



ZANIN-09-05-16



Photos de Glauco Granatelli, Walter Coledan, Dicaprio Veronica, Didier Descouens, Maik-T. Šebenik



**ZANIN F.lli s.r.l.**  
 Viale delle Industrie, 1  
 31032 Casale sul Sile (TV) - Italy

T. +39 0422 785444  
 F. +39 0422 785805

www.zanin-italia.com  
 info@zanin-italia.com



## PORT TRÉMIE

REVENDEUR

©2015 ZANIN F.lli - Tous les contenus (textes, photos, présentation graphique) présents dans ce matériel de communication sont la propriété de la société ZANIN F.lli et sont protégés par les lois en vigueur sur la propriété intellectuelle; ils ne pourront pas être, par conséquent, publiés, reproduits, réécrits, distribués, commercialisés, sans une autorisation préalable explicite.

Les marques, les appellations et les sociétés mentionnées dans ce matériel de communication sont la propriété de leurs propriétaires respectifs et sont protégés par les lois en vigueur en matière de marques, brevets et/ou droits d'auteur.

La société ZANIN F.lli décline toute responsabilité pour toutes inexactitudes contenues dans ce dépliant et se réserve le droit d'apporter au produit les modifications qu'elle jugera opportunes à tout moment et sans préavis.

ATTENTION: DONNÉES NON CONTRAIGNANTES, SE RÉFÉRER À LA FICHE TECHNIQUE DÉLIVRÉE DIRECTEMENT PAR LA SOCIÉTÉ ZANIN F.LLI



industrie

# PORT TRÉMIE

La trémie pour le déchargement des navires et réexpédition, sont conçus pour réduire au minimum le temps du matériel du benne, la réduction de la poussière dans l'atmosphère, un glissement aisé de la matière dans les coins et un déplacement facile.

Le système d'échappement peut être de deux types:

- Rideau basculant à commande hydraulique;
- Rideau à guillotine à commande hydraulique.

Les versions peuvent être de deux types:

- Trémie simple: confinement de la poussière sur le périmètre d'échappement;
- Trémie ecofiltrante: confinement de la poussière sur le périmètre de vidange avec la récupération de poussière à travers le filtre.



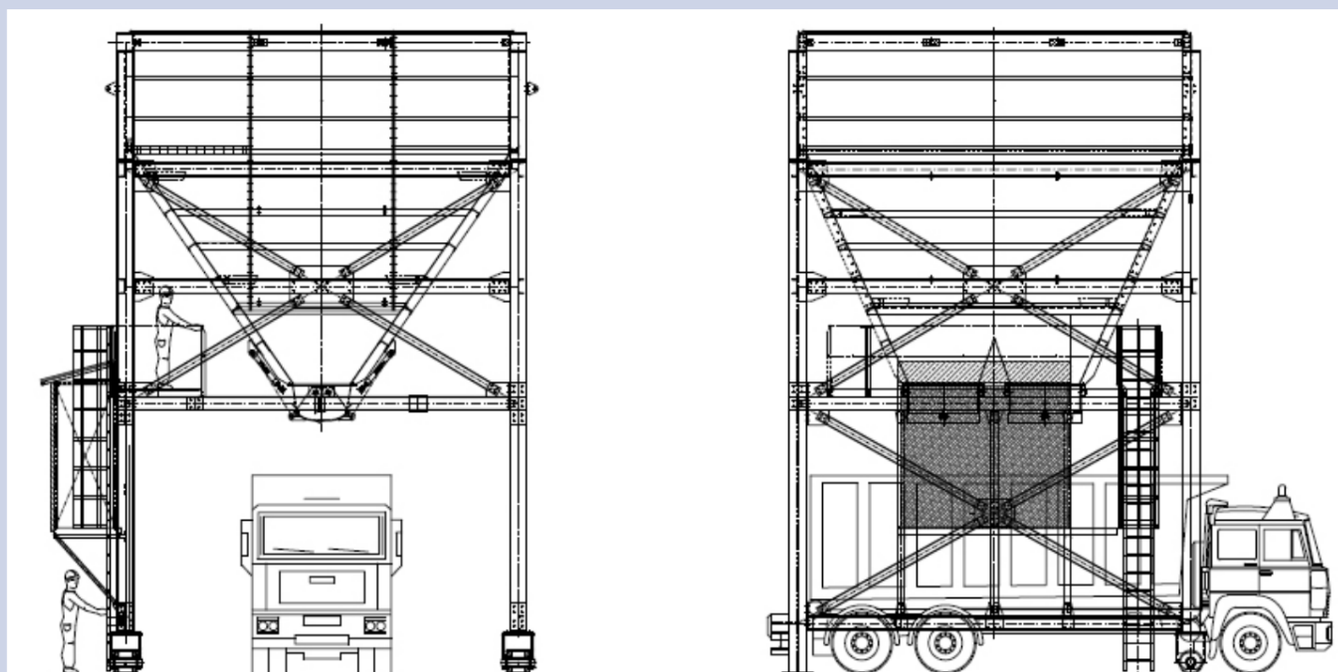
## CONSTRUCTION

- Grille à maillage.
- Les murs et les glissières de gros épaisseur doublée "Hardox".
- Cadre de fer poutrelle avec des sections de renfort, complètement boulonné.
- Roues de mouvement fixes ou pivotants en acier ou en caoutchouc solide.
- Cabine de contrôle avec échelle d'accès.
- Sablage et peinture conformément à la réglementation.



## DÉTAILS

- 01) Grille à maillage.
- 02) Système du déplacement trémie.
- 03) Mise en roues avec des pneus en caoutchouc plein.
- 04) Automoteur sur binaire.



## DÉTAILS

- A)** Trémie avec extracteur à bande.
- B)** Trémie simple: confinement de la poussière sur le périmètre d'évacuation.
- C)** Trémie Ecofiltrant, confinement de la poussière sur le périmètre d'échappement avec la récupération de la poussière par un filtre.

### N.B.:

La société décline toute responsabilité pour l'exactitude des données contenues dans cette brochure et se réserve le droit d'apporter des modifications à ses produits jugés nécessaires.