

SMALL BAG SINGLE COMPACT

CAPACITEIT:
 VENTIEL ZAKKEN 15 TON PER UUR
 OPEN MOND ZAKKEN 20 TON PER UUR

- * **Compacte machine.**
- * **Verplaatsbaar en makkelijk te installeren en bedienen.**
- * **Vult 25- 50 kg zakken.**
- * **Ventiel en open mond zakken.**



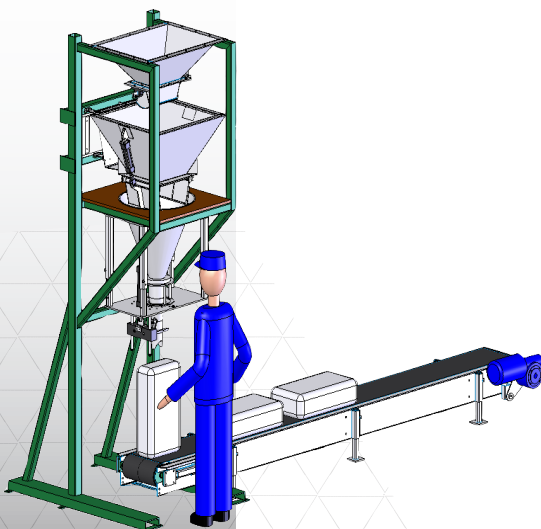
De Small Bag Single Unit Compact is speciaal ontworpen om kleine zakken van 10 tot 50 kg te vullen. De machine is verplaatsbaar en kan onder elke voorraad trechter geplaatst worden. De machine heeft een roestvast stalen weegschaal met een capaciteit van 100 liter. Deze schaal is geplaatst onder de vultrechter op 3 load cells die zijn aangesloten aan een digitaal display. De machine werkt met een open mond of ventiel vulpijp. Een zakken klem houdt de zakken om de mond van de vulpijp gedurende het vullen. De complete unit wordt volledig automatisch aangestuurd door de weeg indicator en de schakelkast. Ook is handbediening mogelijk.



Valve



Open mond



Small Bag Single Compact	
Vul hoogte	3300 mm
Capaciteit weegschaal	10 tot 50 kg
Soort zakken	Ventiel of open mond
Type dosering	2 stappen, pneumatische klep
Soort Loadcell	3 x 200 kg Loadcell
Type indicator	Salter E1110
Constructie weegschaal	3 mm Roestvast staal
Constructie ondersteunings frame	Normaal staal
Capaciteit per uur	15 ton: 300 ventiel zakken 400 open mond zakken
Weeg nauwkeurigheid	50 gram
Pneumatische luchtdruk	6 - 8 Bar
Werking	Automatisch of handbediening
Kleur	RAL 6029, groen
IJKwezen - Normen	EEG/CE T5582

SMALL BAG GROSS NETT

- * **Compacte machine.**
- * **Vult 25 - 50 kg zakken.**
- * **Hoge kwaliteit roestvast staal.**
- * **Verplaatsbaar en gemakkelijk te installeren en bedienen.**
- * **Installeren onder bestaande weegtrechter of Low Profile Big Bag Line.**

CAPACITEIT:
300 ZAKKEN PER UUR
15 TON PER UUR



De Small Bag Gross Nett is speciaal ontworpen voor het vullen van kleine zakken. Het frame is gemakkelijk verplaatsbaar en kan onder de pijp van de Big Bag Low Profile machine of Economic geplaatst worden. De weeg capaciteit is van 25 tot 50 kg. zakken. Het product, dat gewogen wordt in de zak, valt via een conische vulpijp in de zak. De zakken worden door een klem systeem rond de mond van de vulpijp gehouden. De zakhouder hangt in 3 load cells en wordt digitaal aangestuurd. Het weegproces voor de grove en fijne dosering werkt via de bestaande doseerklep van de Big Bag opzaklijn. De maximum capaciteit voor deze unit is 300 zakken product per uur. De elektrische schakelkast regelt het vulproces volledig automatisch. Handbediening is ook mogelijk.



Small Bag Gross Nett	
Vul hoogte	1850 mm
Weegvermogen	25/50 kg
Soort zakken	Open mond
Type dosering	d.m.v. meerstanden schommelklep
Type loadcell	3 x 100 kg single point
Type indicator	Salter E1110
Electrisch panel	Onderdeel van Low Profile
Capaciteit per uur	15 ton (300 zakken)
Product aanraak oppervlakte	Roestvast staal
Constructie frame	Normaal staal koker profiel
Kleur	RAL 6029, groen
IJKwezen - Normen	EEG/CE no. T5582