



Aufsitz-Kehrsaugmaschine BlueLine *Twin* TTE 1100 (Batterie-Version)



Kehrsaugen in Höchstform und mit viel Komfort

Die BlueLine *Twin* ist die wendige Aufsitz-Kehrsaugmaschine von BlueLine *Twin* mit besonders starker Kehrleistung. Mit dem Tandem-Walzen-Prinzip wird das Kehrgut vom Sandkorn bis zur Getränkedose besonders gründlich gereinigt. Ausgestattet mit einem stabilen Grundrahmen aus pulverbeschichtetem Stahl und schlagfester Verkleidung ist sie extrem robust. Die kompakte Bauweise ermöglicht einen freien Blick rund um das Fahrgestell und auf die pendelnd aufgehängten Seitenbesen, die Hindernissen selbsttätig ausweichen. Neben herausragender Kehrleistung bietet die BlueLine *Twin* viel Komfort. Alle Steuerelemente sind übersichtlich und ergonomisch angeordnet. Der besonders kleine Wendekreis von ca. 1 m ermöglicht genaues Rangieren, auch wenn es eng wird. Für alle Bereiche, in denen eine Aufsitz-Kehrsaugmaschine nicht nur Komfort, sondern auch Leistung bringen soll...

Die unschlagbaren Vorteile

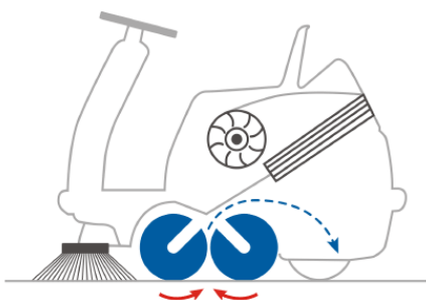
- Tandem-Walzen-System von BlueLine *Twin*
- Tragende Teile als pulverbeschichtete, solide Stahlkonstruktion
- Verkleidungsteile aus extrem schlagfestem Polyethylen (rotationsgeformt)
- Freier Blick auf die Seitenbesen und rund um das Fahrgestell
- Höchster Bedienkomfort
- Extrem leichte Zugänglichkeit zur Technik
- Wartungsarme Antriebe durch Vermeidung von Riemen
- Besonders kleiner Wendekreis
- Schwenkbarer Seitenbesen: Weicht Hindernissen selbsttätig aus
- Werkzeugloser Walzen- und Filterwechsel
- Wahlweise 1 oder 2 Seitenbesen
- Vordere Gummischürze entfällt: Keine Behinderung der Aufnahme von grossem oder leichtem Kehrgut
- Staubabsaugung mit 900 m³/h Luftvolumen in 4 m² Staubfilter
- Besonders grosser, stabiler und dennoch leichter Staubbehälter

Einsatzbereiche

Parkplätze, Garagen, Tiefgaragen, Lagerhallen, Produktionsbereiche, Verkaufsflächen (auch Teppich) etc. Für täglichen und schweren Einsatz geeignet.

Technische Daten

Antriebsart / Motorisierung	24 V, 1320 W, 4 x 6 V à 180 Ah
Kehrprinzip	Tandem-Walzen-System
Arbeitsbreite ohne Seitenbesen	700 mm
mit 1 Seitenbesen	900 mm
mit 2 Seitenbesen	1100 mm
Kraftübertragung	elektrisch / hydraulisch / direkt / Kette
Motorischer Kehrwalzenantrieb	Ja
Staubabsaugung	Ja
Luftvolumen der Staubabsaugung	900 m ³ /h
Schmutzbehälterinhalt	90 l
Filterfläche	4 m ²
Filterreinigung	elektrisch
Netto-Reinigungsfläche bis zu	12000 m ²
Theoretische Kehrleistung	6600 m ² /h
Praktische Kehrleistung	70 % der theor. Kehrleistung = 4620 m ² /h
Geschwindigkeit	6 km/h
Steigfähigkeit	20 %
Wende-Radius	1,2 m
Laufzeit	4,5 Std.
Abmessungen L x B x H	1450 x 900 x 1165 mm
Gewicht inkl. Batterie	331 kg



Besonderheiten

Geeignet für Aussen und Innen, Staubabsaugung, Bürstenantrieb, geeignet für Sand und Feinstäube, Hochleistungs-Staubabsaugung, sehr wendig und leise, gute Steigleistung und Beweglichkeit, besonders servicefreundlich, geeignet für Standard-Anwendung, besonders stabiler Stahlrahmen, PE-Gehäuse, kraftvoller Motor, auch auf Teppich einsetzbar, diverse Optionen erhältlich, leistungsstarker und wartungsfreier Kettenantrieb, Antrieb vor- und rückwärts über Differential-Hinterradantrieb.