

Glovebox für kritische Rohstoffe



- Ergonomische Arbeitshöhe
- Einfaches Handling der Gebinde über eine Rollenbahn vor und innerhalb der Glovebox
- Wahlweise mit oder ohne Produktschleuse
- Beide Kammern vorbereitet für ein autarkes Filtergerät oder zur Anbindung an Zentralfilter
- Produktlagerung in einem Materialtrichter oder geschlossenen Sendegefäß
- Große transparente und klappbare Sichtfenster
- Standardisierter Auslauf für Austragsorgane
- Auswurfschacht zum Leersackverdichter oder zum Endlos-Folienschlauch
- Aufstellung mobil auf Rollen/Staplerschublen oder stationär
- Werkstoff Edelstahl 1.4301 oder nach Kundenanforderung
- Auch für Anforderung nach RL 2014/34/EU (ATEX) geeignet

PASSION FOR PERFORMANCE

KITZMANN
GRUPPE

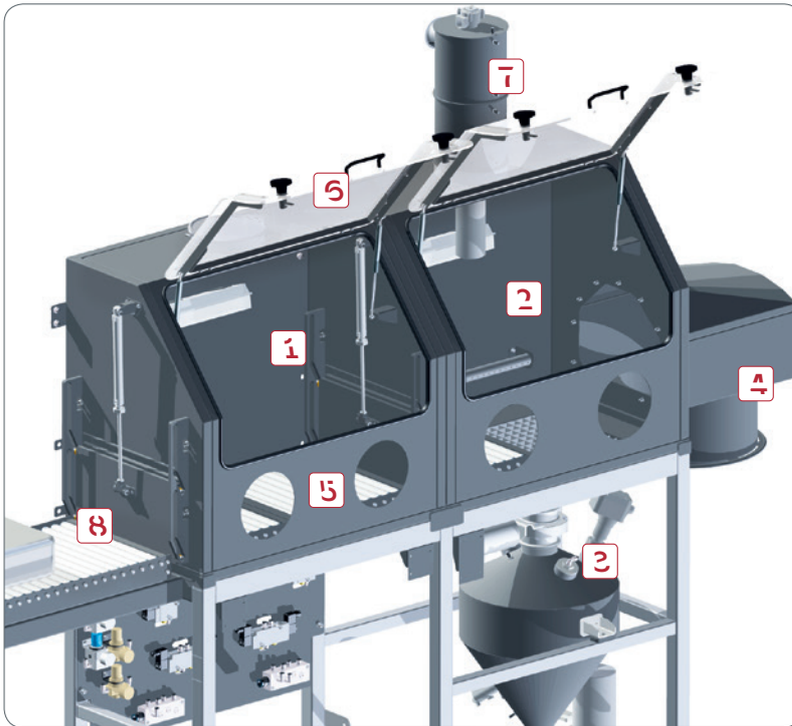


Glovebox für kritische Rohstoffe



Produktmerkmale

- Kontaminationsarmes Zuführen der Gebinde über Produktschleuse
- Herausnehmbare Gitterrostauflage
- Eingriff-Handschuhe antistatisch
- Innenliegende Beleuchtung der Produktschleuse- und Aufgabekammer
- Beaufschlagung mit z. B. getrockneter Druckluft, Stickstoff etc. möglich



Durchlaufende Rollenbahn und Sichtfenster mit Gasdruckfedern

- 1 Produktschleuse
- 2 Glovebox
- 3 Produktauslauf
- 4 Leersackauswurf
- 5 Eingriffhandschuhe
- 6 Sichtfenster
- 7 Filtration
- 8 Durchgehende Rollenbahn



Schleusenkammer geschlossen



Schleusenkammer geöffnet



Große Sichtfenster



Sendegeäß für Produktförderung