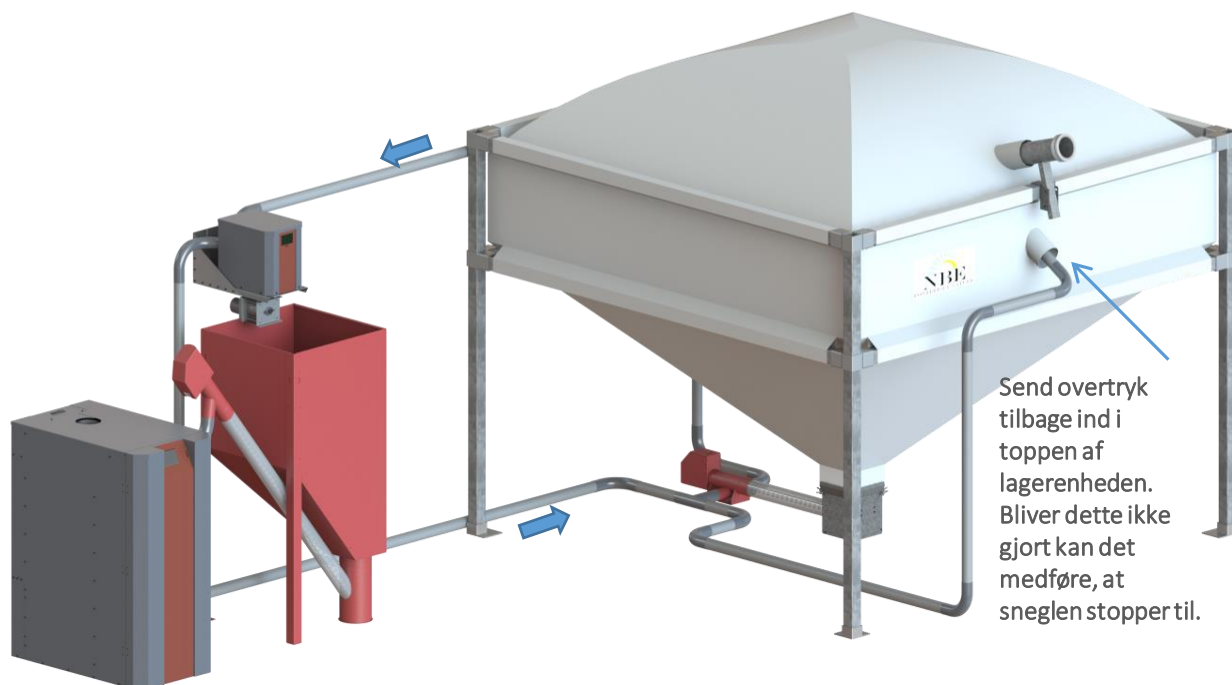


Hurtig Installationsguide

Pelvac Vakuum Transportsystem med cellesluse

SKU: 708100, 707100



Send overtryk tilbage ind i toppen af lagerenheden. Bliver dette ikke gjort kan det medføre, at sneglen stopper til.

Ledning	Farve på ledning	Forbindelse til printet
Vakuum/Cellesluse	Grøn/Gul	PE
Vakuum/Cellesluse	Blå	N
Vakuum/Cellesluse	Sort eller grå	I en ledig udgang L11-L13 eller på udvidelsesprint L14-L20
Afstandsmåler	Rød	Distance +
Afstandsmåler	Gul	Distance Sig
Afstandsmåler	Sort	Distance -
Ekstern/Udtrækssnegl	Grøn/Gul	PE
Ekstern/Udtrækssnegl	Blå	N
Ekstern/Udtrækssnegl	Sort	I en ledig udgang L11-L13 eller på udvidelsesprint L14-L20

Installationsguide

Pelvac Vakuum Transportsystem med cellesluse

SKU: 708100, 707100



Under Vakuum Transport Menuen:

1. Specificér udgange for Vakuum/Cellesluse og Ekstern (Udtræk) Snegl i styringen.
2. *Specificér start niveauet (Afstand til sensoren, når vakuum transporten skal starte) og Stop niveau (Afstand til sensoren, når vakuumtransporten skal stoppe)*

Vakuum transport	
Ekstern snegl udgang	Vælg
Vakuum motor udgang	Vælg
Ekstern snegl køretid i (%)	100
Minuter pr. cm (min)	5
Afstands måler max tid (min)	30
Stop niveau (cm)	20
Start niveau (cm)	80
Ugeplan for fyldning	
Køretid vakuum (Timer)	0

Vakuum Transport Menu :

Ekstern snegl udgang: Vælg udgangen som sneglen er forbundet til.

Vakuum motor udgang: Vælg udgangen som Vakuum motoren er forbundet til.

Ekstern snegl køretid i %: Køretid i procent for den eksterne snegl. 100% = Altid tændt.

Minutter pr. cm min: Maximum antal minutter tilladt for mindst en cm. forøgelse af piller i siloen.

Afstands måler max tid min: Hvor lang tid afstandsmåleren må være uden for rækkevidde, før alarmen går i gang.

Stop niveau cm: Afstand brugt til at stoppe det eksterne fødesystem.

Start niveau cm: Afstand brugt til at starte det eksterne fødesystem.

Ugeplan for fyldning: Vælg tidsperioder, hvor vakuum transporten må køre i.

Køretid vakuum Timer: Det totale antal timer, som vakuum transport systemet har kørt i.