

Información de los animales					
Número de aves/plato		10			
Edad media en el sacrificio (semanas)		65			
Peso medio en el sacrificio (kg)		4,5			
Entrada de pienso máx. al día (g/ave)		130–150			
Información técnica					
Plato	Material	polipropileno (soporte superior de nailon)			
	Dimensiones	488 x 325 mm			
	Contenido medio del plato	350 g			
	Cantidad por nivel de pienso	aprox. 16 g			
Transporte	Material de tubos	acero galvanizado			
	Diámetro exterior de los	44,5 mm			
	Cantidad de pienso	600 g/m de tubo			
	Diámetro máx. de los	4 mm			
	Motorreductor	0,55 kW – 3/4 HP			
		3 fases, 50 Hz			
		560 rpm			
	Capacidad de transporte de pienso	700 kg/h			
	Longitud máx. de la línea	1 plato/tubo	150 m		
		2 platos/tubo	150 m		
		3 platos/tubo	130 m		
CIRCUITOS	Longitud del gallinero	Velocidad de la espiral (m/min)	Cantidad de puntos de llenado	Capacidad del circuito (kg/h)	Motorreductor (kW)
Llenado simultáneo	80–150 m	30	2	2 x 1300	0,37
Puntos de suspensión		máx. cada 3 m			
Tiempo de instalación (incluido montaje)		3 personas cualificadas: 1 línea (100 metros) al día			