

MEGASILO

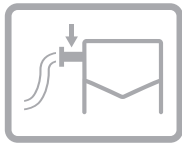
20% MÁS DE CAPACIDAD



Fondo plano:
+20% capacidad



Extracción por
aspiración



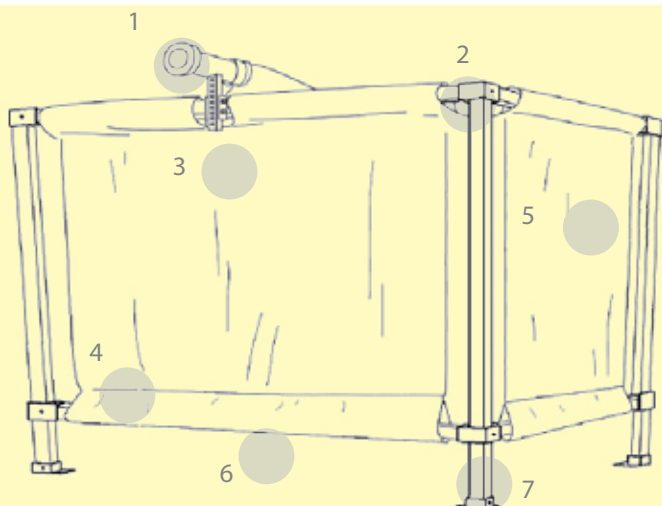
Incluye boca de
llenado

- Estructura de acero galvanizado.
- Incluye vibrador y sistema de extracción para aspiración.
- No apto para extracción por sinfín.
- Protección de lona para impacto de pellets incluida.
- *El porcentaje puede variar en función del tamaño del silo.



Artikel	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)	Volumen (m ³)	Toneladas (t)
MEGASILO 160P	160	160	180-230	2,5-3,3	1,6-2,2
MEGASILO 180P	180	180	180-230	3,3-4,4	2,1-2,9
MEGASILO 200P	200	200	180-230	4,1-5,6	2,6-3,6
MEGASILO 220P	220	220	180-230	5,1-6,9	3,3-4,5

Artikel	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)	Volumen (m ³)	Toneladas (t)
MEGASILO 160G	160	160	200-250	2,9-3,7	1,8-2,4
MEGASILO 180G	180	180	200-250	3,8-4,9	2,4-3,2
MEGASILO 200G	200	200	200-250	4,8-6,3	3,0-4,0
MEGASILO 220G	220	220	200-250	5,9-7,7	3,8-5,0



1. Boca de llenado para camión neumático.
2. Pieza de acero galvanizado con prisionero.
3. Protección de lona para impacto de pellets.
4. Sujeción intermedia que aporta estética y robustez al silo.
5. Tela de poliéster antiestática que permite la aireación del material pero no la salida de polvo.
6. Sistema de extracción con vibrador incluido.
7. Barras de acero galvanizado.

Nota: las unidades de medida podrán variar en función de la densidad del material, modo de llenado y dependiendo de si se utiliza un sistema de extracción distinto al del fabricante.