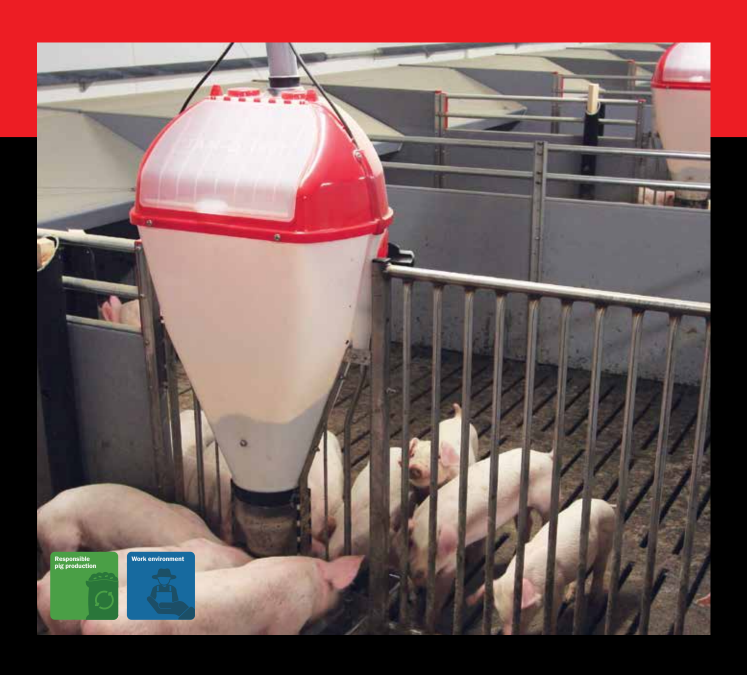


## TUBE-O-MAT





Trichter	Schweinen pro Tränke	Edelstahltrog, VI+ und Classic, mm
TUBE-O-MAT® (einzeln)		
831/ca. 58 kg	30-50 (7-120 kg)	H:110, L:600, B:400
TUBE-O-MAT <sup>®</sup> Jumbo (doppelt)		
160 l / ca. 112 kg	50-70 (7-120 kg)	H:110, L:1035, B:400
Der TUBE-O-MAT wird mit einem 4 mm starken Edelstahlrahmen geliefert. Wasserversorgung: 3/8"-Edelstahlrohr mit Außengewinde und einstellbar-		

## **Vorteile**

- Sorgt für mehr Tierschutz Fütterungsprinzip entspricht dem natürlichen Wühlverhalten der Schweine.
- Viele Einstellmöglichkeiten sowohl in der Höhe als auch in der Drehung.
- Es ist einfacher, eine dünne Futterschicht zu erreichen, um CO2 und Futterabfälle zu reduzieren.
- Optimaler Luftstrom sorgt für ein besseres Klima für Klima für die Schweine und regt die Futteraufnahme
- Einfache Bedienung durch das Personal, und die Futtermenge im Trichter ist von weitem sichtbar.
- Die Schweine können von beiden Seiten des Troges fressen 6 und sich gegenseitig anregen, was zu einer höheren Futteraufnahme führt.
- 7 Einfache Reinigung und Trocknung nach dem Waschen.

## CO<sub>2</sub>-Reduktion:

Plus 0,2 kg Futter pro kg Gewichtszunahme = 17 kg CO<sub>2</sub>pro Schwein von 30 bis 115 kg.

em Kippventil aus Edelstahl.



Dünne Futterschicht



**Dicke Futterschicht** 



Anpassungsmöglichkeiten Angepasst an die optimale Futtermenge.



Verschließbarer Dosierbereich Gut zur Reduzierung der Futtermenge.







TUBE-O-MAT® VI+
Das Dosierteil ist aus
rostfreiem Stahl gefertigt
Edelstahl und eignet sich
daher besonders für Ferkel
und Mastschweine. Er ist
drehbar und arretierbar.
Der transparente Deckel
lässt sich zur Reinigung
geöffnet werden.



TUBE-O-MAT<sup>®</sup> Classic Speziell für Veredler entwickelt. Er hat einen extra verstärkten Ausgabeteil, um dem ständigen Druck großer Schweine standzuhalten.