



## SEMI-RIMORCHIO INTERMODALE CON CISTERNA ISOTERMICA, PER LIQUIDI NON ALIMENTARI E NON PERICOLOSI

### Liquidi trasportabili

Tutti i liquidi non alimentari e non pericolosi ovvero che non ricadono nella normativa ADR



#### Capacità

Da 32.000 a 35.500 litri



#### Isolamento

Poliuretano ad alta densità

### Cisterna

Cilindro (virola) in acciaio inox AISI 304/316, lucidato internamente mediante burattatura o lucido a specchio progettata per lavorare a pressione atmosferica

### Scomparti

Da un solo scomparto con frangi onda fino a 5 scomparti

### Rivestimento

Fondi in vetroresina con gelcoat navale, cilindro (virola) rivestito in vetroresina bianca con gelcoat navale oppure in acciaio inox lucido a specchio

### Informazioni Generali

Passarella in lega d'alluminio o in acciaio inox anti-sdruciuolo, ringhiera abbattibile in acciaio inox manualmente o pneumaticamente, scaletta di risalita posteriore e/o anteriore in acciaio inox, protezioni laterali in acciaio inox, luci di sagoma, strisce laterali e posteriore riflettenti

### Valvole di fondo

Valvole D=100 mm con comando manuale dall'alto o da terra e in alternativa con comando pneumatico

### Boccaporti

Boccaporti D=470 mm isolati, 1 o 4 galletti di chiusura, valvola di sfiato D=70 mm, drenaggi in gomma, cassetta in acciaio inox di contenimento e sportelli di chiusura

### Scarichi

Unico o indipendenti, posteriori e/o laterali, con cassettoni in acciaio inox di contenimento

### Accessori

Impianto di lavaggio CIP (Cleaning in Place), collettori di scarico, isolamento tramite poliuretano degli scarichi, termometri a liquido, pompa di scarico, porta tubi, riduzioni e raccordi, ...

### Varianti

Canaline in acciaio inox per riscaldamento cisterna con bruciatore installato sul semirimorchio oppure con attacchi vapore, ...



## SEMI-RIMORCHIO

Semi-rimorchio intermodale con cisterna isoteramica, per liquidi non alimentari e non pericolosi

### Telaio

In acciaio alto-resistenziale sabbiato e verniciato dotato di ganci per trasporto su nave conformi alla normativa IMO 4 (International Maritime Organization)

### Altezza Aggancio Ralla

1.200 mm

### Sollevatori

Sollevatori anteriori telescopici ad azionamento manuale

### Sospensioni

Sospensioni pneumatiche

### Gruppo Assali

Tre assi da 9 tonnellate con freni a disco D=430 mm, Bpw, SAF o Jost

### Cerchi

In acciaio

### Pneumatici

N.6 pneumatici 385/65 R22.5" di primaria marca

### Impianto Elettrico

Impianto elettrico conforme alla normativa ADR dotato di centralina ECU

### Accessori

Parafanghi a cupola in pvc o in acciaio inox con anti-spy, para ciclisti in lega d'alluminio, una cassetta portattrezzi in acciaio inox, un porta-ruota di scorta a verricello, paraurti posteriore in acciaio inox con fanaleria integrata, ganci nave omologati IMO, ...

### Opzioni

Primo asse sollevabile, primo e terzo asse sollevabili, terzo asse auto-sterzante

### M.T.T.

38.000kg



**Santi S.r.l.**

Via del Commercio 2  
25039 Travagliato (Brescia)  
ITALY

Tel. +39 030 68 64 266  
E-mail: [commerciale@santicisterne.it](mailto:commerciale@santicisterne.it)  
Web: [www.santicisterne.it](http://www.santicisterne.it)