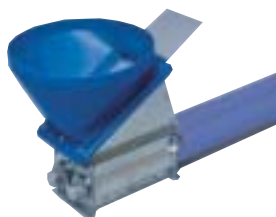




PVC rör med spiral av fjäderstål



Mellanutlopp med avstängning



Tratt /adapter 0°/dubbel skruvlåda/spjäll

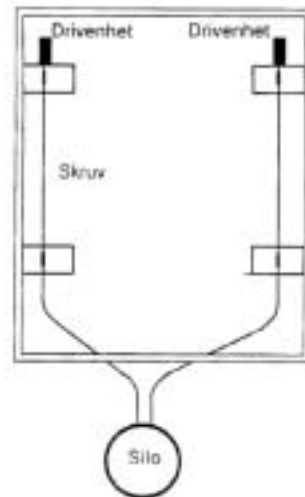
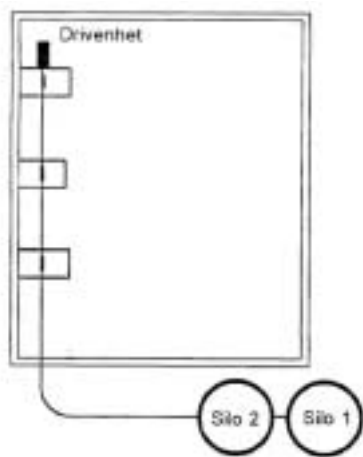
## Svea Flex

### - flexibel och prisvärd transport av foder

Svea Flex är ett mycket flexibelt system för transport av olika slags fodertyper. Svea Flex är enkel att montera och passar såväl gamla som nya byggnader. PVC-rör och spiraler, gjorda av fjäderstål, ger Svea Flex en lång hållbarhet. Svea Flex arbetar med låg ljudnivå och är energisnål. In- och utloppsdetaljer till Svea Flex används även till Svea Allround.

En Svea Flex skruv är skonsam mot fodret och ser till att kvaliteten på fodret bibehålls.

Svea Flex finns i fyra olika varianter, 55, 75, 90 och 75/90, som består av Svea Flex 75 spiral i en Ø90 mm tub, vilket möjliggör transport av större pellets.

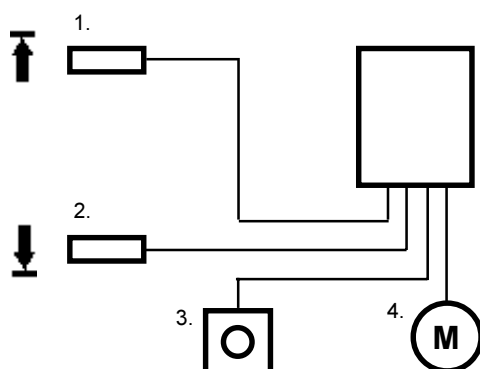


## Tekniska data och kapacitet

Pellets* Torrt vete**	Rör Ø	Spiral Ø *****	Motor		Max längd	Transport- kapacitet**	Längd (45° böj)	Radi (45° böj)
			kW	rpm				
Svea Flex	mm	mm			m	kg/h	m	m
55	55	36,5	0,37	280	70	470	1,8	1,8
75	75	60	0,75	280	60	930	2,6	1,8
90	90	68	1,1	280	60	2050	2,6	2,3
75/90	90	60	1,1	280	50*/60	1300	2,6	2,3

## Övervakning av foderskruvar

- Nivåkontroll max/min med två nivåvakter
- Gångtidsövervakning
- Övervakning, avstängningstid
- Ingång för nödstopp
- Kan utrustas med överströmsrelä
- Indikering av:
  - System i drift
  - Aktiverad termokontakt eller överströmsrelä
  - Överskriden max gångtid
  - Överskriden avstängningstid
  - Fel
- Resetknapp
- Växlande kontakt för lampa eller larm
- Nödstopp och motorskydd ej påverkat av strömavbrott
- Servicevänlig "plug-in" anslutning



## Installationsexempel

Övervakning av två nivåer, max och min, med övervakning av gångtid och avstängningstid.

1. Övre nivå (kapacitiv nivåvakt)
2. Nedre nivå (kapacitiv nivåvakt)
3. Nödstoppsknapp
4. Motor