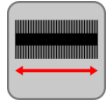


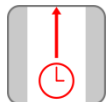
Kehrbreite

1.200 mm (1 Seitenbesen)
1.500 mm (2 Seitenbesen)



Kehrwalzenbreite

900 mm



Theor. Flächenleistung

7.200 m²/h (Hauptkehrwalze)
9.600 m²/h (1 Seitenbesen)
12.000 m²/h (2 Seitenbesen)



Kehrgutbehältervolumen

340 l



Motorisierung

2,5 kW Gleichstrom (EH)
12,5 kW Diesel (DL)



Kehrgeschwindigkeit

8 km/h

Technische Daten

Länge	2.080 mm
Breite	1.390 mm
Höhe	1.455 mm
Laufzeit (EH)	≤ 03:30 h
Ø Hauptkehrwalze	310 mm
Ø Seitenbesen	550 mm
Filterfläche	6,4 m ²
Hochentleerung	1.350 mm
Eigengewicht:	
EH (ohne Batterien)	600 kg
DL	740 kg

Die DULEVO Star 1300 ist eine selbstfahrende Industrie-Kehrsaugmaschine für den leichten bis mittelschweren Einsatz.

Die Vorteile der Star 1300 :

- ✓ Robustes, kompaktes Chassis und einfache Bedienung über Hebel
Fühlt sich auch im schweren Einsatz wohl
- ✓ Frontkehrer
Höchste Reinigungseffizienz, Kehrgut wird auf kürzestem Weg beseitigt
- ✓ Hydrostatischer Fahrtrieb & Kehraggregate und Antrieb vollhydraulisch
Zuverlässig und wartungsarm
- ✓ Hydraulische Hochentleerung
Dezentrale Entsorgung in Container möglich
- ✓ Anfahrgeschützter Seitenbesen
- ✓ Werkzeugloser Wechsel der Hauptkehrwalze
Wartungsfreundlich

✓ **Das DULEVO-Feinstaub-Filtersystem**
Höchste Filterleistung, egal in welchem Einsatz
Abscheideleistung: PM 10: 99% PM 5: 98% PM 2,5: 92%



Der Star in der Logistik. Überzeugen Sie sich selbst!

