



# SILOS HORIZONTALES SERIE “OR” DE CAPACIDAD ELEVADA

Silos horizontales son particularmente adecuados para los sitios móviles.

Las ventajas de la serie “or” son los siguientes:

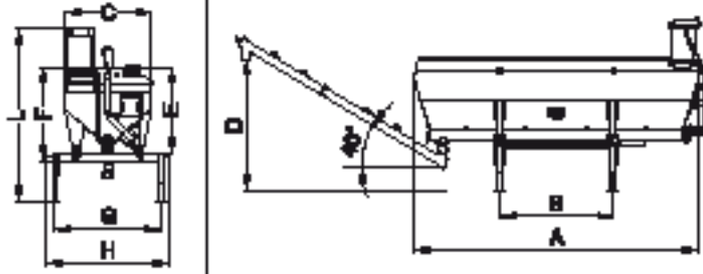
- ▶ Filtro (patentado) colocado en posición para que el material caiga dentro del silo.
- ▶ Ninguna necesidad de licencia para la instalación
- ▶ Impacto ambiental mínimo
- ▶ Desmontaje rápido y fácil, desplazamiento y montaje en otra obra, sin necesidad de grúas
- ▶ Flexibilidad extrema de las posiciones de descarga, tratándose de coclea giratoria de 190 grados
- ▶ Posibilidad de control del pesaje en la descarga del contenido
- ▶ Posibilidad de carga con sistema neumático y mecánico
- ▶ Flexibilidad en la altura de descarga
- ▶ Sin conexión a tierra, por lo tanto, más adaptable a plantas “móviles”
- ▶ Facilidad y variabilidad del dosaje del contenido
- ▶ Transportable sin necesidad de camiones especiales
- ▶ Montaje y desmontaje en tiempos muy rápidos debido a los 4 pies giratorios
- ▶ Carga / descarga muy veloces (25mc/h de producto)

## Serie OR

Código	Capacidad	A	B	C	D	E	F	G	H	L
OR16	16 m <sup>3</sup>	4810	3000	2300	4485	2271	2500	2816	3250	4561
OR26	26 m <sup>3</sup>	7506	3000	2300	4485	2271	2500	2816	3250	4561
OR36	36 m <sup>3</sup>	7600	3000	2492	4485	2763	2992	2816	3250	5053
OR46	46 m <sup>3</sup>	9700	3000	2492	4485	2763	2992	2816	3250	5053
OR56	56 m <sup>3</sup>	11700	3000	2492	4485	2763	2992	2816	3250	5053
OR66	66 m <sup>3</sup>	11950	3000	2980	4485	2763	2992	2816	3250	5053
OR76	76 m <sup>3</sup>	13750	3000	2980	4485	2763	2992	2816	3250	5053



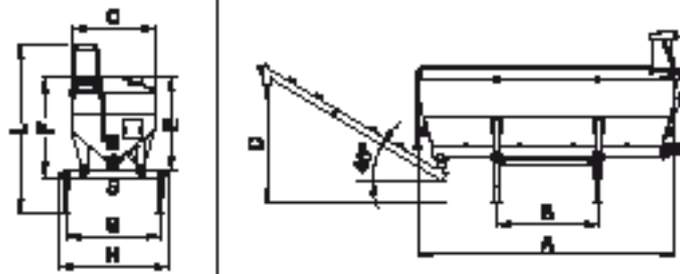
Mod. OR 16 - 26



Serie OR

Código	Capacidad	A	B	C	D	E	F	G	H	L
OR16	16 m <sup>3</sup>	4810	3000	2300	4485	2271	2500	2816	3250	4561
OR26	26 m <sup>3</sup>	7506	3000	2300	4485	2271	2500	2816	3250	4561

Mod. OR 36



Serie OR

Código	Capacidad	A	B	C	D	E	F	G	H	L
OR36	36 m <sup>3</sup>	7600	3000	2492	4485	2763	2992	2816	3250	5053



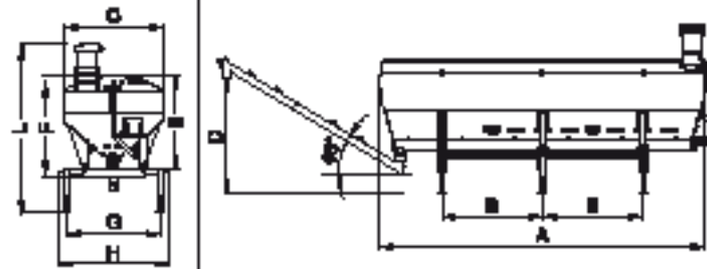
Los silos horizontales serie "or" se adaptan a las necesidades de los clientes.  
Los clientes pueden elegir el color, aplicar su logo y cualquier otro tipo de personalización

**Composición de los modelos estándar:**

- Cuerpo de acero pintado
- Estructura de soporte galvanizada con patas telescópicas
- cóclea extractora de 219 mm de diámetro con motoreductor
- Camión de carga barrena de diámetro 219 mm con motor
- Manguera de carga
- Filtro eliminador de polvo
- Vibradores o fluidización
- Celdas de carga
- Válvula de supra-depresión
- Indicador de nivel mínimo y máximo
- panel de control
- Manual C.E.



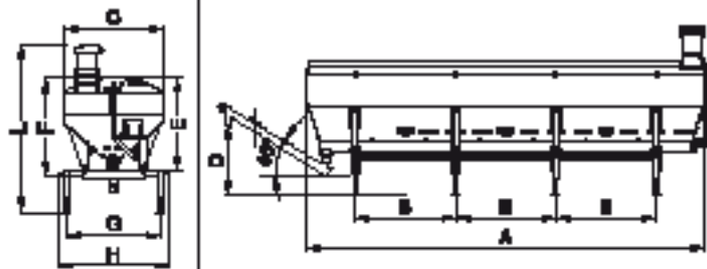
Mod. OR 46 - 56



Serie OR

Código	Capacidad	A	B	C	D	E	F	G	H	L
OR46	46 m <sup>3</sup>	9700	3000	2492	4485	2763	2992	2816	3250	5053
OR56	56 m <sup>3</sup>	11700	3000	2492	4485	2763	2992	2816	3250	5053

Mod. OR 66 - 76



Serie OR

Código	Capacidad	A	B	C	D	E	F	G	H	L
OR66	66 m <sup>3</sup>	11950	3000	2980	4485	2763	2992	2816	3250	5053
OR76	76 m <sup>3</sup>	13750	3000	2980	4485	2763	2992	2816	3250	5053



## SILOS HORIZONTALES SERIE “FLEX”

Silos horizontales particularmente adecuados para obras móviles.

Las ventajas de la serie “flex” son:

- ▶ Ninguna necesidad de licencia para la instalación
- ▶ Impacto ambiental mínimo
- ▶ Transportable por normales camiones con remolques o contenedores
- ▶ No necesita electricidad, pero si necesita aire comprimido cuando incluye un compresor, por lo tanto, son completamente autónomos
- ▶ De bajo mantenimiento, al no tener cuadros eléctricos y cableado eléctrico
- ▶ Cualquier vehículo con remolque normal, utilizando el silo flexible, puede transportar
- ▶ Productos sueltos.
- ▶ Posibilidad de transporte y descarga de productos con diferente clasificación granulométrica
- ▶ Rapidez en la descarga

Los silos horizontales serie “flex” se adaptan a las necesidades de los clientes. Los clientes pueden elegir el color, aplicar su logo y cualquier otro tipo de personalización

### Composición de los modelos estándar:

Cuerpo de acero pintado

Manguera de carga

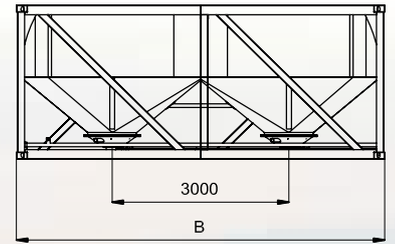
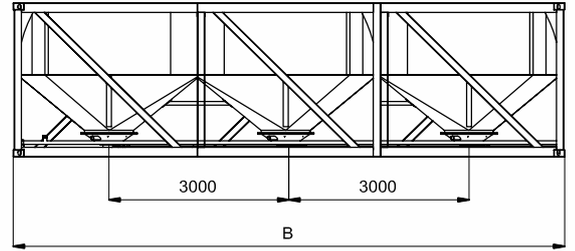
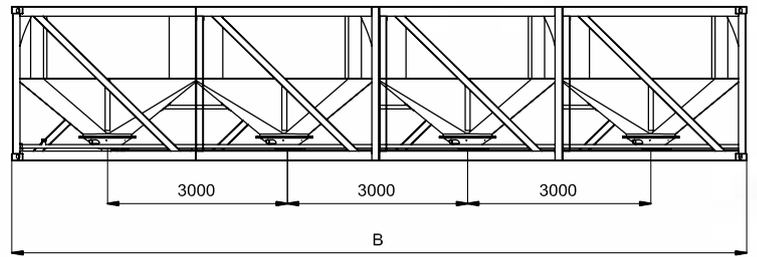
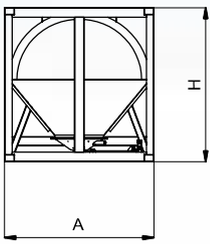
Tubo de ventilación

Vibradores o fluidización

Indicador de nivel mínimo y máximo

Manual C.E.





Serie Flex			
capacidad	A	B	H
40 m <sup>3</sup>	2438	12192	2591
30 m <sup>3</sup>	2438	9125	2591
20 m <sup>3</sup>	2438	6058	2591

Las dimensiones del silo "FLEX" son las mismas de un contenedor estándar



## OPCIONALES



Tanques



Células de carga



Fluidización



Sirena + luz intermitente



Cuadro eléctrico



indicadores de nivel



Cuentalitrón + bomba



Soporte lateral para còclea

## ACCESORIOS INCLUIDOS EN EL MATERIAL DE BASE



Vibradores



Filtro de aspiración de polvo



Válvula reguladora de presión



Compresor



Botones de seguridad 1



Botones de seguridad 2



Caja de conexiones