OptiFeed Octabin (FPS15)

Trasporto polvere da contenitori su bancale tipo Octabin

Il Sistema di alimentazione polvere OptiFeed (FPS15) è progettato per il trasferimento della polvere dai contenitori di cartoni posizionati su bancale tipo Octabin.

La pompa OptiFeed 4.0 preleva la polvere direttamente dal contenitore e la trasporta fino al punto di utilizzo finale.

La fornitura comprende:

- Piattaforma inclinabile per il completo svuotamento della polvere
- Sistema di vibrazione del contenitore
- Pescante fluidificato per aspirazione della polvere
- Pompa di trasporto polvere OptiFeed 4.0

I principali vantaggi della pompa OptiFeed 4.0 sono:

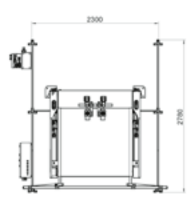
- Trasferimento di grandi quantità di polvere su lunghe distanze e con notevoli dislivelli
- Trasporto della polvere con ridotti volumi di aria compressa
- Programma di pulizia automatico dell'intero circuito della polvere
- Monitoraggio delle parti di usura
- Adatto per polvere organica e metallica
- Possibilità di collegamento a sistemi di controllo superiori
- Facile da mettere in funzione

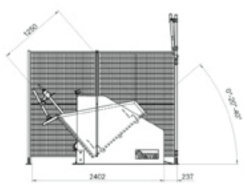
Opzione:

Per assicurare un funzionamento in totale sicurezza, il sistema può essere dotato di protezioni perimetrali dotate di controllo di accesso, idonee al caricamento del bancale nella sola posizione di riposo.









A* - Posizione a riposo 0 gradi

B* - Posizione a 20 gradi

C* - Posizione a 40 gradi

Dati tecnici* OptiFeed Octabin (FPS15)

| Max. carico: | 500 kg |
|---|--|
| Larghezza interna: | 1250 mm |
| Larghezza esterna: | 2300 mm |
| Profondità esterna: | 2800 mm |
| Base contenitore: | 1200 mm x 1200 mm x 1250 mm (Octabin) |
| Polvere in uscita: | < 8 m = 6 kg/min 8 – 16 m = 4,5 kg/min 16 – 25 m = 4 kg/min |
| Pressione di ingresso aria compressa: | 6 – 8 bar |
| Consumo aria compressa: | 12 Nm³/h per ogni OptiFeed 4.0 1,0 Nm³/h sollevamento 0,5 Nm³/h pescante fluidificato |
| Qualità aria compressa: | max. vapore acqueo Contenuto 1,3 g/m max. contenuto d'olio 0,1 mg/m³ |
| Tensione d'ingresso nominale: | 3 x 400 VAC + N + PE |
| Frequenza: | 50 / 60 Hz |
| Valore potenza d'ingresso (carico collegato): | 300 VA |
| Polvere applicabile: | Organica, Metallic |
| Nota di sicurezza: | A causa del rischio di incidenti e a seconda del posizionamento del sistema di polvere fresca, le barriere di sicurezza devono essere posizionate in conformità con le normative locali |
| | |

^{*} Le prestazioni di trasporto indicate sono valori di riferimento. Le possibili deviazioni dipendono dalla polvere, dal tipo di polvere, dal condizionamento e dalla distanza di trasporto della polvere.

Configurazioni

L'OptiFeed Octabin (FPS15) può essere equipaggiato con una o due pompe OptiFeed 4.0. La pompa aggiuntiva sarà posizionata su un supporto accanto all'unità.

Gema Switzerland si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica senza alcun preavviso!

