

Entleerstation für Oktabin und BigBag

- ➔ vollautomatisch
- ➔ platzsparend
- ➔ wartungsfrei

Mannlose Restlosentleerung ohne Anheben, Kippen oder Umdrehen des vollen Gebindes und den damit verbundenen Problemen

Einfach mit Hubwagen Gebinde anfahren, Folie/Sack einspannen und die Absaugung kann ohne Aufsicht und Gefahr der Unterbrechung automatisch erfolgen. Die Gebinde werden dabei restlos entleert.

**PHARMA
FOOD
ATEX**



OKTOMAT® Clean „einfach genial“



Über die Sackhebe-Automatik wird die flexible Gebindewand nach oben und innen gezogen. Dadurch verengt sich der Sack und das im Randbereich befindliche Schüttgut kann zur Absaugstelle hin nachfließen. Zum Ende der Entleerung wird das Gebinde vom Boden weggehoben und dadurch eine Restlosentleerung ermöglicht.

Mittels Vibrations-Saugkopf wird das Schüttgut aufgelockert und zum Nachfließen gebracht. Der Saugkopf schwimmt im Material, löst dabei Verklumpungen auf und wird durch die SOS-Steuerung zum Oszillieren gebracht.



XL-80 S-80

Der Hebering ist mit 4 Karabinern für BigBag Schlaufen bestens geeignet. Es kann unkompliziert von niederen auf hohe Gebinde umgestellt werden. Der OKTOMAT bewältigt problemlos die gängigen Industriegebinderotypen, wie



BigBag

alle Gebinde mit Schlaufen

Oktabin

alle Gebinde mit Folieninlet
FIBC, Gitterboxen, etc
Großgebinde mit Folieninlet

Mit dem Vibrationssaugkopf können alle erdenklichen Materialien abgesaugt werden. Selbst kantige, pulverige und faserige Schüttgüter sind möglich. Für schwierige Fälle stehen einzigartige Optionen zur Verfügung.



