

## INNENSILOS

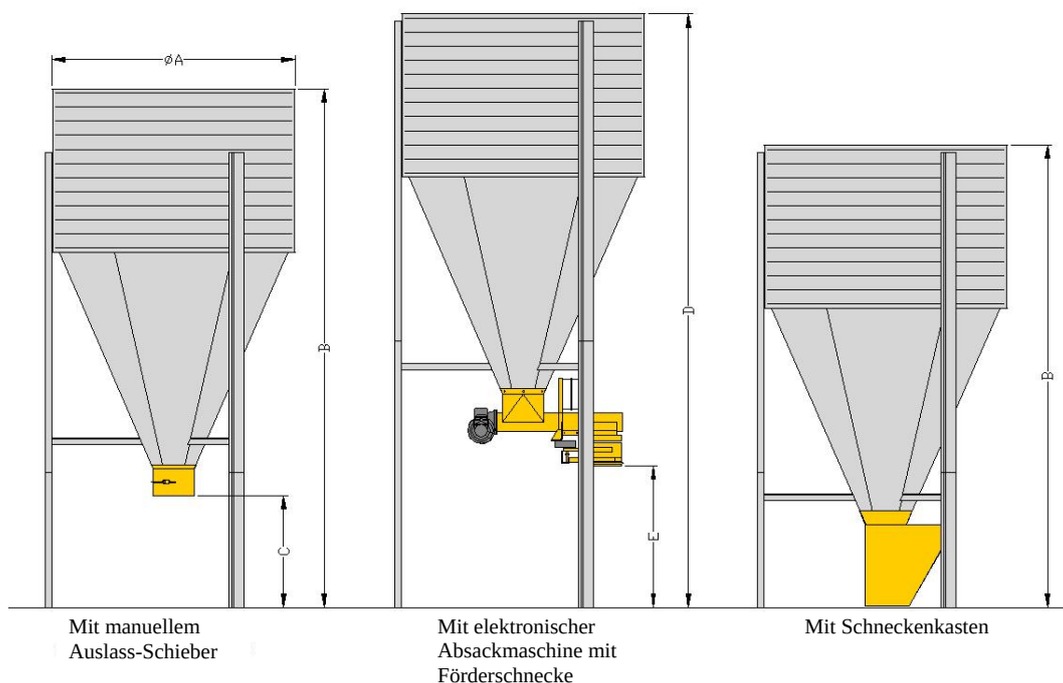
4.7 - 6 - 10 - 17 - 24 - 30 m<sup>3</sup>



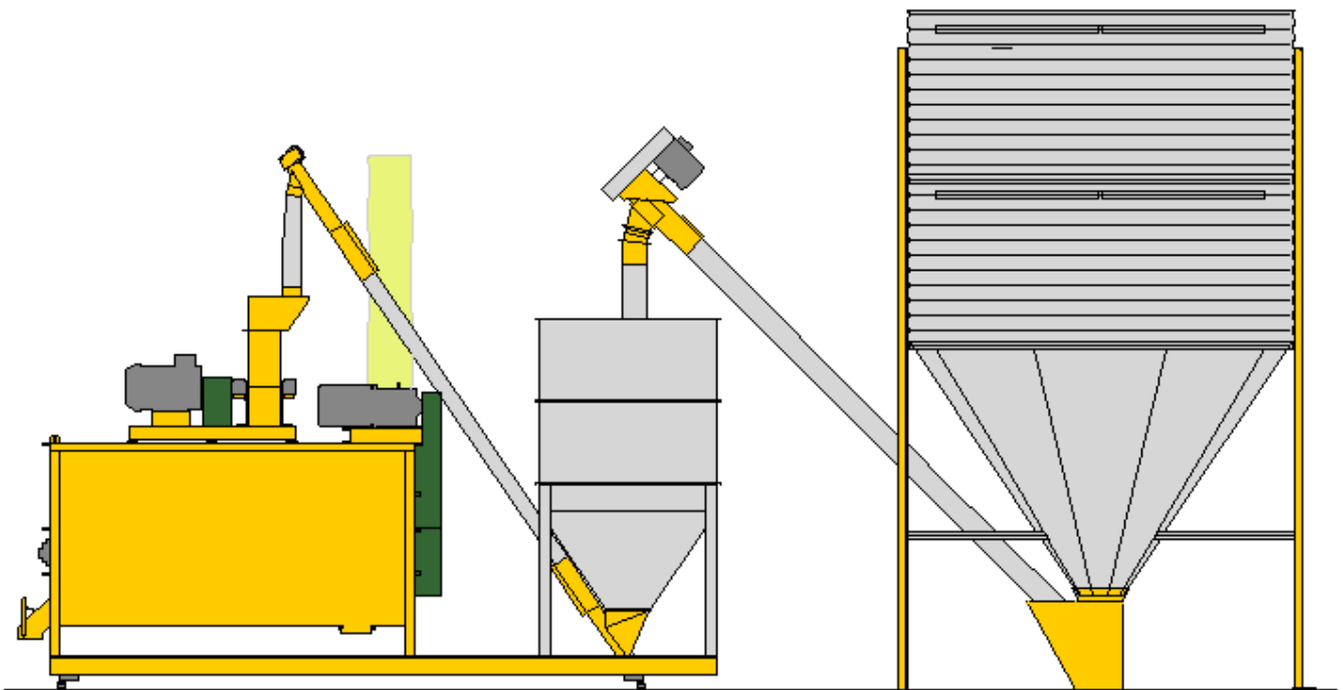
Für die Lagerung von:  
Getreide, Mehl, Pellets, Futterkuchen etc.

# EIGENSCHAFTEN

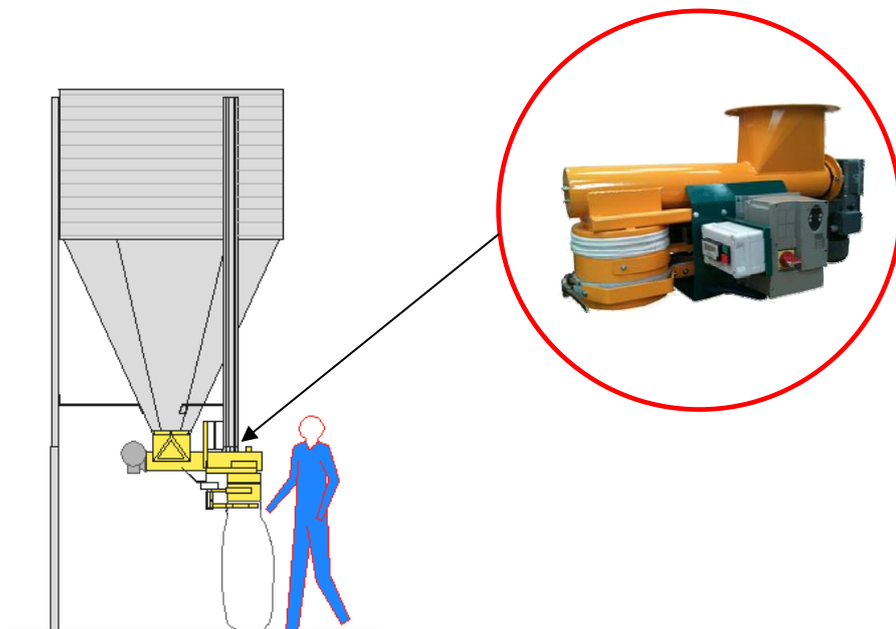
MODELLE	4.7 m <sup>3</sup>	6 m <sup>3</sup>	10 m <sup>3</sup>	17 m <sup>3</sup>	24 m <sup>3</sup>	30 m <sup>3</sup>
<b>MAX. FASSUNGS-VERMÖGEN</b> (in Tonnen mit Futtermittel à d = 0,6)	<b>2.8 Tonnen</b>	<b>3.6 Tonnen</b>	<b>6 Tonnen</b>	<b>10 Tonnen</b>	<b>14 Tonnen</b>	<b>18 Tonnen</b>
<b>KONSTRUKTION</b>	Mantel, Kegel, FüÙe und untere Verstärkungen komplett feuerverzinkt, Lieferung im Set mit Schrauben und Aufbauanleitung			FüÙe aus UPN-Profil		
<b>ENTLEERUNG</b>	Manueller Auslass-Schieber Ø300 mm			Schneckenkasten		
<b>OPTIONEN</b>	Schneckenkasten					
	Dachplane mit Befestigungsgurt					
AUSMASSE IN mm						
<b>NEIGUNGS-WINKEL KEGEL</b>	65°	65°	55°	55°	55°	55°
<b>ØA</b>	1800	1800	2680	2680	2680	2680
<b>B</b>	3900	4500	3900	4700	5900	7050
<b>C</b>	800	800	800			
<b>D</b>	4400	5000	4400			
<b>E</b>	900	900	900			



## ANWENDUNGSBEISPIELE



LAGERSILO VON 17 m<sup>3</sup> FÜR DIE  
BESCHICKUNG EINER AUTOMATISIERTEN FUTTERMITTELANLAGE



LAGERSILO MIT ELEKTRONISCHER  
ABSACKMASCHINE

**DIE SILOS EIGNEN SICH NICHT FÜR EINE PNEUMATISCHE BEFÜLLUNG.  
DIE BEFÜLLUNG ERFOLGT DURCH SCHWERKRAFT PER FÖRDETSCHNECKE ODER  
HEBEVORRICHTUNG MIT LASTENAUSGLEICH IN DER SILOMITTE.**

**DER NEIGUNGSWINKEL DES KEGELS ERMÖGLICHT EIN EINFACHES UND VOLLSTÄNDIGES  
ENTLEEREN.**



SILO 17 m<sup>3</sup>

Die technischen Eigenschaften können ohne Ankündigung verändert werden.



**47170 POUDENAS -  
FRANKREICH**

Tel.: +33 (0)5 53 65 73 55

Fax: +33 (0)5 53 97 33 05

E-Mail: [elevage@electra.fr](mailto:elevage@electra.fr)

[www.electra.fr](http://www.electra.fr)