



SM 4100 RVS



SM 5100 D RVS

### Principales características:

- 1 a 5 compartimentos para comer, sencillos o dobles
- Realizado completamente en acero inoxidable 304
- La parte inferior del comedero de acero inoxidable está separado del suelo, para facilitar la limpieza a presión del suelo.
- La parte frontal del comedero, realizado en acero inoxidable, discurre en diagonal hacia el interior para que los cerdos de engorde colocarse delante de manera natural
- La distribución del compartimento para comer cuenta con un soporte inferior y superior
- Las divisiones del compartimento de alimento atraviesan completamente la parte frontal de acero inoxidable y están soldadas enteramente para evitar que se rompan, incluso en caso de que las soldaduras fallasen.
- Ingenioso borde antiderrame, evita el desperdicio de alimento y asegura la mejor conversión de alimento
- El borde antiderrame está 100% cerrado para evitar que entre comida y queden atrapadas las marcas de orejas
- Montado con remaches ciegos muy resistentes de acero inoxidable. Es imposible que se suelte debido a las vibraciones como podría pasar con pernos y tuercas
- Ajuste deslizante para un ajuste muy fácil y preciso. Ajuste deslizante que necesita menos trabajo
- También disponible sin montar para ahorrar costes de transporte
- Comedero muy duradero para cerdos con un elevado peso propio y una vida útil sin precedentes Desarrollado y perfeccionado por VERBA desde 1971

Este alimentador completamente realizado en acero inoxidable se puede utilizar para todo tipo de alimento seco, incluyendo mezclas con 35 % de CCM. Ha sido construido para animales de entre 20 y 120 kg. Gracias a la gran capacidad de la tolva y la variedad de modelos, es idóneo para alimentar a grupos de animales, tanto pequeños como grandes. También está disponible en versión doble. Garantía: 7 años en fallas de construcción y fallas de materiales.

**Opciones:** Ángulos de montaje, perfiles en U de acero inoxidable, ajuste del husillo, placa base con tachuelas, bebederos y bebederos dobles

			FEED					ARTICLE
<b>SM 1100 RVS</b>	Single	a-b-c-d	42 ltr	W 280 x D 375 x H 980	1	6	20-120 kg	A00-1013 RVS
<b>SM 2100 RVS</b>	Single	a-b-c-d	88 ltr	W 580 x D 375 x H 980	2	12	20-120 kg	A00-1015 RVS
<b>SM 3100 RVS</b>	Single	a-b-c-d	134 ltr	W 880 x D 375 x H 980	3	18	20-120 kg	A00-1017 RVS
<b>SM 4100 RVS</b>	Single	a-b-c-d	180 ltr	W 1180 x D 375 x H 980	4	24	20-120 kg	A00-1019 RVS
<b>SM 5100 RVS</b>	Single	a-b-c-d	226 ltr	W 1480 x D 375 x H 980	5	30	20-120 kg	A00-1021 RVS
<b>SM 1100 D RVS</b>	Double	a-b-c-d	84 ltr	W 280 x D 750 x H 980	2 x 1	2 x 6	20-120 kg	A00-1037 RVS
<b>SM 2100 D RVS</b>	Double	a-b-c-d	176 ltr	W 580 x D 750 x H 980	2 x 2	2 x 12	20-120 kg	A00-1039 RVS
<b>SM 3100 D RVS</b>	Double	a-b-c-d	268 ltr	W 880 x D 750 x H 980	2 x 3	2 x 18	20-120 kg	A00-1041 RVS
<b>SM 4100 D RVS</b>	Double	a-b-c-d	360 ltr	W 1180 x D 750 x H 980	2 x 4	2 x 24	20-120 kg	A00-1043 RVS
<b>SM 5100 D RVS</b>	Double	a-b-c-d	452 ltr	W 1480 x D 750 x H 980	2 x 5	2 x 30	20-120 kg	A00-1045 RVS

Tipo de alimento: a= granulado, b= Desmenuzado, c= harina, d= harina-mezclado con max. 35% de CCM y/o trigo-cebada  
El número de animales mencionados por alimentador es indicativo y puede depender de factores genéticos, tipo de alimento, legislativos, etc

