



MADE IN ITALY

C.T.S. CALVINSILOS

SILOS IN VETRORESINA - Mod. S.M.E.
FIBERGLASS SILOS - Version S.M.E.



C.T.S. CALVINSILOS Srl

Via dell'Industria 105, 25010 Isorella (BS) - Italy
T. +39 030 9958531 r.a. | Fax +39 030 9958265
www.ctscalvinsiilos.com
info@ctscalvinsiilos.it
export@ctscalvinsiilos.it

Distributore Autorizzato
Authorized Retailer



Silos
Silos



Coclee
Screw conveyors



Box in vetroresina
Fiberglass box for calves



Altri prodotti
Other Products

**TECHNICAL FEATURES
DATI TECNICI**

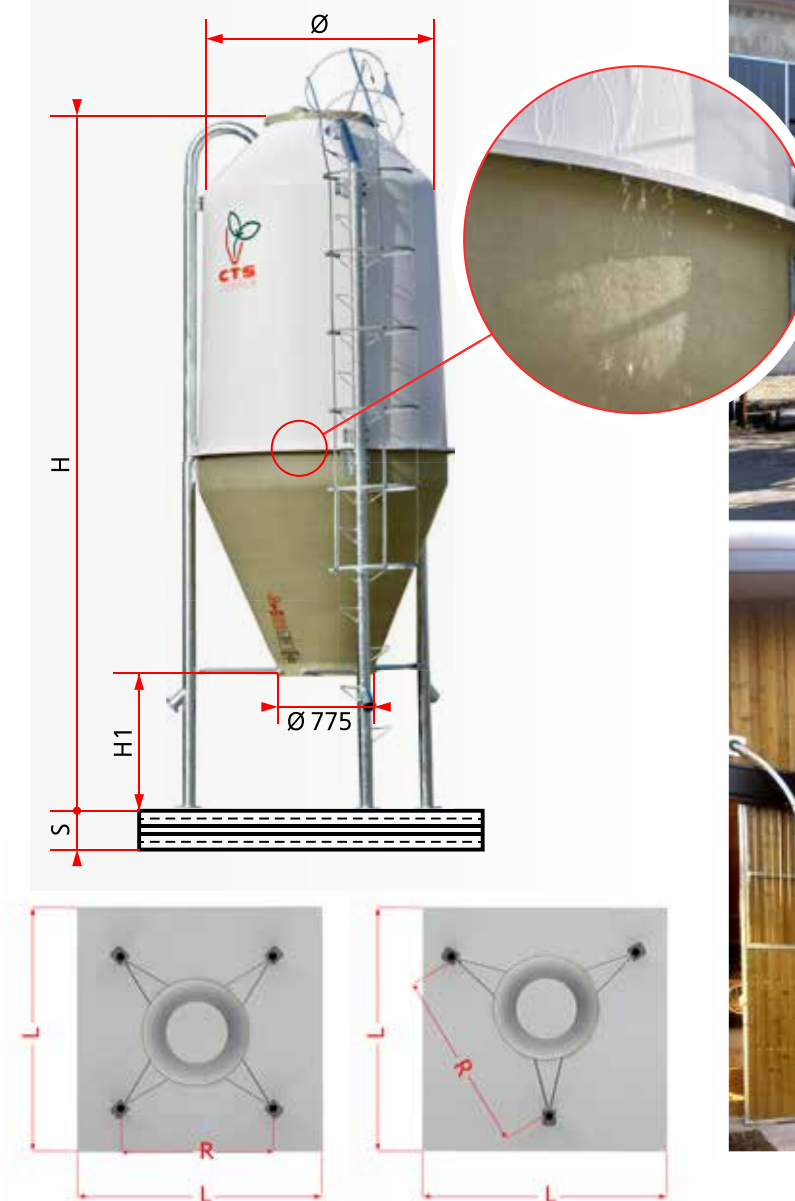
Le capacità espresse in Quintali e Tonnellate sono calcolate per prodotti del peso specifico di 0,6 Ton/m³. I silos possono essere rinforzati per contenere prodotti fino a peso specifico di 1,5 Ton/m³.

The Silos Capacity expressed in Tons are calculated for products with specific weight of 0,6 tons/m³. The silos can be reinforced to store products up to specific weight 1,5 tons/m³.

**SILOS CUCITURA ORIZZONTALE S.M.E.
HORIZONTAL JOINT VERSION S.M.E.**

MODELLO Model	CAPACITA' Capacity		SEZIONI Sections	SOSTEGNI Legs	DIMENSIONI Dimension				BASAMENTO Base	
	m ³	Ton.	N°	N°	H	H 1	Ø	R	L	S
S.M.E. 6	6	3,6	2	3	4350	1080	2000	1900	2500	200
S.M.E. 7,5	7,5	4,5	2	3	4850	1080	2000	1900	2500	200
S.M.E. 10	10	6	2	3	5500	1080	2000	1900	2500	300
S.M.E. 12,5	12,5	7,5	2	3	5850	1080	2300	2100	3000	300
S.M.E. 15	15	9	2	3	6250	1080	2300	2100	3000	300
S.M.E. 20	20	12	2	4	7350	1080	2480	1900	3000	300
S.M.E. 25	25	15	2	4	8550	1080	2480	1900	3000	400
S.M.E. 31	31	19	2	4	10040	1080	2480	1900	3000	400

**SILOS IN VETRORESINA - Mod. S.M.E.
FIBERGLASS SILOS - Version S.M.E.**



Mod. C 1
- Versione con serranda a cassetto
- Sliding gate for manual discharge

**TIPO
Type**

78 ▶ 44 cm
78 ▶ 55 cm

Mod. C 2
- Versione con fondo a riduzione per l'applicazione su impianti di distribuzione automatici
- Bottom reduction for automatic distribution systems

Mod. C 3
- Pozzetto silos per estrazione con coclea inclinata a 20°
- Silos well for unloading using a screw conveyor at an inclination of 20°

Mod. C 8
- Pozzetto silos per estrazione con coclea forte inclinazione a 60°
- Silos well for unloading using a screw conveyor at an inclination of 60°

Mod. C 9
- Pozzetto silos per estrazione con coclea inclinata a 40° - 50°
- Silos well for unloading using a screw conveyor at an inclination of 40° - 50°

EXTRA COSTI

Mod. C 10
- Pozzetto silos per estrazione con coclea con diametro maggiorato e curva di decompressione
- Silos well for unloading using a screw conveyor with larger diameter and breather curve

Mod. C 4
- Pozzetto silos per estrazione con coclea inclinata a 30°
- Silos well for unloading using a screw conveyor at an inclination of 30°

EXTRA COSTI

Mod. C 5
- Pozzetto silos per estrazione con coclea flessibile inclinata a 20° con serrandina di chiusura del mangime
- Silos well for unloading using a flexible screw conveyor at an inclination of 20° with shutter for feed

Mod. C 6
- Pozzetto di scarico a caduta adattabile per tubi Ø 200 - 250 - 315
- Well for gravity unloading suitable for 200 - 250 - 315 dia. tubes

EXTRA COSTI

Mod. C 12
- Raccordo con serranda tramoggia per attacco coclea inclinata a 20°
- Bottom reduction with shutter, inclination of 20°

EXTRA COSTI

Mod. C 16
- Raccordo con serranda e tramoggia per attacco coclea doppia a tandem
- Bottom reduction with shutter, double flexible screw conveyor

EXTRA COSTI

Mod. C 22
- Pozzetto in lamiera zincata o acciaio inox per estrazione con coclea
- Well in sheet-zinc or sheet-inox for screw conveyor