

Tier-Info											
Anzahl Tiere/Schale		10									
Durchschnittsalter bei der Entfernung (Wochen)		65									
Durchschnittliches Gewicht bei der Entnahme (kg)		4,5									
Max. Futteraufnahme/Tag (g/Tier)		130 - 150									
Technische Info											
Schale		Material				Polypropylen (Nylon Oberstütze)					
		Abmessungen				488 x 325 mm					
		Durchschnittlicher Schaleninhalt				350 g					
		Menge pro Futterniveau				ca. 16 g					
Transport		Material Rohre				galvanisierter Stahl					
		Außendurchmesser Rohr				44,5 mm					
		Futtermenge				600 g/m Rohr					
		Max. Pelletdurchmesser				4 mm					
		Getriebemotor				0,55 kW - 3/4 HP					
						3 Phasen 50 Hz					
						560 rpm					
		Futtertransportkapazität				700 kg/h					
		Maximale Linienlänge		1 Schale/Rohr		150 m					
				2 Schalen/Rohr		150 m					
				3 Schalen/Rohr		130 m					
UMLÄUFE		Stalllänge		Spiralengeschwindigkeit (m/min)		Anzahl Füllpunkte		Umlaufkapazität (kg/h)		Getriebemotor (kW)	
Simultane Füllung		80 - 150 m		30		2		2 x 1300		0,37	
Aufhängepunkte				max. jede 3 m							
Einbauzeit (einschließlich Montage)				3 qualifizierte Personen: 1 Linie (100 m) pro Tag							