

Informações dos animais						
Aves em criação						
Número de aves/comedouro		14–15				
Idade média na retirada (semanas)		18–20				
Peso médio na retirada (kg)		2,0				
Densidade (aves/m ²)		8–9				
Consumo diário máximo de ração		110				
Consumo máximo de ração no modo "skip a day" (gramas/ave) (*)		200				
Informações gerais e técnicas						
Comedouro	Material	polipropileno (suporte superior em náilon)				
	Dimensões	440 x 290 mm				
	Conteúdo médio do comedouro	300 g				
	Quantidade por nível de ajuste	aprox. 16 g				
Transporte	Material dos tubos	aço galvanizado				
	Diâmetro externo do tubo	44,5 mm				
	Quantidade de ração (**)	600 g/m de tubo				
	Diâmetro máx. do granulado	4 mm (**)				
CIRCUITOS Enchimento simultâneo	Número de comedouros	Número de pontos de enchimento	Posição do ponto de enchimento	Capac. do circuito (kg/h)	Veloc. da helicoide (m/min)	Motorredut. (kW)
	<160	1	dianteira	1 x 1300	30	0,37
	160–320	2	central	2 x 1300	30	0,37
	>320	Circuito dividido!				
	Comprimento máx. da helicoide	2 motores	200 m			
		3 motores	300 m			
LINHAS RETAS	Capacidade de transporte de ração	700 kg/h				

Enchimento sequencial rápido	Comprimento máximo da linha	1 comedouro/tubo	150 m
		2 comedouros/tubo	150 m
		3 comedouros/tubo	130 m
		4 comedouros/tubo	100 m
Pontos de suspensão		máx. a cada 3 m	
<i>(*) A Roxell aconselha a alimentação todos os dias - (**) Baseado em um peso específico de 0,65 kg/dm³!</i>			