## **BELÜFTUNGSKONUS**

ZUBEHÖR **BELÜFTUNGS-SYSTEME** 



**DATT 5.35** 

VERSION 2. 17/06/2021

COD. ASBH\*\*\*\*VENCOS530. ASBH\*\*\*\*VENCO545



Belüftungssystem besteht aus einem Innenbehälter, der mit einer Struktur aus Säulen, Balken und Verstrebungen getragen wird. Es ermöglicht vollständige Belüftung des Bodens mit den Entladebedingungen eines Behälters.

## Merkmale:

- · Der Behälter besteht aus Lüftungssektoren, Trapezplatten mit Inlays, die zum Inneren des Silos hinausgerichtet sind, um das Herunterfallen des Korns zu vermeiden
- seine Neigung kann 30o oder 45o sein
- · Ausgangsdurchmesser 400 mm
- kann getragen oder gehoben werden

Wenn der Behälter gehoben ist; dann ist der Abstand zum Boden 836 mm und der Abstand zwischen den Stützen ist 760 mm

- Verfügbar für SBH-Durchmesser 460, 535, 610, 687, 760, 840, 920 und maximale Höhe 14 Ringe
- Beinhaltet inspektionstür, Anker, Schließwinkel. Optional wird ein Blech mit Rohr für den Lüfteranschluss geliefert.

## YPFN

- A BODEN 30°. Die Neigung kann 30° betragen. Kegelauslauf ebenerdig 45°
- B BODEN 45° Die Neigung kann 45° betrag egelauslauf ebenerdia.
- C HOCH 30°. Die Neigung kann 30° betragen. Der gesamte Kegel befindet sich über dem Boden.
- ERHÖHT 45°. Die Neigung kann 45° betragen. Der gesamte Kegel befindet sich über dem Boden.

NUTZEN: Es ermöglicht, den Energieaufwand der Kehrmaschine zu vermeiden, es vermeidet auch den Kontakt des Getreides mit dem Boden und das Brechen des Getreides mit der Kehrmaschine



- - · Sie haben Inlays (A), die den Luftdurchgang ermöglichen, aber den Korndurchgang nicht ermöglichen.
  - MATERIAL: verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC
- - C Gefaltete Blechprofile E= 2MM
  - MATERIAL: verzinkter Stahl S280 GD Z 600 MAC
- 3 SÄULEN
  - · Gefaltete Blechprofile C
  - Dicke 2 mm bis Modell 6.10 und 3 mm vorwärts
  - MATERIAL: verzinkter Stahl S280 GD Z 600 MAC
- (4) T30/ T45 BALKEN
  - Gefaltete Blechprofile C
  - Dicke 2 mm bis Modell 7.60 und 3 mm vorwärts
  - MATERIAL: verzinkter Stahl S280 GD Z 600 MAC
- - Gefaltete Blechprofile: 1000x1000x10 mm
  - MATERIAL: verzinkter Stahl S275 JR
- - Gefaltete Blechprofile e= 2 mm
  - MATERIAL: verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC
- - HEB 100 Profile mit Ankerplatten zur Befestigung am Fundament und an der Übergangsplatte. L= 836 mm
  - MATERIAL: verzinkter Stahl S275 JR

