

Beschickungsanlage (Säcke) - Cortelia, Typ UZ



Hersteller	Cortelia Systems GmbH
Maschinentyp	UZ
Baujahr	2022
Anzahl	-
Länge	-
Breite	-
Höhe	-
Gewicht	-

Beladeanlagen dienen zum Laden von Schüttgütern in Behälter, Fördereinrichtungen usw. Die Materialien werden aus Säcken oder anderen tragbaren Verpackungen in die Anlage umgeschüttet, die ein Teil von Fertigungslinien ist.

- Die Anlagen sind mit einem Prüfsieb ausgerüstet, das das Eindringen von fremden Verunreinigungen ausschließt.
- Das eingebaute Absaugsystem verhindert die Staubbildung im Beladebereich.
- Ein Hochleistung-Selbstreinigungssystem hält die Kassetten im idealen Zustand.

Typ	Kapazität, m ³ /h	Leistung des Ventilators, kW	Gewicht, kg	Abmessungen, mm		
				L	B	H
UZ-S6 (basis)	1200	0,75	235	1209	1365	1567
UZ-S6 (stationär)	1200	0,75	295	1209	1356	2058
UZ-P6 (verschiebbar)	1200	0,75	365	1209	1474	2063
UZ-P6 (verschiebbar, drehbar.)	1200	0,75	390	1209	1604/1829	2063

