



## SILOHÄCKSLER BC "S"



### Zerkleinert:

Feuchten Mais, Körner oder Körner mit Stielen, feuchten Weizen und andere Getreidesorten.

# EIGENSCHAFTEN

<b>AUSMASSE IN mm</b>	LxBxH: 1210x900x1300
<b>KONSTRUKTION</b>	Maschinengeschweißter Stahl
<b>GEWICHT</b>	280 kg
<b>BESCHICKUNG</b>	Trichter mit Luftregulierungsklappe
<b>DREHGESCHWINDIGKEIT</b>	3000 U/min
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME</b>	70 bis 120 PS
<b>ANTRIEB</b>	Zapfwelle am Traktor 1000 U/min mit Übersetzgetriebe im Ölbad
<b>AUSWURF</b>	Länge max. 15 m, Höhe max. 20 m Ventilator mit acht Rotorblättern Rohre Ø150 mm aus feuerverzinktem Stahl Stahlknie mit großem Radius
<b>GITTER</b>	kreisförmige Lochgitter: Ø10 mm für Körner mit 30% Feuchtigkeit, Ø12 mm für Körner mit 35% Feuchtigkeit, Ø15 mm für Körner mit 40% Feuchtigkeit
<b>HÄMMER</b>	24 mobile Hämmer, Stärke 8 mm
<b>OPTIONEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kardanwelle und Rutschkupplung,</li> <li>• Zyklon,</li> <li>• Zuführschnecke mit Trichter 2 Zentner,</li> <li>• UmlenkAuswurf mit Schelle zum Auslegen am Boden am Rohrende</li> </ul>
<b>SCHALLPEGEL</b>	Das Gerät kann 80 dB(A) leicht überschreiten.

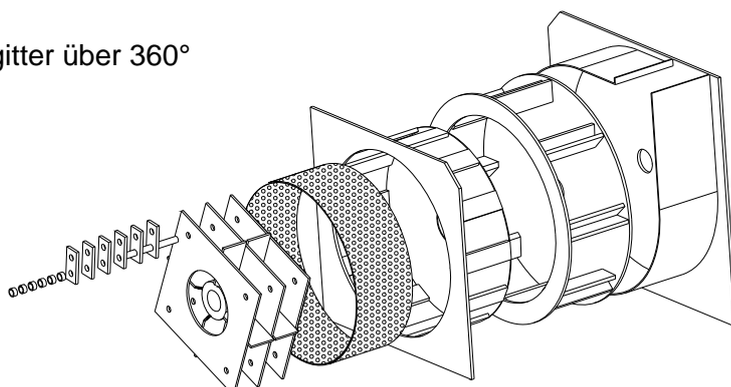


Bewegliche Hämmer

Rotor

Lochgitter über 360°

Explosionszeichnung



## LEISTUNG

Mais, Körner feucht: 10 bis 14 Tonnen/h (120 kg/PS/h)

Mais, Körner trocken: 5 bis 7 Tonnen/h

## ZUBEHÖR

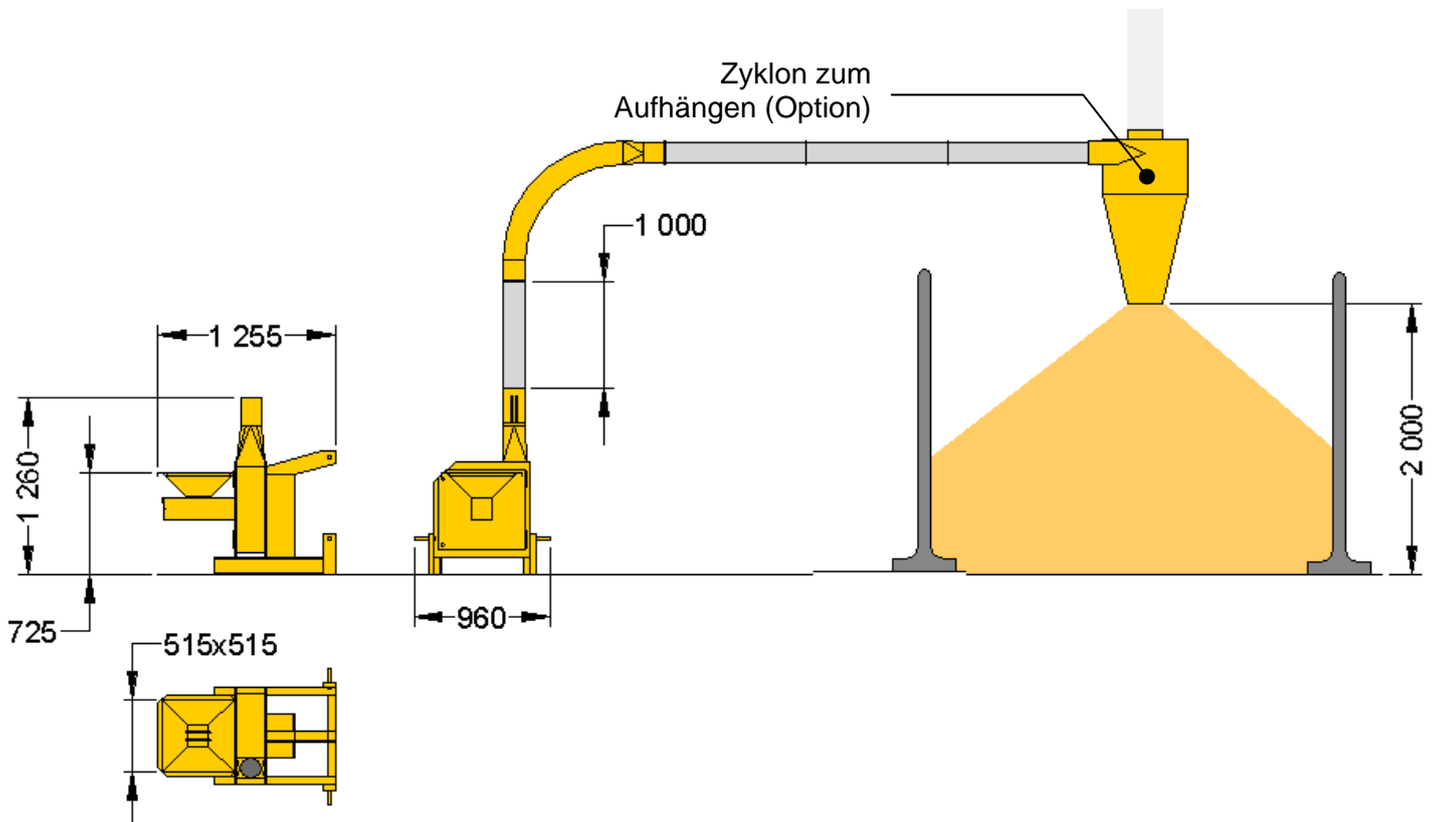


Knie 2.3D mit Umlenkauswurf

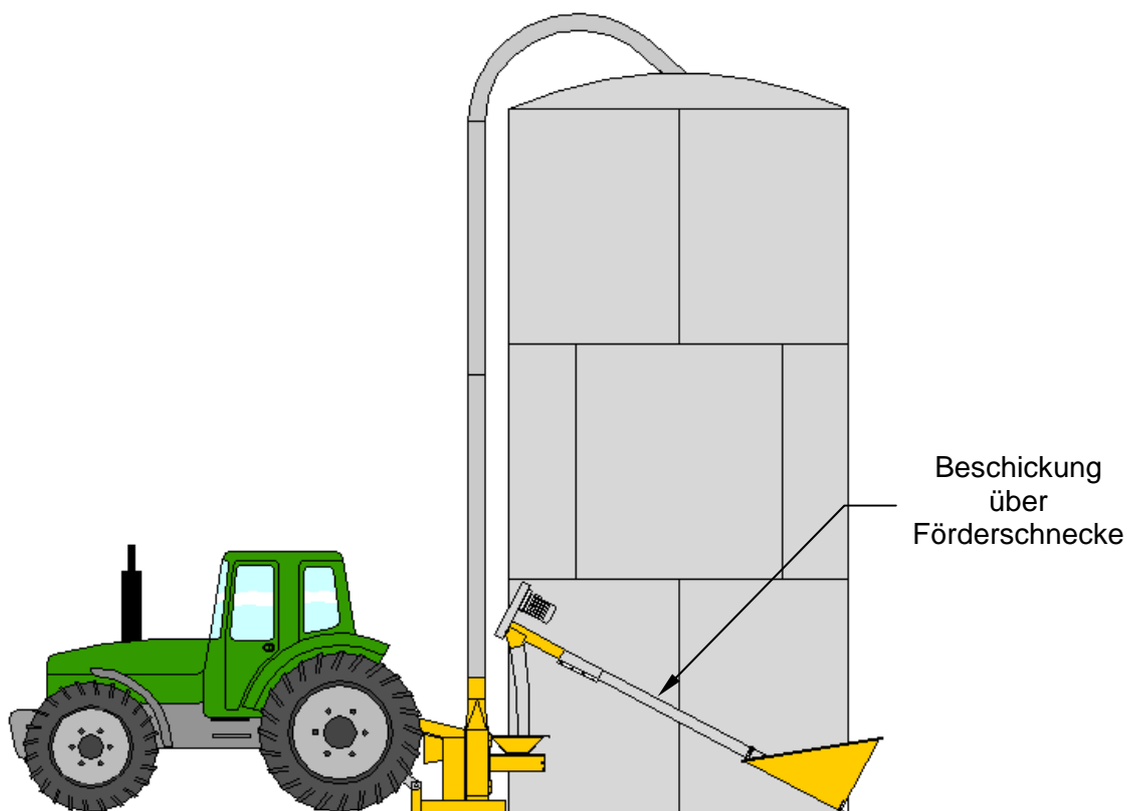


Zyklon

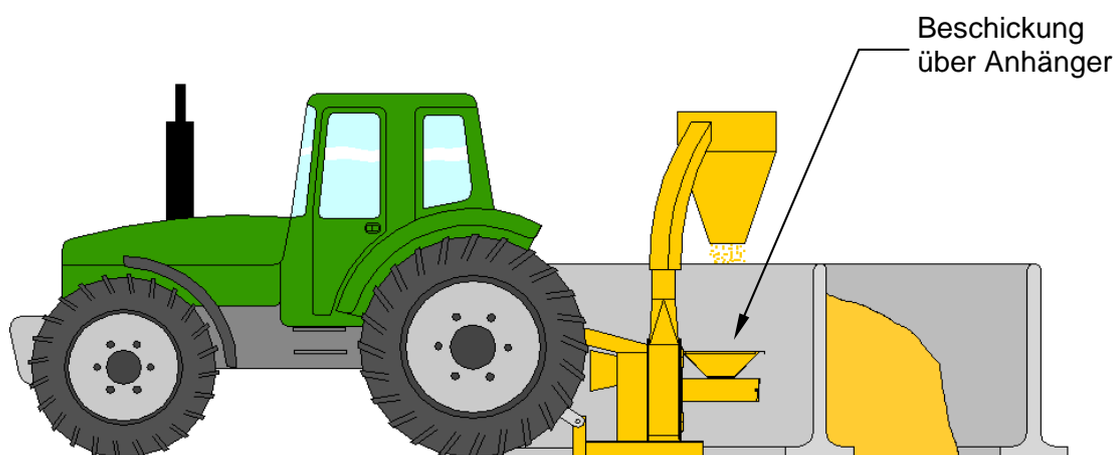
## ABMESSUNGEN



## ANWENDUNGSBEISPIELE



Befüllung eines Hochsilos



Befüllung eines Fahrsilos

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)

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