

KEHRMASCHINE MODELL	MAX WIND IDROJET
Maximale Stundenleistung	7200 m <sup>2</sup> /h
Maximale Laufzeit	8 h
Länge ohne Wagen und mit Reinigungsbalken	1810 mm
Länge ohne Wagen und ohne Reinigungsbalken	1690 mm
Länge mit zweirädrigem Wagen und Reinigungsbalken	2735 mm
Länge mit zweirädrigem Wagen, Reinigungsbalken und Abfallbehälter	3170 mm
Breite mit Standardreifen	900 mm
Breite mit Garden-Reifen	1020 mm
Höhe	1024 mm
Breite Reinigungsbalken mit 5 Düsen	800 mm
Gewicht ohne Batterien	260 Kg
Gewicht mit Batterien AGM 4x6V 240 AH	390 Kg
Zweirädrigem Wagen gewichte	52 Kg
Wendekreis ohne Wagen	1250 mm
Wendekreis mit zweirädrigem Wagen	2500 mm
REINIGUNGSSYSTEM	
Wassertank	n. 2 da 105 L cad
Hochdruckpumpe	8L/100 bar
MAßE: Länge	1200 mm
Pumpenregelbereich	da 50 a 100 bar
Düsen	n.5 (rotante/variabile)
Breite Reinigungsbalken mit 5 Düsen	900 mm
TECHNISCHE DATEN	
Motorleistung und Versorgung	Lithium Ion LifePO <sub>4</sub> , AGM o Blei-Säure Batterien 24 V
Antrieb	Elettrica con riduttore diff. AC trifase 1.200 W
Hochdruckpumpe	1.700 W
Höchstgeschwindigkeit	0-8 Km/h
Maximale überwindbare Steigung	20%



## ELEKTRISCHE GEHWEG-SCHEUERMASCHINE



Max Wind Idrojet ist die erste vollelektrische Gehweg-Scheuermaschine. Kompakt, harmonisch und ergonomisch ist sie die ideale Lösung zum Reinigen und Waschen von Fußgängerzonen, Parkplätzen und allen kleinen und mittelgroßen Flächen. Mit dem schwenkbaren Reinigungsbalken und der Reinigungslanze können Sie jede Art von Oberfläche reinigen und desinfizieren.

Autorisierte Händler



# MAX WIND IDROJET



## REINIGUNGLANZE

Die Reinigungslanze mit automatischer Schlauchtrommel von 12 m ermöglicht Ihnen weniger zugänglichen Stellen zu erreichen. Fächer- oder Rotationsdüsen sind schnell auswechselbar.



## BENUTZERFREUNDLICH

Die Bedienelemente sind intuitiv und leicht zugänglich.



## SANDSTRAHLKIT

Das Sandstrahlkit besteht aus einer Lanze, die an die Wasserstrahlpistole angeschlossen wird und mit einem Rohr verbunden ist, das in einen Sack mit feinem Scheuermittel eingetaucht ist. Dieses Verfahren eignet sich zur Entfernung von Graffiti von Hausfassaden.



## LADEGERÄT AUF DER MASCHINE

Dank des praktischen Batterieladegeräts wird die Maschine mit einem herkömmlichen Stromkabel direkt an eine Steckdose angeschlossen.



## WASSER- UND DESINFEKTIONSTANK

2 große Tanks mit einem Gesamtfassungsvermögen von 220 l. Die mitgelieferten Filter und die großen oberen Öffnungen ermöglichen eine einfache Kontrolle. Der 5-Liter-Desinfektionsmitteltank ermöglicht die Verwendung der Maschine für Desinfektionsarbeiten.



## AUSRICHTBARER REINIGUNGSBALKEN

Der Balken aus AISI 304-Stahl befindet sich auf der Vorderseite. Er ist mit 5 Düsen mit einem einstellbaren Druck von 5-100 bar ausgestattet und ist darüber hinaus noch schwenkbar.

## WAGEN MIT SCHNELLKUPPLUNG

Max Wind ist serienmäßig mit einem einrädigen Wagen ausgestattet.

- Je nach Bedarf stehen zwei weitere Wagentypen:
- mit Sitz und einem Zubehörfach
  - mit Sitz und Abfalleimer.



## EINFACHE WARTUNG

Das Reinigen oder Austauschen des Filters oder der Bürsten ist besonders einfach und schnell.



## METALLRAHMEN

MP-HT Kehrmaschinen sind für extreme Robustheit und Zuverlässigkeit mit einem Metallrahmen ausgestattet.



## 100 % ELEKTRISCH

Sie ist ausschließlich für einen rein elektrischen Antrieb konzipiert und bietet aufgrund des Fehlens von Hydraulikkreisläufen eine höhere Energieeffizienz.



## EINFACH ZU TRANSPORTIEREN

Klein und leicht kann sie problemlos im Kastenwagen transportiert werden.



SEHEN SIE SICH EIN VIDEO AN MAX WIND IDROJET

<https://vimeo.com/603957041>

