

# SI-CON•2

## ABROLLCONTAINER

MIT HYDRAULISCHER  
VOLUMENKLAPPE.



Nach DIN 30722 Teil 1 mit hydraulischer Volumenklappe für die spezielle landwirtschaftliche Nutzung wie z.B. Häckseln von Gras, Transport von Mais, Maissilage, Mist oder Hackschnitzel.



**HERMANN ELLERMANN**  
CONTAINERSYSTEME GMBH





# TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

## Boden

- 5 mm
- Blechqualität S235JRG2 (ST37.2)  
oder gegen Mehrpreis aus höherfestem Stahl  
der Größe QSTE 380
- Spriegelabstand ca. 750 mm

## Seiten

- 3 mm
- Blechqualität S235JRG2 (ST37.2)  
oder gegen Mehrpreis aus höherfestem Stahl  
der Güte QSTE 380
- Spantenabstand ca. 750 mm
- senkrechte Spanten aus U-Profil
- massive Randeinfassung
- Übergang Boden-Seitenwand 45/90°

## Klappe

- einstellbare hydraulische Heckklappe  
(diverse Volumengrößen möglich)
- ca. 180° über den Behälter schwenkbar

## Zusatzausstattungen

- Kornschieber
- hydraulische Schütte
- Netzabdeckung
- zweite Trittstufen vorne
- auf Wunsch Leitern vorne
- Ausführungen Ladevolumen von 25 - 45 m<sup>3</sup>
- Frontsichtfenster mit Netz oder  
Plexiglas versehen

## Standardbreiten im Lichten

- konische Bauweise
- Maße von vorne nach hinten: 2300/2400;  
2400/2500; 2500/2600 mm (andere auf Anfrage)

## Lackierung

- innen: grundiert
- außen: grundiert und  
Lackierung in RAL nach Wahl



**HERMANN ELLERMANN**  
CONTAINERSYSTEME GMBH

Hermann Ellermann Containersysteme GmbH  
Gewerbestr. 6 · 27777 Ganderkesee  
Telefon +49 (0) 42 22 - 94 707 -0  
Telefax +49 (0) 42 22 - 94 707 -10  
[www.ellermann-container.de](http://www.ellermann-container.de)

**Vertrieb durch:**