

[Staubfreie Reinigung \(filter.html\)](#) nach Maß



[\(img/kehrmaschinen.pdf\)](#)

Modell: Dulevo		1750/100 Elite * / **
Hauptkehrwalze	mm	1.000
mit einem Seitenbesen	mm	1.350
mit zwei Seitenbesen	mm	1.700
Theoretische Flächenleistung	m ² /h	20.000
Seitenbesendurchmesser	mm	600
Hauptkehrwalzendurchmesser	mm	380
Kehrgutbehälter	liter	400
Filterfläche	m ²	7,1
Geschwindigkeit	km/h	10,5
Abmessungen		
Länge	mm	2.260
Breite	mm	1.415
Höhe	mm	1.530



* Lieferbar mit Batterie-, Benzin-, Gas- und Dieselantrieb - ** optional mit Gore-Filter

Technische Änderungen vorbehalten

Die DULEVO 1750 ist eine selbstfahrende Kehrsaugmaschine mit hydrostatischem Fahrtrieb. Vor- und Rückwärtsfahrt sind stufenlos regelbar. Seitenbesen- und Hauptkehrwalzenantrieb erfolgen durch unabhängige Hydraulikmotoren. Der hochwirksame Lamellenfilter aus wasserbeständigem, antistatischem Polyestervlies ist Voraussetzung für eine hohe Filterleistung bei geringem Wartungsaufwand. Hochleistung auf großen Flächen minimiert die Reinigungskosten.



[\(img/1750-2.jpg\)](#) [\(img/1750-3.jpg\)](#) [\(img/1750-4.jpg\)](#) [\(img/1750-5.jpg\)](#) [\(img/1750-6.jpg\)](#) [\(img/1750-7.jpg\)](#)



[\(img/1750-8.jpg\)](#) [\(img/1750-9.jpg\)](#)

Anfrage

Zurück