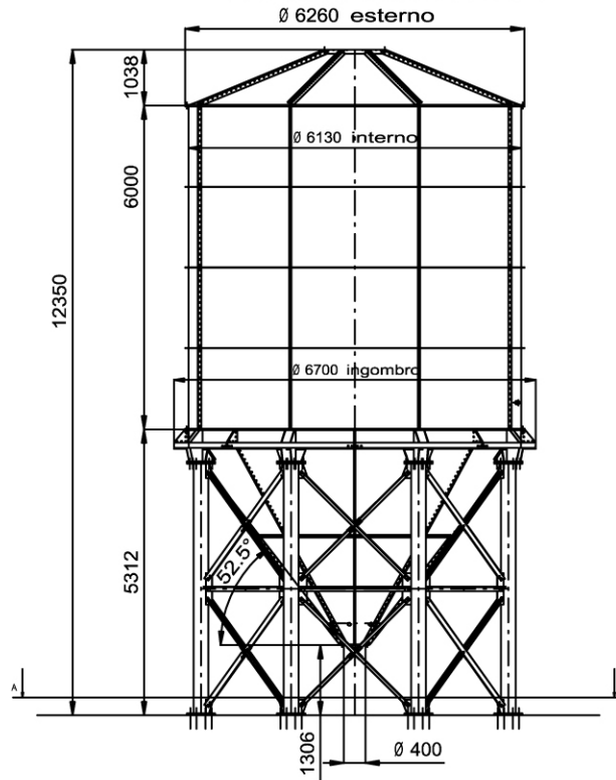


# SILI BULLONATI

# SERIE 8CS4

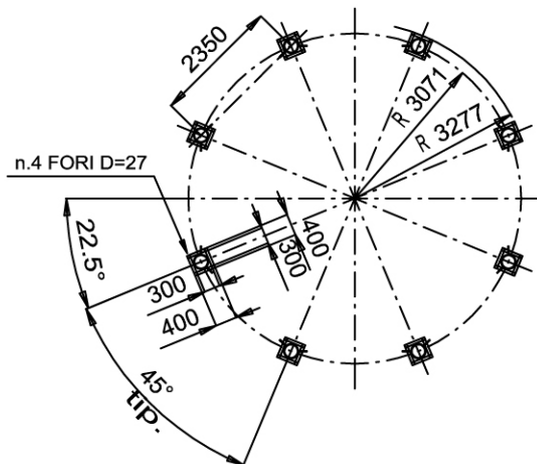


VISTA FRONTALE



MODELLO CAMS 8CS4  
CAPACITA' 230mc

SEZIONE A-A



SILI BULLONATI



# SILI BULLONATI

## SERIE 8CS4

### **Caratteristiche silo 8CS4:**

diametro esterno max. 6.700 mm  
diametro interno silos : 6.130 mm  
altezza fasciame cilindrico : 6.000 mm  
altezza totale : 12.350 mm  
altezza bocca di scarico da terra : 1.300 mm  
diametro bocca di scarico : 400 mm  
capacità teorica : 230 m<sup>3</sup>  
peso teorico silo standard non sismico: 13.900 Kg circa  
materiale : acciaio al carbonio Fe360  
trattamento superficiale interno : grezzo – antiruggine su richiesta  
esterno : una mano di antiruggine sintetica  
più una mano di smalto sintetico, colore da definirsi

### **Descrizione delle parti 8CS4:**

Realizzato secondo il ns. standard costruttivo  
Fasciame cilindrico composto da n. 08 elementi flangiati, realizzati in carpenteria elettrosaldata di spessore differenziato 30-40-50/10 mm. uniti mediante bullonatura  
Tetto composto da n. 08 elementi flangiati, realizzati in carpenteria elettrosaldata di spessore 30/10 mm. uniti mediante bullonatura ed avente una apertura centrale flangiata Ø 1060 mm.  
Tramoggia tronco-conica composta da n. 08 elementi flangiati, realizzati in carpenteria elettrosaldata di spessore 40-50/10mm uniti mediante bullonatura ed avente bocca di scarico flangiata  
Tubi di carico/sfiato Ø 140 mm posizionati esternamente al silos con attacco flangiato per il carico  
Struttura di sostegno realizzata con 8 gambe tubolari controventate  
Bulloneria zincata e silicone  
Bulloni di fondazione esclusi dalla fornitura

### **Accessori di completamento silo su richiesta**

Scala alla marinara zincata a caldo, completa di gabbia di protezione  
Parapetto circolare sul tetto zincato a caldo  
Passerella di collegamento tetti silo zincata a caldo  
Passo d'uomo Ø 600 mm con griglia anti-caduta  
Filtro depolveratore a calze o a cartucce  
Curva antiusura  
Valvola di sicurezza con microswitch  
Indicatori di livello a palette, di minimo – medio - massimo livello  
Fluidificazione a piastre o ugelli  
Fondo vibrante opportunamente dimensionato  
Serranda di scarico con volantino di emergenza  
Serranda di scarico a comando pneumatico  
Sistema di sicurezza completo  
Terminale tubo di carico con micro  
Valvola a manicotto con gruppo di comando a 24V CA



TRASPORTO VIA TERRA  
N.1 Silo 8CS4 con accessori su  
due autocarri 13.60



TRASPORTO VIA MARE  
N.1 Silo 8CS4 con accessori in  
due container 40' OT

### **CAMS INDUSTRIALE S.P.A.**

Strada S. Michele, 37 Cailungo B5 BORGO MAGGIORE  
REPUBBLICA DI SAN MARINO  
Tel. +378.0549.988111 Fax +378.0549.903793  
[www.camsgroup.com](http://www.camsgroup.com) info@camsgroup.com

