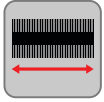


### Kehrbreite

1.250 mm (1 Seitenbesen)  
1.600 mm (2 Seitenbesen)



### Kehrwalzenbreite

900 mm



### Theor. Flächenleistung

6.300 m<sup>2</sup>/h (Hauptkehrwalze)  
8.750 m<sup>2</sup>/h (1 Seitenbesen)  
11.200 m<sup>2</sup>/h (2 Seitenbesen)



### Behältervolumen

340 l



### Motorisierung

3,2 kW Gleichstrom (EH)  
11,0 kW Diesel (DL)



### Geschwindigkeit

7 km/h



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  
Für den schweren Einsatz konzipiert
- ✓ Direktkehrprinzip  
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-Filterssystem**  
Höchste Filterleistung, egal in welchem Einsatz  
Abscheideleistung: PM10: 99% PM5: 98% PM2,5: 92%



## Technische Daten

Länge	2.220 mm
Breite	1.350 mm
Höhe	1.455 mm
Laufzeit (EH)	≤ 3:30 h
Ø Hauptkehrwalze	290 mm
Ø Seitenbesen	550 mm
Filterfläche	6,4 m <sup>2</sup>
Hochentleerung	1.350 mm
Eigengewicht:	
EH (ohne Batterien)	616 kg
DL	690 kg

Der Star in der Logistik.

