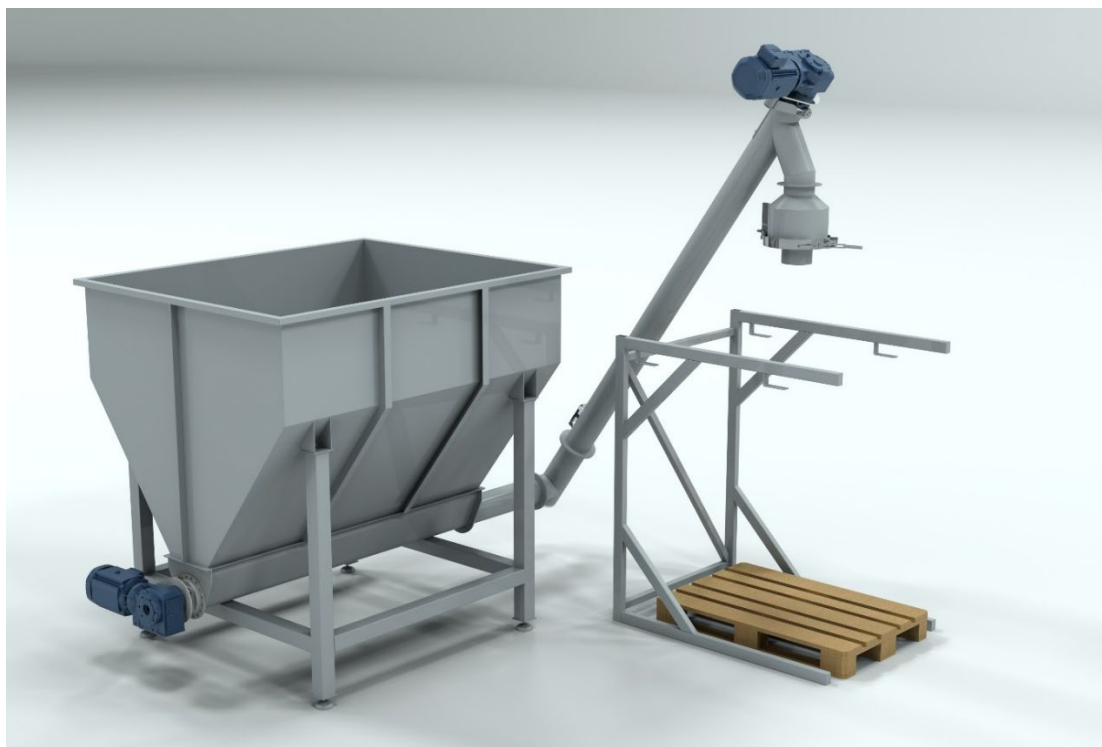


## VÅGEN BIG BAG



### Trau

- Karbonstål S235/S355
- Rustfritt AISI 304
- Syrefast AISI 316

### Rotor

- Karbonstål, rustfritt og syrefast

### Drivenheter

- SEW

### Dokumentasjon

- 3D Modell/2D tegninger
- CE Samsvarserklæring

Kontakt oss for mer informasjon om våre tjenester og produkter

### VÅGEN BIG BAG

Big Bag system benyttes for fylling av Big Bag sekker.

Innløpskassen leveres med lokk/gitter.  
Løfteskruen lages av rør-trau.

Driftssikkerhet og levetid påvirkes i stor grad av materialvalg, dimensjoner, fyllingsgrad og omdreiningshastighet på rotoren. Det er lagt stor vekt på enkelt vedlikehold og lett tilkomst for utskifting av slitedeler.

TYPE	LENGDE	DIAMETER	KAPASITET	VINKEL
Ø135	2000/3000	Ø135	1-3 m3/t	0-90°
Ø180	2000/3000	Ø180	4-8 m3/t	0-90°
Ø220	2000/3000	Ø220	7/15 m3/t	0-90°

Kapasitet er oppgitt dersom frekvensomformer kan reguleres fra 30Hz til 70Hz

#### Vågen AS

Vågsmarka 9, 5680 Tysnes

T +47 53 43 02 00 | E [vagen@vagen.no](mailto:vagen@vagen.no)

W [www.vagen.no](http://www.vagen.no)