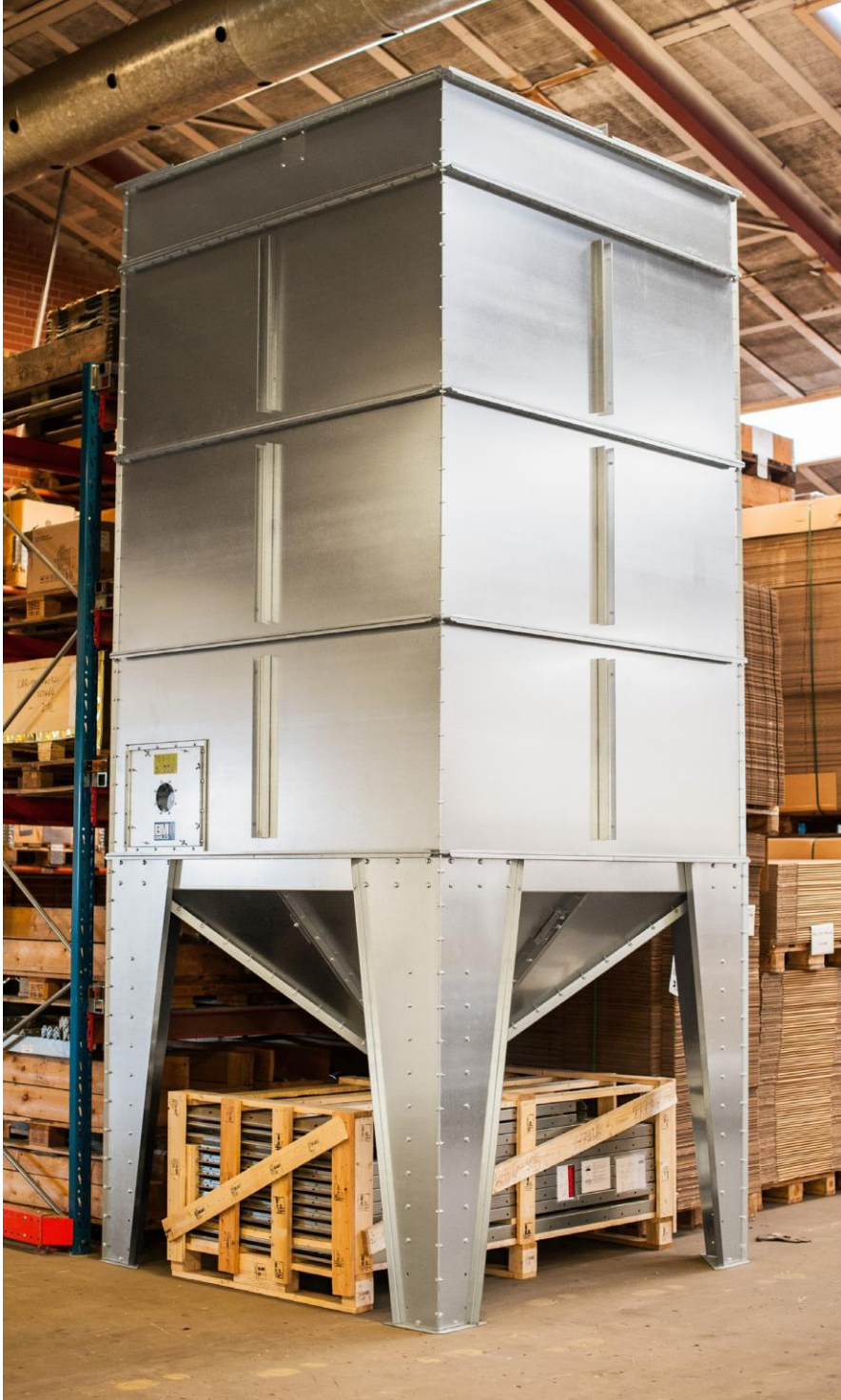


# Silo Modular

Protege su materia prima ...



BM Silo ApS tiene 50 años de experiencia en la manufactura de productos para almacenar y transportar materiales secos tales como: granos, harinas, piensos, pellets, polvos, granulados, alimentos para mascotas y similares.

Para compras consulte a

 Nueva Casa Grande

[www.nuevacasagrande.com](http://www.nuevacasagrande.com)

Teléfono 657-91-50-88

# SILO MODULAR

Es un silo construido modularmente, en forma cuadrada.  
Durante décadas ha sido reconocido por su muy alta calidad.

## EL SISTEMA MODULAR

ofrece una multitud de combinaciones y una fácil adaptación. La construcción cuadrada garantiza una utilización óptima del espacio.

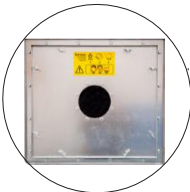
### GALVANIZADO EN CALIENTE

Todas las secciones de los paneles de este silo están galvanizadas para brindar una larga vida útil. Los paneles de acero lisos garantizan una buena higiene interna y una óptima descarga del silo.



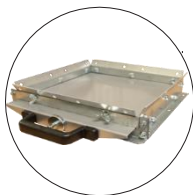
### ESCOTILLA DE INSPECCIÓN

Con ventana para inspección



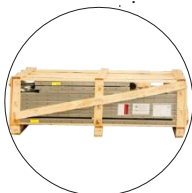
### PLACA DESLIZANTE PARA CERRADO - NUEVO

Que permite un cierre hermético.



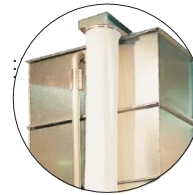
### EQUIPO COMPACTO

Los silos son entregados como una unidad que se puede apilar uno sobre otro.



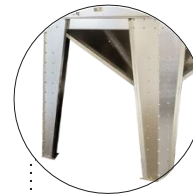
### UNIDAD DE INYECCIÓN

completa con brida para conexión con camión cisterna, la tubería, caja de filtro y bolsa de filtro se puede suministrar con el silo.



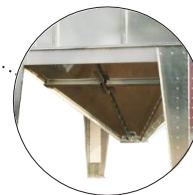
### EL LARGO DE LAS PATAS

La altura de descarga se puede ajustar según sea necesario por medio de patas de extensión.



### EL CONO INFERIOR

El ángulo en el cono inferior se selecciona según el tipo de material a guardar.



### RECTANGULAR

Es posible escoger un silo rectangular construido en módulos



## ESPECIFICACIONES



Modelo	Dimensiones [mm]	Alto [m]	Contenido [t]*	Ángulo del cono
100	1050 x 1050	1,27 - 5,04	0,09 - 2,21	45° / 60°
125	1300 x 1300	1,39 - 5,04	0,18 - 3,60	45° / 60°
150	1550 x 1550	1,57 - 5,34	0,33 - 5,36	45° / 60°
200	2050 x 2050	1,80 - 10,88	0,79 - 23,1	45° / 60°
250	2550 x 2550	2,05 - 12,02	1,59 - 39,6	45° / 60°
300	3000 x 3000	2,06 - 12,40	2,64 - 56,1	45° / 60°

\* Basado en una densidad de 650 kg/m<sup>3</sup>

Tipo 200 a 300 puede también ser entregado para un máximo de 900 kg/m<sup>3</sup>

