Nivel de ruido	74,6 db(A)	81.10 db(A)=
MEDIDAS/PESO		
Medidas:		
Longitud	1943 mm	1967 mm
Longitud con carro rueda única	2491 mm	2506 mm
Longitud con carro de dos ruedas	2886 mm	2802 mm
Largo	990 mm	990 mm
Altura	1080 mm	1080 mm
Peso sin batería	319 Kg	280 kg
Peso carro rueda única	19 Kg	19 Kg
Peso carro de dos ruedas	52 Kg	52 Kg



BARREDORA VIAL REVOLUCIONARIA



Max Wind es una barredora revolucionaria para uso urbano completamente eléctrica, que se adapta perfectamente a las necesidades de los operadores y a el bienestar de las personas con las que trabaja.

Es extremadamente maniobrable, ágil también en los espacios pequeños, aspira rápidamente de forma eficaz y su manutención es muy simple. De pequeñas dimensiones y silenciosa, resulta perfecta para tener limpios los centros históricos, áreas peatonales, parques o jardines públicos: así como también eficiente en el césped.

Distribuidor autorizzato



MP-HT S.r.l.

Via Tamburín, 19 - 35010 - Limena (PD) - Italy
T. +39 049 796 88360
info@mp-ht.it
www.mp-ht.it

MAX WIND



LANZA DE LAVADO

Equipada con una lanza de lavado a baja presión que le permite llegar a las zonas menos accesibles y desinfectar el mobiliario urbano.



ESCOBA Y PINZA

Una escoba y una pinza para la recuperación de los residuos del suelo se colocan en el lado izquierdo de la barredora.



MANGUERA DE SUCCIÓN

El tubo de 3 m de largo te permite llegar a los espacios más reducidos. Se puede instalar un kit de soplado que le permite convertir rápida y fácilmente el función de succión en soplado.



CARRO DEL OPERADOR EXTRAÍBLE

Tres tipos de carros:

- carro rueda única
- con compartimento para asiento y accesorios
- con asiento y papelera



DESECHOS EN LA BOLSA

El sistema de recolección en bolsas desechables, es fácilmente reemplazables, simplifica el vaciado de la maquina y protege al operador del contacto con el polvo.

RAMPAS DE ESCALADA

Max Wind está equipada con rampas, que permiten al operador abordar cualquier diferencia de altura con facilidad.



CEPILLO CON MOTOR MEJORADO

El motor mejorado del cepillo lateral derecho permite el uso de un cepillo raspador para deshierbar y eliminar el guano.

SISTEMA DE CONTROL DE POLVO

El sistema de nebulización de los cepillos laterales evita la elevación de polvo durante el trabajo. Se puede agregar un desinfectante perfumado al tanque de agua para aumentar la efectividad de la limpieza y dejar una agradable sensación de limpio.



FAROS DELANTEROS LED

Para una visibilidad nocturna óptima, se puede instalar una luz de trabajo LED adicional en la parte delantera del Max Wind.



PERFECTA PARA CUALQUIER
ÁREA DE PEQUEÑAS Y
MEDIANAS DIMENSIONES SEAN
INTERIORES O EXTERIORES



MANUTENCIÓN SIMPLE

El carenado es fácilmente desmontable y hace que sea fácil las operaciones ordinarias de mantenimiento hasta para los operadores no especializados.



FILTRO CON CÁMARA CICLÓNICA

La cámara de filtración ciclónica se ha desarrollado para garantizar la obstrucción más baja posible del filtro y permitir que funcione incluso en presencia de suelos mojados.



FILTRO INTERCAMBIABLE

Están disponibles tres tipos de filtros:
- de papel, para uso estándar;
- de poliéster, capaz de resistir la humedad;
- un filtro absoluto de polvo PM10 efectivo incluso en presencia de suelo húmedo.



RUEDAS DE JARDÍN

Para aumentar la adherencia en suelos mojados y / o empinado es posible instalar neumáticos con perfil de jardín.



FÁCIL DE TRANSPORTAR

Las reducidas dimensiones permiten que MAXWIND sea transportado incluso en pequeñas furgonetas, evitando el uso de medios que requieren patentes particulares.