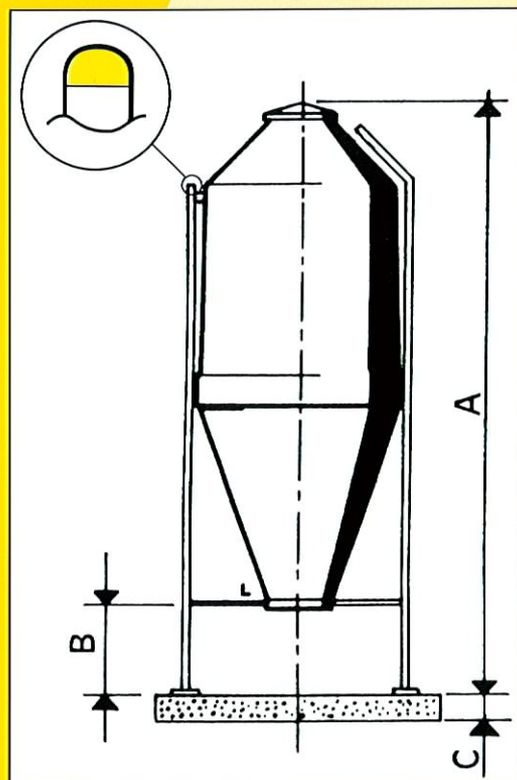
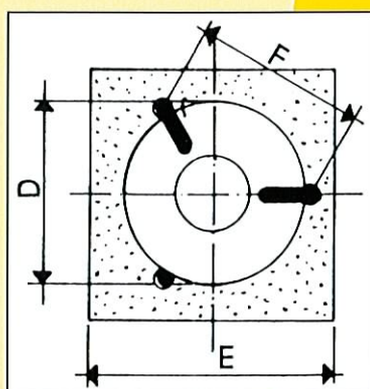
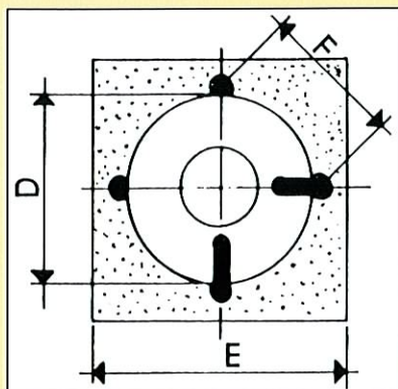


# TAPPI DI CHIUSURA ERMETICA DELLE GAMBE



 La nostra ditta è specializzata nella costruzione di silos per lo stoccaggio dei materiali più diversi: Prodotti alimentari industriali liquidi, in polvere, granulari, pellets, farine, zuccheri. Prodotti chimici e concimi farinosi, granulari, in polvere, sali minerali ecc. I nostri silos sono in vetroresina speciale, sono leggeri, ermetici ed offrono elevate resistenze meccaniche ed un grande isolamento termico. Hanno grande durata perchè non si corrodono nè si ossidano, non richiedono alcuna manutenzione; inoltre permettono un facile controllo del livello interno.

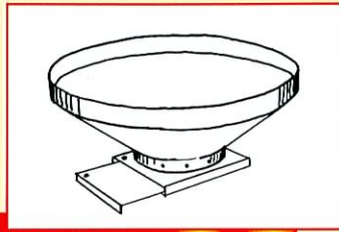
 Our firm is specialized in making silos to stock different materials: Industrial foodstuff, liquid, powder, pellets, grain, sugar, flour. Chemicals and fertilizers in flowr, grain, powder, mineral salt etc. Our silos are in a special fiberglass, they are light, tight and offer high mechanical resistance and a great thermal insulation. They last long because they do not corrode nor oxidate and they need no maintenance care. They also allow an easy check of the stuff level.

 Notre maison est spécialisée dans la fabrication de silos pour le stockage des matériaux les plus différents: Produit alimentaires industriels liquides, en poudre, granulaires, pellets, sucre, farines. Produits chimiques et engrains farineux, granulaires, en poudre, sels minéraux, etc. Nos silos sont fabriqués avec une fibre de verre spéciale, ils sont légers, hermétiques et ils offrent une grande résistance mécanique et un élevée isolation thermique. Ils durent longtemps parce qu'ils ne se corrodent pas ni s'oxydent, ils n'ont besoin d'aucun entretien et permettent de contrôler facilement le niveau du contenu.

## SILOS SERIE SILVER

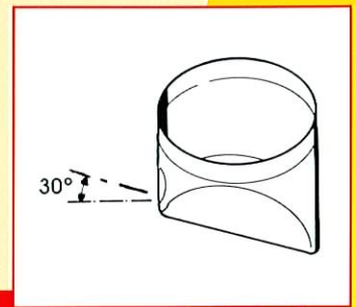
MODELLO	CARATTERISTICHE			DIMENSIONI					
	Mc.	Ton.	N° Gambe	A	B	C	D	E	F
SIL/2018	3	2	3	3350	800	300	1700	2500	1500
SIL/2035	5,5	3,5	3	3600	800	300	2000	2500	1700
SIL/2050	8,5	5,5	3	4900	1100	300	2100	2500	1950
SIL/2065	10	6,5	3	5500	1100	300	2100	2500	1950
SIL/2075	12	7,5	3	5800	1100	300	2100	2500	1950
SIL/2095	15	10	4	5800	1100	400	2450	3000	1800
SIL/2120	18	12	4	6600	1100	400	2450	3000	1800
SIL/2135	21	13,5	4	7300	1100	400	2450	3000	1800
SIL/2160	26	16,5	4	8200	1100	500	2450	3500	1800

# TERMINALI BOTTOMS FONDS



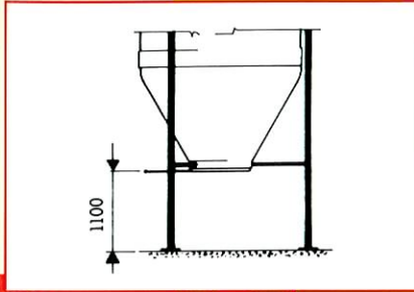
## COD. T/1

Fondo con serranda a cassetto  
Sliding gate bottom  
Fond avec trappe de vidange



## COD. T/5

Fondo per coclea inclinata da 0 a 30°.  
Bottom for screw conveyor with an inclination from 0 to 30°.  
Fond pour vis sans fin avec une pente de 0 à 30°



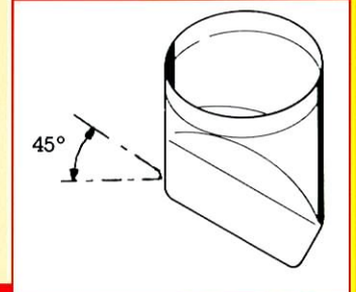
## KIT 1

Silos con scarico a caduta di gravità  
Silos with gravity emptying  
Silos à vidange par trappe de gravité



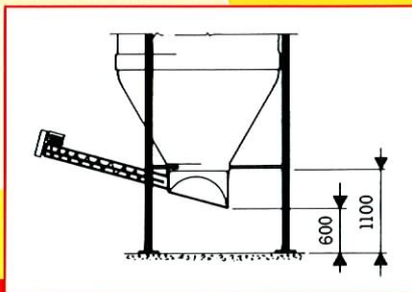
## COD. T/2

Riduzione fondo per impianti di distribuzione automatici ø 54.  
Bottom reduction for automatic distribution equipments ø 54.  
Reduction du fond pur équipements de distribution automatiques ø54



## COD. T/6

Fondo per coclea con inclinazione 45°.  
Bottom for screw conveyor with an inclination 45°.  
Fond pour vis sans fin avec une pente de 45°



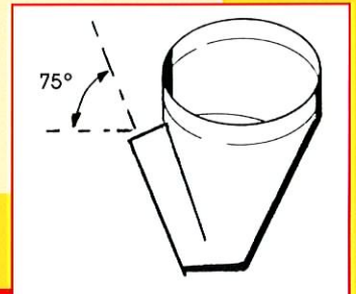
## KIT 2

Silos con scarico mediante coclea inclinata.  
Silos with screw conveyor emptying  
Silos à vidange par vis sans fin.



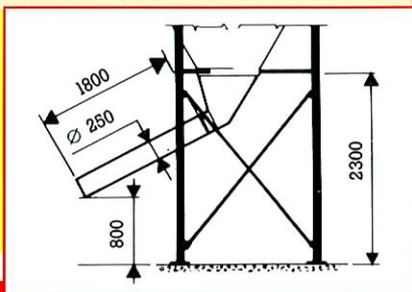
## COD. T/3

Riduzione fondo per impianti di distribuzione automatici ø 44.  
Bottom reduction for automatic distribution equipments ø 44  
Reduction du fond pur équipements de distribution automatiques ø 44



## COD. T/7

Fondo per coclea con inclinazione 75°.  
Bottom for screw conveyor with an inclination from 75°  
Fond pour vis sans fin avec une pente de 75°



## KIT 3

Silos con scarico mediante tubo trasversale a caduta di gravità.  
Silos with gravity emptying by transversal pipe  
Silos a vidange à gravité par tuyau transversal



## COD. T/4

Fondo a scarico trasversale a gravità per tubo  
Bottom for gravity transversal emptying. It can be fitted to the discharge pipe  
Fond pur vidage à gravité avec sortie transversale adaptable au tuyau de vidange



## COD. T/8

Fondo per coclea orizzontale passante con serranda di esclusione  
Through bottom for horizontal auger conveyor with gate  
Fond passant pour vis horizontale avec trappe

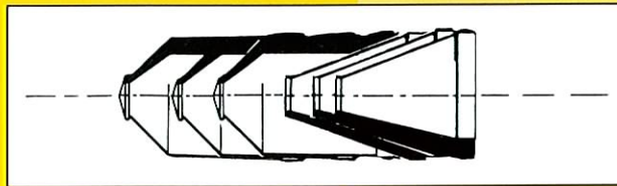
# Silos Silver Export

**POSSIBILITÀ DI TRASPORTARE  
FINO A 20 - 25 SILOS PER CARICO**

**POSSIBILITY TO TRANSPORT  
UP TO 20 - 25 SILOS FOR LOAD**

**POSSIBILITÉ DE TRANSPORTER  
JUSQU'À 20 - 25 SILOS PAR CHARGE**

Sezione di carico delle scocche  
Bodie's loading section  
Section de charge des coques



Tutto il corredo ferroso viene caricato a lato e all'interno delle scocche stesse

The whole iron kit is loaded on the side and within the bodies themselves

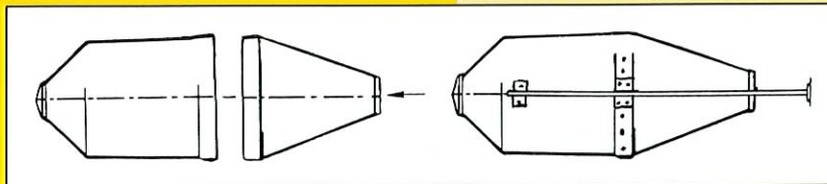
Tout l'équipement matériel ferreux est chargé à côté et l'intérieur des coques mêmes

**SEMPLICITÀ DI MONTAGGIO  
SENZA PARTICOLARI ATTREZZATURE**  
(dettagliate istruzioni in dotazione)

**SIMPLE INSTALLATION WITHOUT  
ANY SPECIAL TOOLS**  
(fitted with detailed instructions)

**MONTAGE SIMPLE SANS  
DES OUTILS PARTICULIERS**  
(instructions détaillées insérées)

Innesto scocche  
Bodie's coupling  
Enbrayage coques ferreux



Montaggio corredo

Iron kit installation

Montage équipement

## Massima sicurezza e garanzia assoluta.

Il nuovo innesto a "doccia" elimina ogni possibilità di infiltrazioni. La giuntura orizzontale garantisce stabilità nel tempo. La saldatura interna post montaggio, in corrispondenza della giuntura, lo rende monolitico.

I Silos Silca sono realizzati con materiali di prima qualità: sono leggeri, sono ermetici ed offrono elevate resistenze meccaniche; sono inattaccabili dagli agenti atmosferici e non richiedono particolari particolare manutenzione. Il marchio Silca è sinonimo di qualità da oltre 30 anni.

## The greatest safety and the utmost guarantee.

The new "gutter" coupling removes any possibility of seepage. The horizontal joint ensures stability over time. The after-installation inside welding nearby the joint makes it monolithic.

Silca Silos are made of the best quality material: they are light, airtight, and offer high mechanical resistance: they are weather-resistant and do not need special maintenance. Silca's brand-name has been a synonym for quality for over 30 years.

