

ZENTRALISIERTE ABSAUGANLAGEN

ZYKLONTRICHTER 390

TRICHTER FÜR BIG-BAG-ENTLADUNG



ANWENDUNG
Stäube, Feststoffe und
Späne



ERFASSUNGSSYSTEM
Geleitete Entleerung

EIGENSCHAFTEN

- Direkte Entleerung in Big-Bags
- Höhenverstellbar mit Teleskopsystem
- Leicht zu transportieren und in den Produktionsprozess zu integrieren

HIGHLIGHTS



TECHNISCHE DATEN

MASCHINE

Sauganschluss - für den Industriesauger	130
Sauganschluss - für den Zubehör	130 Ø mm
Erfassungssystem	kanalisierte Entladung
Kapazität	390 Lt
Abmessungen	1360 x 1275 mm
Gesamthöhe	3435 mm
Unterstützung für Gabelstapler	Inklusive

SERIENAUSSTATTUNG



OPTIONEN

STRUKTUR UND OPTIONEN



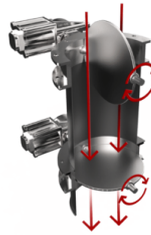
ENTLADUNG MIT GEGENGEWICHT

Das Material wird automatisch entladen, sobald die Absaugung gestoppt wird.



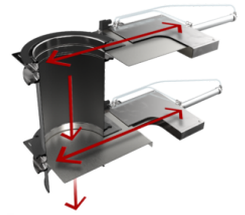
ENTLÜFTUNG MIT DROSSELKlappe

Manuelles intermittierendes Entlüftungssystem mit Drosselklappe
Manuelle Entleerungsklappe



DOPPEL ELEKTROPNEUMATISCHES AUSLASSVENTIL

System mit Ventilen, die sich abwechselnd öffnen, um das Material abzulassen und gleichzeitig das Vakuum aufrechtzuerhalten.
Doppel elektropneumatisches Auslassventil ATEX



DOPPELAUSLASS MIT ELEKTROPNEUMATISCHEN SCHIEBERN

System mit Schiebern, die sich abwechselnd öffnen, um das Material abzulassen und gleichzeitig das Vakuum aufrechtzuerhalten.



AUSLASS MIT DREHVENTIL

Das Ventil dreht sich kontinuierlich und ermöglicht so einen konstanten und gleichmäßigen Auslass des angesaugten Materials.
Zellenradschleuse



ROTATIONS-FÜLLSTANDSENSOR

Sensor mit rotierender Schaufel, der bei vollem Behälter ein Signal sendet, um die Absaugung sofort zu unterbrechen