



Speedfeeder 50 VV



Speedfeeder 60 VV



Speedfeeder 80 VV



Speedfeeder Duo VV

### Hauptmerkmale:

- Für größere Gruppen von Schweinen
- Inklusiv Deckel und 2 Edelstahl Montagewinkel
- 1 x 1/2" Edelstahl Wasser Anschluss, 4 Tränkenippel
- Weißer transparenter Behälter. Futterinhalt aus der Ferne beurteilen
- Geniale Anti-Klecker-Rand und Ant-Klecker-Stäbe an der Seite, kein Futterverlusten
- Langlebige Futterautomat mit hoch Eigengewicht (Speedfeeder 50 >30KG)
- Standard 2 x 35mm Edelstahl U-Profilen
- Standard Spindelverstellung für einfache und genaue Abstimmung. Schiebervorstellung auf Antrag möglich
- Hochqualitative völlig Edelstahl 304 Dosiermechanismus
- 500mm breit, 600mm breit, 800mm breit oder 1200mm breit








Der Speedfeeder ist ein Futterautomat für größere Gruppen von Schweinen. Die Ausdosierung erfolgt mithilfe eines einzigartigen Mechanismus. Dabei drücken die Schweine während des Fressens unbemerkt gegen einen Klöppel. Auf diese Weise werden kleine Futterportionen ausdosiert und nichts wird verschwendet. Dank des durchsichtigen weißen Futtertrichters können Sie bei Ihren Kontrollrunden schnell die Futtermenge ermitteln. Die optimale Dosierung beträgt 4 g pro Bewegung. Und die Verba-Tränkenippel sorgen für das richtige Wasser-Futter-Verhältnis und ermöglichen so eine gute Futterverwertung.

Für die Futtersorte c-d empfehlen wir Ihnen vorab einen Test, damit eine optimale Funktion gewährleistet ist. Der komplette Speedfeeder wird mit A2-Bolzen M8 aus Edelstahl mit Sicherungsmuttern montiert.

Garantie: 7 Jahr auf Material- und Konstruktion Fehler; Tränkenippel 1 Jahr auf Konstruktion Fehler. Tränkenippel sind nur geeignet für Wasser, nicht für Zusätze.

### Optionen:

Extra Bodenwinkel, 51mm Edelstahl U-profilen, Zirkulationsleitung, Schiebervorstellung, Noppe Platte für unter der Futterautomat

		FEED								ARTICLE
<b>Speedfeeder 50 VV</b>	Double	a-b	130 ltr	W 515 x D 550 x H 1280	2 x 2	2 x 20	20-160 kg	2 x 2	30 kg	A00-4140
<b>Speedfeeder 60 VV</b>	Double	a-b	180 ltr	W 615 x D 550 x H 1280	2 x 2	2 x 20	20-160 kg	2 x 2	33 kg	A00-4155
<b>Speedfeeder 80 VV</b>	Double	a-b	180 ltr	W 815 x D 550 x H 1280	2 x 3	2 x 20	20-160 kg	2 x 2	44 kg	A00-4162
<b>Speedfeeder duo VV</b>	Double	a-b	330 ltr	W 1215 x D 550 x H 1260	2 x 4	2 x 40	20-160 kg	2 x 3	63 kg	A00-4164
<b>Speedfeeder single VV</b>	Single	a-b	90 ltr	W 750 x D 275 x H 1250	1 x 2	1 x 20	20-160 kg	1 x 2	30 kg	A00-4163
<b>Speedfeeder 50 B</b>	Double	a-b	130 ltr	W 515 x D 550 x H 1280	2 x 3	2 x 20	10-45 kg	2 x 2	30 kg	A00-4145
<b>Speedfeeder 60 B</b>	Double	a-b	180 ltr	W 615 x D 550 x H 1280	2 x 3	2 x 20	10-45 kg	2 x 2	33 kg	A00-4152
<b>Speedfeeder duo B</b>	Double	a-b	330 ltr	W 1215 x D 550 x H 1260	2 x 6	2 x 40	10-45 kg	2 x 3	63 kg	A00-4149
<b>Speedfeeder single B</b>	Single	a-b	90 ltr	W 750 x D 275 x H 1250	1 x 3	1 x 20	10-45 kg	1 x 2	30 kg	A00-4148

Futter: a= Pellets, b= Granulat, c= Mehl, d=Mehl gemischt mit max. 35% CCM und/oder Weizen/Gerst

Bei den Angaben zur Anzahl der Tiere je Futterautomat handelt es sich um Richtwerte. Die Anzahl kann von Faktoren wie Erbanlagen, Futterart, Mineralstoffregelungen, Rechtsvorschriften usw. abhängig sein.

