

BIGFLOW

PEAL

STORSÄCKSFYLLARE BF-B



Maskinerna på bild är extrautrustade

PEAL

FÖR RATIONELL MATERIALHANTERING

PEAL STORSÄCKSFYLLARE BF-B

Storsäcksfyllaren BF-B används för att fylla fririnnande produkter i storsäckar. Exempel på sådana produkter kan vara pellets, sand och foder. BF-B doserar som standard med spjäll det går enkelt att bygga in andra former för dosering exempelvis skruv och vibrationsrännor.

BIGFLOW

- För fririnnande produkter
- Fyller storsäckar upp till 1500 kg.
- Användarvänlig. Enkel åtkomst till säck från 3 håll.
- Bruttofyllare (samtidig fyllning och vägning)
- Hög viktnoggrannhet
- Anpassas enkelt mot 1,2 eller 4-ögle säck.



Fyllare BF-B med krokar för 2 ögle säck

BIGFLOW - FUNKTION

Materialet doseras som standard med vridspjäll. Utrustas enkelt med skruvdosering eller annan dosering.

Storsäcksfyllarens fylltub är utrustad med avluftningskanal som evakuerar överskottsluft och damm ur säcken. En filterpåse tar hand om överskottet Expansionshylsan på fylltuben sluter tätt i säckhalsen så att damning under fyllning förhindras.

Extra utrustning

Vibratorbord för material kompaktering. Ger bättre hantering av luftbemängda material. Siktduk i vibrationsrännor. Ger en sista förädling av produkten innan säckning. Frekvensstyrd matning för absolut bästa viktnoggrannhet.

BIGFLOW - VÅGSTYRDATOR

Det elektroniska vågsystemet är integrerat i en mikro PLC. Fyllningsprocessen anpassas enkelt till olika materialegenskaper via keyboard på styrskaftet. Automatisk fyllningskontroll larmar vid materialstopp och avbryter fyllning vid säckbräckage.

PEAL - SYSTEMLEVERANTÖR

PEALs säckfyllningslinjer är uppbyggda med moduler. Detta gör det enkelt att bygga ut systemet efter behov. Med kringutrustning som silos och doseringsutrustning skapas ett kompakt, automatiskt system för problemfri fyllning av storsäckar. Ett slutet återvinningssystem optimerar produktion och arbetsmiljö.

BIGFLOW - DATA

Höjd: 3000 mm.	Vikt: 490 kg	Säckvikt: upp till 1500 Kg
Bredd: 1300 mm	Effekt: < 1,5 kW	Kapacitet: upp till 30 säck / timme*
Djup: 1900 mm	Luftförbrukning: 15 l/säck	Noggrannhet: ± 5 kg*
		* materialberoende

PEAL erbjuder er projekthjälp, maskinleverans, igångkörning, service och reservdelar.

PEAL