



EURO
SILOS
SIAP

PROTEGGIAMO DALL'INTERNO



VPD

SILOS VERTICALE PREFORATO - PREDRILLED BOLTED VERTICAL SILO



ZOOTECNIA - LIVESTOCK



AGRICOLTURA - AGRICULTURE



INDUSTRIA - INDUSTRY

DENTRO DI NOI
IL TUO LAVORO

WE KEEP YOUR VALUE SAFE



SILOS VERTICALE PREFORATO - VPD

PREDRILLED BOLTED VERTICAL SILO - VPD

VANTAGGI PRINCIPALI

MAIN ADVANTAGES



Ottima proprietà termica
Excellent thermal property



Facilità nel montaggio grazie preforatura di ogni sezione
Easy assembly thanks pre-drilling shell



Assenza di condensa
Absence of condensation



Resilienza climatica
Climate resilience



Longevità del prodotto
Product longevity



Elevata resistenza meccanica
High mechanical resistance



Ottima scorrevolezza del prodotto insilato
Excellent flowability of the silage product



Inattaccabilità da microorganismi e muffe
Resistant to microorganisms and mold



Facilità di trasporto
Modulare Form



Leggerezza
Lightweight

INDICATO PER / INDICATED FOR

FINO A 700 KG/M³
UP TO 700 KG/M³



Sfarinati*
Floured*



Sbriciolati
Crumbled



Pellettati
Pellet

DA 800 A 1100 KG/M³
FROM 800 TO 1100 KG/M³



Granaglia
Grain



Nuclei
Core



Altri prodotti specifici
Other specific products

DA 1100 A 1500 KG/M³
FROM 1100 TO 1500 KG/M³



Prodotti Chimici
Chemical Industry



Sali minerali e fosfati
Mineral salts & phosphates



Altri prodotti inorganici
Inorganic products



*Per lo stoccaggio di alcuni prodotti sfarinati (soia, ecc.) è suggerita la verniciatura totale, oltre ad un sistema di estrazione dedicato da concordare.
*For the storage of some flour products (soya, etc.) total painting is recommended, as well as a system of dedicated extraction to be agreed.

Possibilità di stoccare prodotti con un peso specifico superiore a 1500 kg/m³ su richiesta. // Possibility of storing products with a specific weight greater than 1500 kg/m³ upon request.

INTEGRAZIONE VERTICALE: CARPENTERIA E ZINCATURA

VERTICAL INTEGRATION: CARPENTRY AND GALVANIZING

Oltre alla produzione di silos in vetroresina, siamo l'unica realtà italiana del settore a ospitare un **reparto carpenteria interno** di primissimo livello, che ottimizza il processo produttivo e ci distingue per la rapidità e l'efficacia nell'esaudire le esigenze dei clienti.

Dotato di macchinari all'avanguardia, il reparto carpenteria vanta una linea di saldatura robotizzata lunga 40 metri e una potente macchina per il taglio laser da 10 mila watt. Questi impianti, uniti a piegatori, calandre, fresatrici, torni e tanto altro, ci consentono di personalizzare ogni richiesta direttamente all'interno dei nostri reparti. In conformità con gli standard europei, il nostro reparto opera secondo la normativa **UNI EN 1090-1:2009+A1:2011**.

*In addition to the production of fiberglass silos, we are the only Italian company in the sector to host a top-level **internal carpentry department**, which optimizes the production process and distinguishes us for its speed and effectiveness in meeting customer needs.*

*Equipped with cutting-edge machinery, the carpentry department boasts a 40-meter robotic welding line and a powerful 10,000-watt laser cutting machine. These facilities, along with benders, rollers, milling machines, lathes, and much more, allow us to customize every request directly within our departments. In accordance with European standards, Our department operates according to the **UNI EN 1090-1:2009+A1:2011 regulation**.*



1

Le gambe di tutti i nostri silos vengono zincate a caldo singolarmente per assicurare una copertura completa e senza parti scoperte, evitando criticità dovute ai fasciami legati con filo metallico e garantendo una protezione totale contro la ruggine.

The legs of all our silos are hot-dip galvanized individually to ensure complete coverage with zinc, avoiding issues caused by the binding of legs with metal wire and ensuring perfect rust protection at every point.

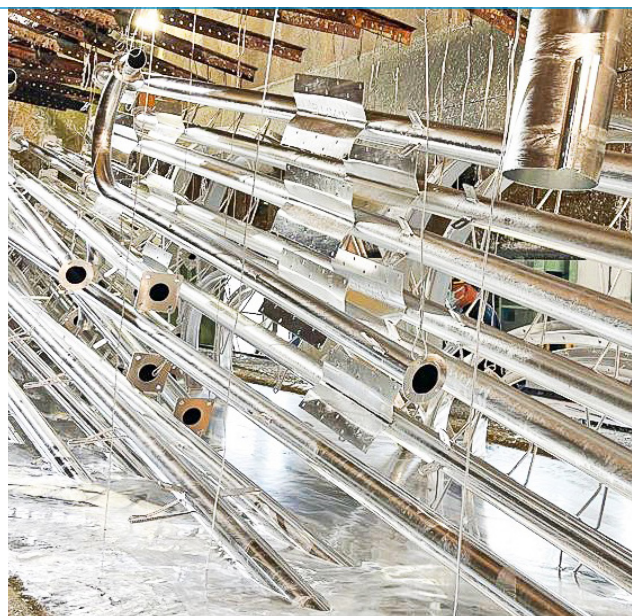
Dopo la zincatura a caldo, le parti metalliche ricevono un **ulteriore trattamento di passivazione**, un rivestimento liquido a base di sali di cromo trivalente. Questo trattamento offre un'ottima protezione contro l'ossidazione superficiale dello zinco e resistenza alla corrosione da "ruggine bianca".

*After hot-dip galvanizing, the metal parts undergo an **additional passivation treatment** with a liquid coating based on trivalent chromium salts. This treatment provides excellent protection against surface oxidation of the zinc and resistance to "white rust" corrosion.*

La nostra zincatura è effettuata da Zincatura Bresciana srl, parte del Gruppo Telefri srl, **certificata DAST-Richtlinie 022** dall'Istituto per la tecnica di rivestimento (certificato n° I2016Q13169) in conformità alla norma 1461.

*Our galvanizing is carried out by Zincatura Bresciana srl, a company within the Telefri srl Group. They are **certified under DAST-Richtlinie 022** by the Coating Technology Institute (certification no. I2016Q13169) in compliance with standard 1461.*

3



ZINCATURA
BRESCIANA

NORME DI RIFERIMENTO PER LA PRODUZIONE DI SILOS IN GRP (GLASSFIBER RESIN POLYESTER) REFERENCE STANDARDS FOR THE PRODUCTION OF GRP SILOS (GLASSFIBER RESIN POLYESTER)

- D.M. 01/14/2008 (norme tecniche per le costruzioni)
- UNI EN 1993-1-1:2014 Eurocode 3 (progettazione della struttura in acciaio)
- Norma Europea EN 1090-1 : 2009 + A1 :2011 (componenti strutturali di acciaio e di alluminio)
- Certificato di conformità di controllo di produzione in fabbrica nr 1372-CPR-2089
- Ministerial Decree 01/14/2008 (technical standards for construction)
- UNI EN 1993-1-1:2014 Eurocode 3 (steel structure design)
- European Standard EN 1090-1 : 2009 + A1 :2011 (Structural components of steel and aluminum)
- Factory Production Control Certificate of Conformity No. 1372-CPR- 2089

CARATTERISTICHE

SILOS VERTICALE PREFORATO - VPD

FEATURES PREDRILLED BOLTED VERTICAL SILO - VPD

Il bianco (RAL-9003) è il colore standard. Riflette efficacemente la luce solare aiutando a mantenere più bassa la temperatura all'interno dei silos.

White (RAL-9003) is the standard color. It effectively reflects sunlight, helping to keep the temperature inside the silo lower.

Applicazione logo Eurosilos, oppure personalizzabile dal cliente.

Application of the Eurosilos logo, or customizable by the customer.

Le gambe di sostegno in ferro zincato a caldo, con trattamento di passivazione, vengono realizzate da un unico tubo calandrato con piegatrice automatica. La totale assenza di saldature consente al materiale di scorrere nel carico senza comprometterne l'integrità e proprietà.

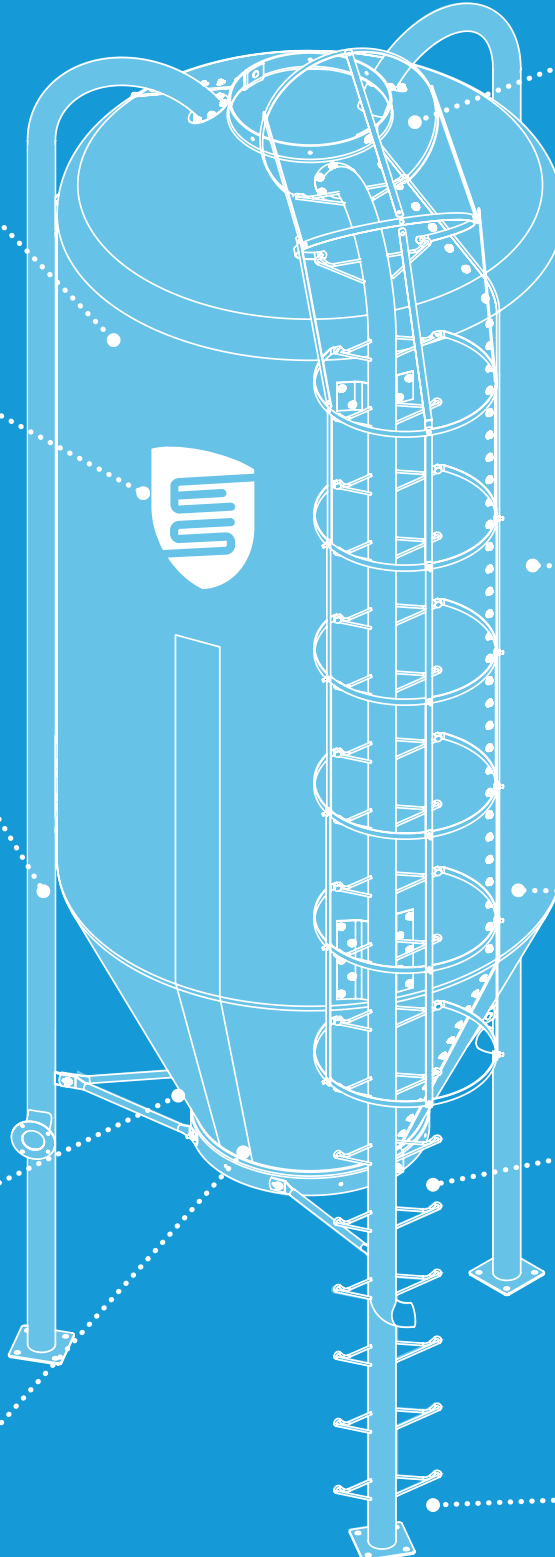
The support legs, made of hot-dip galvanized steel with passivation treatment, are produced from a single tube using an automatic bending machine. The complete absence of welds allows the material to flow during loading without compromising its integrity and properties.

L'intera parte conica e i 50 cm della parte inferiore del cilindro sono trattati con una vernice antiaderente per favorire lo scorrimento del prodotto insilato.

The entire conical section and the bottom 50 cm of the cylinder are treated with a non-stick coating to facilitate the flow of the stored product.

La striscia di livello larga 30 cm permette il controllo visivo della quantità insilata. In opzione può essere graduata.

The 30 cm wide level strip allows for visual monitoring of the stored quantity. Optionally, it can be graduated.



Disponibili diverse tipologie di coperchi in vetroresina a seconda della modalità di carico:

Carico pneumatico:

- ermetico sigillato,
- imbullonato (apribile per ispezione)

Carico dall'alto con coclea:

- apribile dal basso con corda
- apertura a leva
- sistema anti vento

Available different types of fiberglass lids depending on the loading method:

Pneumatic loading:

- hermetically sealed
- bolted (openable for inspection)

Top loading with screw conveyor:

- bottom opening with rope
- lever opening
- windproof system

Facile da montare e idoneo per trasporto su lunghe distanze. Le sezioni del silos sono preforate per un montaggio semplice e veloce.

Easy to assemble and suitable for transport over long distances. The silo sections are pre-drilled for quick and easy assembly.

Il sistema di salita è provvisto di una struttura metallica di protezione per consentire accesso sicuro al tetto.

The climbing system is equipped with a metal protective structure to allow safe access to the roof.

Tutta la gamma ha l'apertura inferiore di 860 mm, la più ampia del mercato. Una vasta scelta di raccordi e pozzetti è disponibile nel nostro catalogo (per coclee rigide, flessibili, serranda manuale, a decompressione, ...)

The entire range features a bottom opening of 860 mm, the widest on the market. A wide choice of connections and bottom parts is available in our catalog (for rigid and flexible augers, manual shutters, decompression systems, etc.).

Le piastre di fissaggio, con quattro fori, sono già predisposte per eventuale montaggio di celle di carico o per il prolungamento delle gambe di sostegno.

The fixing plates, with four holes, are already prepared for the possible installation of load cells or for extending the support legs.

COLORI DISPONIBILI / AVAILABLE COLORS



Traslucido/Resina naturale**
Translucid/Natural resin**

Verde Foglia
Green Leave

Marrone Seppia
Sepia Brown

Grigio Polvere
Dust Grey

Blu Capri
Capri Blue

Giallo Narciso
Daffodil Yellow

CUSTOM*

! *Colori personalizzati su richiesta. // *Customized colors on demand.
**Tonalità può variare per: differenze lotti di resina, processo indurimento o esposizione ambientale. // **Shade can vary due to: differences in resin batches, curing process or environmental exposure.

SETTORI DI APPLICAZIONE/ REFERENCE SECTORS



Zootechnia
Livestock



Agricoltura
Agriculture



Industria
Industry

CERTIFICAZIONI/ CERTIFICATIONS



UNI EN 1090-1
UNI EN 1090-2



TRASPORTO TRANSPORT

La modularità dei silos verticali li rende prodotti adatti per trasporti a lunga distanza sia su camion che container.

The modularity makes our vertical bolted silos suitable for long-distance transport both on trucks and containers.

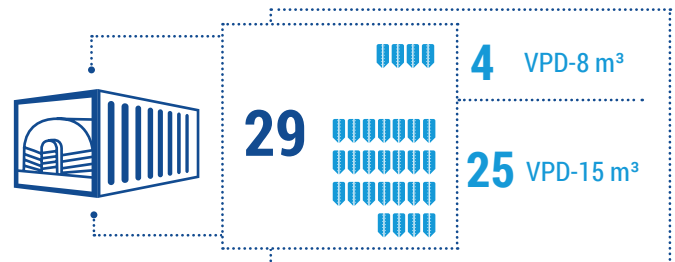
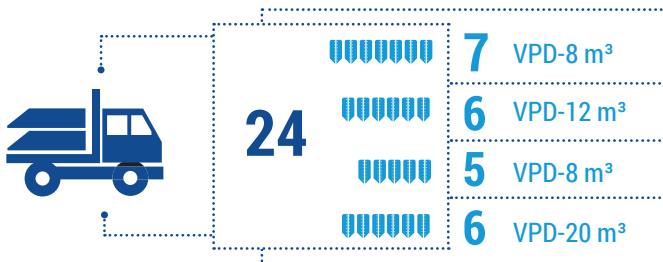
SILOS VERTICALI CARICATI SU CAMION TRUCK LOADING



SILOS VERTICALI CARICATI SU CONTAINER CONTAINER LOADING



ALCUNI ESEMPI SOME EXAMPLES



! Il numero e il volume dei silos illustrati sopra, trasportabili su CAMION e CONTAINER OPEN TOP 40 PIEDI, sono forniti a titolo di esempio. I nostri responsabili commerciali vi forniranno dettagli e informazioni specifiche sull'organizzazione del trasporto in base alla quantità richiesta.
The number and volume of the silos illustrated above, which can be transported on TRUCKS and 40-FOOT OPEN TOP CONTAINERS, are provided as examples. Our sales representatives will provide you with details and specific information regarding the transportation arrangements based on the quantity requested.

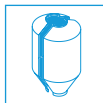


700
1100
1500
Kg/m³

SILOS VERTICALI VPD

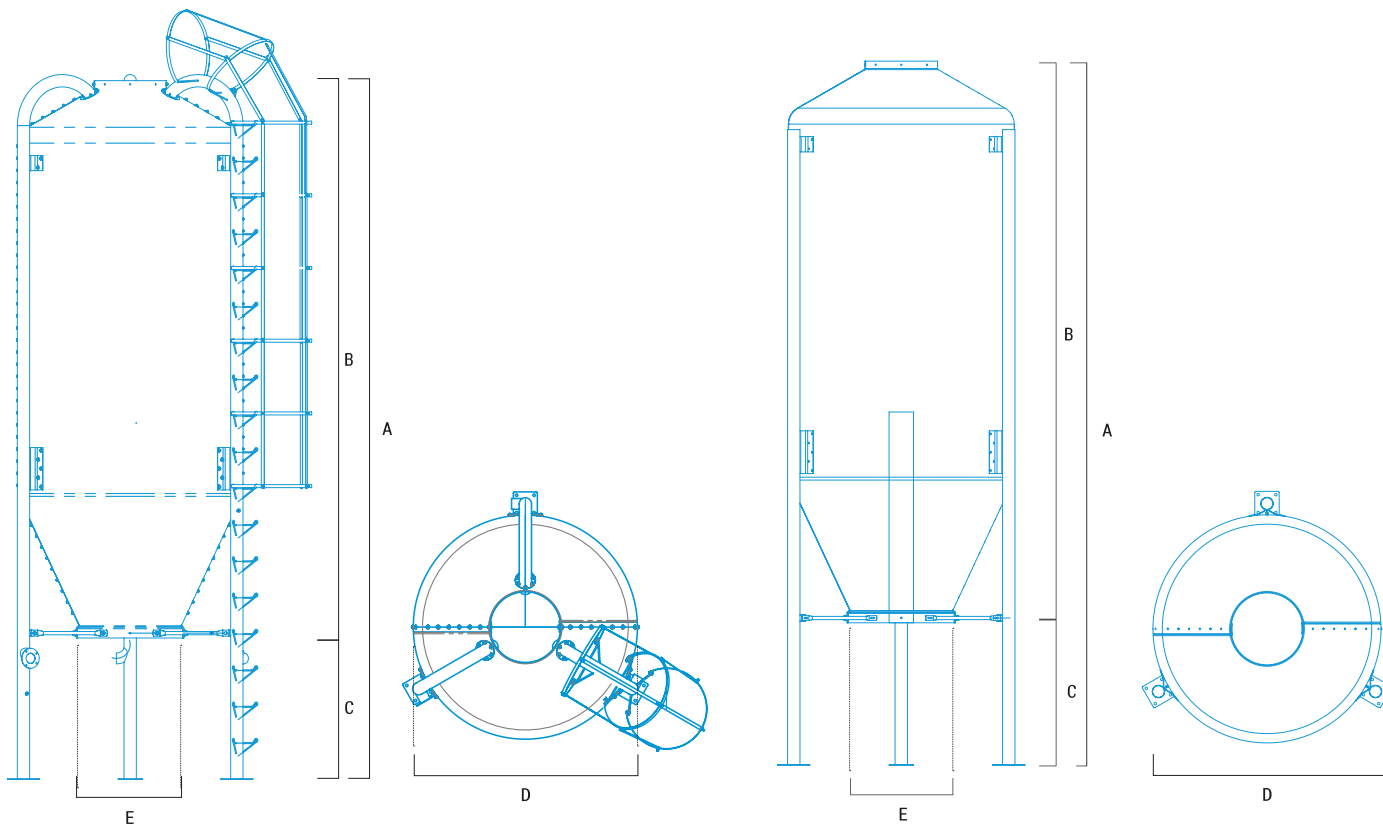
PER PRODOTTI INSILATI CON PESO SPECIFICO 700-1100-1500 KG/M³

VERTICAL SILOS VPD SILAGE PRODUCTS WITH SPECIFIC WEIGHT 700-1100-1500 KG/M³



SILOS VPD A 2 SPICCHI CON TETTO 30°

2 SHELLS VPD SILOS WITH ROOF ANGLE 30°



VERSIONE CON CARICO PNEUMATICO
VERSION WITH PNEUMATIC LOAD

VERSIONE CON CARICO DALL'ALTO
VERSION WITH TOP LOAD

MODELLO MODEL	m ³	A (mm)	B (mm)	C (mm)	DØ (mm)	E Øw (mm)	N° Gambe N° Legs	N° Spicchi N° Shells
VPD3,5	3,5	3597	2430	1167	1550	860	3	2
VPD6	6	4668	3500	1168	1650	860	3	2
VPD8	8	5288	4120	1168	1750	860	3	2
VPD10	10	5768	4600	1168	1850	860	3	2
VPD12	12	6167	5000	1167	1950	860	3	2
VPD15	15	6767	5600	1167	2050	860	3	2
VPD17,5	17,5	7066	5900	1166	2150	860	3	2
VPD20	20	7367	6200	1167	2250	860	4	2
VPD26	26	8597	7430	1167	2330	860	4	2
VPD31	31	9167	8000	1167	2450	860	4	2

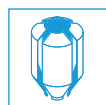


700
1100
1500
Kg/m³

SILOS VERTICALI VPD

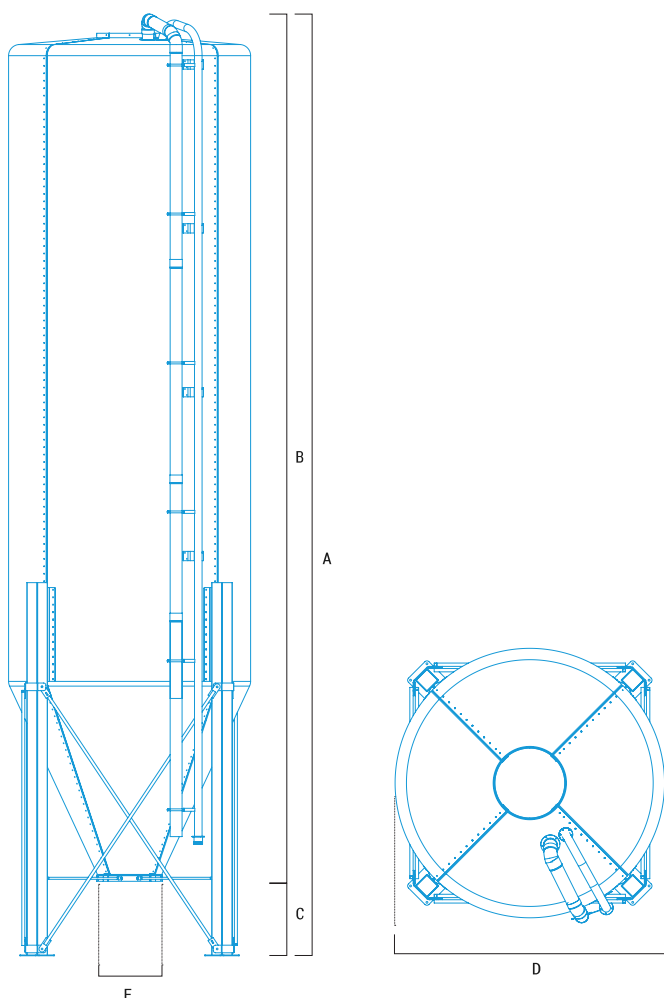
PER PRODOTTI INSILATI CON PESO SPECIFICO 700-1100-1500 KG/M³

VERTICAL SILOS VPD SILAGE PRODUCTS WITH SPECIFIC WEIGHT 700-1100-1500 KG/M³



SILOS VPD A 4 SPICCHI CON TETTO 5°

4 SHELLS VPD SILOS WITH ROOF ANGLE 5°



I VPD a 4 spicchi presentano le seguenti caratteristiche:

- ✓ Gambe in versione più corta con crociere;
- ✓ Zona pozzetto con bordo esterno per facilitare il montaggio;
- ✓ Il tetto con inclinazione di 5° è ideale per l'installazione di una passerella di ispezione.

The 4-section VPD have the following features:

- ✓ Shorter legs with braces;
- ✓ Bottom area with outer edge to facilitate assembly;
- ✓ A roof with a 5° inclination is ideal for the installation of an inspection walkway.

MODELLO MODEL	m ³	A (mm)	B (mm)	C (mm)	DØ (mm)	EØ (mm)	N° Gambe N° Legs	N° Spicchi N° Shells
VPD5G4P20	20	5000	4000	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P30	30	6240	5240	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P40	40	7470	6470	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P50	50	8710	7710	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P60	60	9940	8940	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P70	70	11170	10170	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P80	80	12390	11390	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P90	90	13620	12620	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P100	100	14850	13850	1000	3250	860	4	4
VPD5G4P120	120	17310	16310	1000	3250	860	4	4

! Realizzati su richiesta. La produzione viene avviata al raggiungimento del lotto minimo previsto.
Manufactured on request. Production is initiated upon reaching the required minimum batch quantity.



700
1100
1500
Kg/m³

SILOS VERTICALI VPD

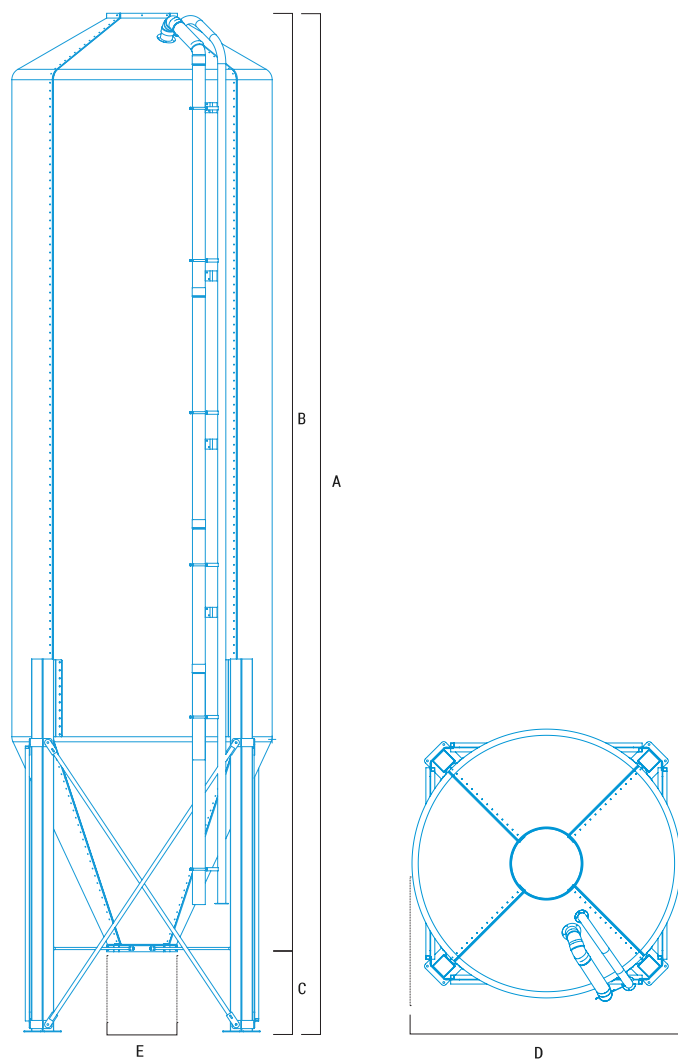
PER PRODOTTI INSILATI CON PESO SPECIFICO 700-1100-1500 KG/M³

VERTICAL SILOS VPD SILAGE PRODUCTS WITH SPECIFIC WEIGHT 700-1100-1500 KG/M³



SILOS VPD A 4 SPICCHI CON TETTO 30°

4 SHELLS VPD SILOS WITH ROOF ANGLE 30°



I VPD a 4 spicchi presentano le seguenti caratteristiche:

- ✓ Gambe in versione più corta con crociere;
- ✓ Zona pozzetto con bordo esterno per facilitare il montaggio.

The 4-section VPD have the following features:

- ✓ Shorter legs with braces;
- ✓ Bottom area with outer edge to facilitate assembly.

MODELLO MODEL	m ³	A (mm)	B (mm)	C (mm)	DØ (mm)	EØ (mm)	N° Gambe N° Legs	N° Spicchi N° Shells
VPD30G4P20	20	5340	4340	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P30	30	6570	5570	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P40	40	7800	6800	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P50	50	9030	8030	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P60	60	10260	9260	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P70	70	11490	10490	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P80	80	12720	11720	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P90	90	13950	12950	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P100	100	15180	14180	1000	3250	860	4	4
VPD30G4P120	120	17640	16640	1000	3250	860	4	4



Realizzati su richiesta. La produzione viene avviata al raggiungimento del lotto minimo previsto.
Manufactured on request. Production is initiated upon reaching the required minimum batch quantity.



Impianto per lo stoccaggio di grano composto da 10 silos VPD da 31 m³ con coclea carrellata bialbero lunga 12 metri per il carico dei silos e 1 coclea tubolare da 6 metri per lo scarico in un carro.

Plant for grain storage consisting of 10 VPD silos with a capacity of 31 m³ each, equipped with a 12-meter long mobile conveyor on trolley with double shaft for silo loading and a 6-meter long tubular conveyor for unloading into a wagon.



Impianto di stoccaggio mangime suini in Spagna:

- 4 silos VPD da 70 m³
- sistema di scarico: 4 coclee rigide in ferro zincato da 3 m, coclea canale e coclea rigida da 4 m
- sistema di carico: coclea canale da 11 m e coclea rigida da 6 m
- sistema di salita di 15 m
- passerella di ispezione lunga 11 m

Swine feed storage facility in Spain:

- 4 VPD silos of 70 m³
- Discharge system: 4 rigid galvanized augers of 3 m, channel galvanized iron auger and 4 m rigid galvanized iron auger
- Loading system: 11 m channel auger and 6 m rigid auger
- 15 m lifting system
- 11 m inspection walkway



Impianto di stoccaggio cereali composto da 3 silos VPD da 56 m³, con più linee flessibili per scarico sul mulino, destinato all'alimentazione di bovini da carne.

Grain storage plant consisting of three 56 m³ VPD silos, with several flexible lines for discharge to the mill, intended for feeding beef cattle.



COSA CAMBIA CON I VPD?

WHAT CHANGES WITH VPD?

I **silos VPD** rappresentano la scelta ideale per il trasporto su lunghe distanze, in tutto il mondo, sia su camion sia su container. Gli spicchi del silos sono progettate per essere facilmente impilate, ottimizzando lo spazio disponibile e consentendo dunque la fornitura di un elevato numero di silos contemporaneamente.

VPD silos are the ideal choice for long-distance, worldwide transport by truck or container. Their shells are designed to be easily stacked, optimising available space and thus enabling the supply of a large number of silos at the same time.

1. PREFORATURA PRE-DRILLING

Completa preforatura della **zona perimetrale degli spicchi** (ovvero sia il punto di giunzione delle fette in vetroresina) e della **zona di applicazione delle gambe**.

Il montaggio risulta più veloce e preciso, assicurando che il prodotto venga installato con un assetto impeccabile e integrato.

*Complete pre-drilling of the **perimeter area of the segments** (i.e., the junction points of the fiberglass sections) and the **leg application area**.*

This makes the assembly faster and more precise, ensuring that the product is installed with impeccable alignment and integration.



IL CONSIGLIO DI EUROSILOS SIRP/ EUROSILOS SIRP TIPS

Il nostro **manuale di montaggio e un video tutorial** ti illustreranno in dettaglio come montare correttamente e rapidamente i silos VPD.

*Our **assembly manual and a video tutorial** will show you step by step how to assemble VPD silos correctly and quickly.*

2. CONICITÀ CONICITY

Studio delle proporzioni cilindro/cono per migliorare la resistenza meccanica. Il cono è più corto rispetto al passato, riducendo la parte sospesa dalla piastra al pozzetto con un angolo di **conicità di 65°**.

Questo angolo assicura un ottimo scorrimento del prodotto, supportato da un **rivestimento interno trattato con vernice antiaderente**.

Nella parte inferiore del cono, il VPD presenta una geometria che impedisce il deposito del mangime lungo il bordo del pozzetto, migliorando l'efficienza e la pulizia del processo di alimentazione.

*Study of cylinder/cone proportions for increased mechanical strength. The cone is shorter now, reducing the suspended part from plate to bottom part, with a **65° conicity**.*

*This angle ensures smooth product flow, aided by an **internally coated non-stick finish**.*

At the cone's base, VPD features a geometry preventing feed accumulation at the bottom's edge, enhancing feeding process efficiency and cleanliness.



IL CONSIGLIO DI EUROSILOS SIRA/ EUROSILOS SIRA TIPS

Le dimensioni del coperchio e del pozzetto sono uguali per tutti i modelli, indipendentemente dalla cubatura, agevolando le attività del magazzino e la gestione dei ricambi.

Lid and bottom part dimensions are the same for all models, regardless of m³ capacity, facilitating stock operations and spare parts management.

3. CUBATURE PER OGNI ESIGENZA CUBIC VOLUMES FOR EVERY NEED

La gamma di silos imbullonati verticali si è notevolmente ampliata, offrendo ora modelli che spaziano da 3,5 a 120 m³. Questa varietà consente agli utenti di valutare e selezionare al meglio, con il supporto dei nostri tecnici commerciali, la dimensione più adatta alle proprie necessità, garantendo una soluzione su misura per ogni contesto.

Our family of vertical bolted silos has expanded considerably, now offering models ranging from 3.5 to 120 m³. This variety allows users to evaluate and select the most suitable size for their needs, with the support of our sales experts, ensuring a tailor-made solution for every context.



IL CONSIGLIO DI EUROSILOS SIRA/ EUROSILOS SIRA TIPS

Tutti i modelli VPD a 2 fette hanno il tetto inclinato a 30°, mentre i 4 fette possono avere il tetto a 5° o 30° e gambe versione più corta.

All 2-shells VPD models have a 30° roof, while the 4-shells models can have a 5° or 30° roof and shorter version legs.

SILOS SU STRUTTURA PER SCARICO RAPIDO SU CAMION

SILOS ON STRUCTURE FOR QUICK
UNLOADING ON TRUCKS

I nostri silos possono essere installati su strutture in ferro zincato per scarico rapido, **realizzate su misura** dal nostro Ufficio Tecnico in base alle esigenze dei clienti, e montate direttamente dal nostro staff.

*Our silos can be installed on galvanized iron structures for rapid unloading, **custom-made** by our Technical Office based on customer needs, and assembled directly by our staff.*

VANTAGGI PRINCIPALI MAIN ADVANTAGES



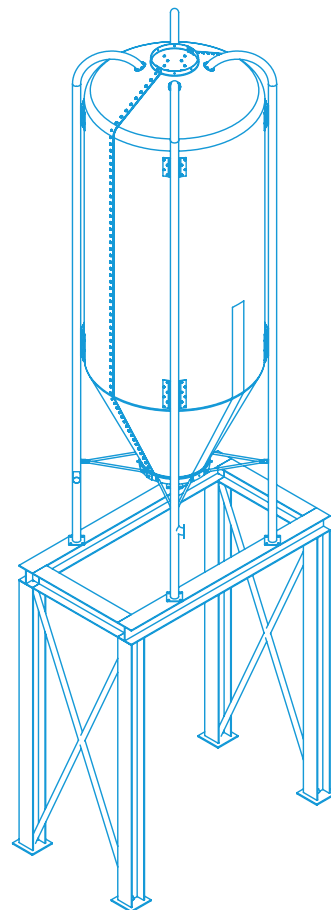
Scarico rapido
Quick unloading



Spazi ottimizzati per transito mezzi
Spaces optimized for vehicle transit



Realizzazioni su misura
Custom-made solutions



Strutture per silos imbullonato verticale con sistema di svuotamento rapido per carico camion
Silo structures with quick unloading system for cargo

I NOSTRI ACCESSORI

OUR ACCESSORIES

Forniamo una vasta gamma di accessori per garantire la perfetta operatività dei nostri silos.

Dai diversi pozzetti per l'estrazione del prodotto stoccato ai sistemi di pesatura, fino ai dispositivi per la movimentazione dell'insilato, la nostra azienda risponde alle più diverse esigenze con prodotti sempre di ottima qualità, compatibili con la maggior parte dei sistemi presenti sul mercato.

We supply a wide range of accessories to ensure the perfect operation of our silos.

From the various bottom parts for extracting the stored product to the weighing systems, up to the devices for handling the silage, our company responds to the most diverse needs with always excellent quality products, compatible with the majority of systems on the market.



ACCESSORI PER SILOS SILOS ACCESSORIES



POZZETTI DI ESTRAZIONE BOTTOM PARTS



COCLEE FLESSIBILI FLEXIBLE AUGERS



COCLEE RIGIDE TUBULAR SCREW CONVEYORS



**RICHIEDI AL NOSTRO FUNZIONARIO COMMERCIALE LE NOSTRE BROCHURES DI PRODOTTO,
OPPURE VISITA IL SITO WWW.EUROSILOS.IT**

**ASK OUR SALES OFFICER FOR OUR PRODUCT BROCHURES,
OR VISIT THE WEBSITE WWW.EUROSILOS.IT**

COSA TI OFFRIAMO

WHAT WE OFFER



CONSULENZA COMMERCIALE E SOPRALLUOGHI DEDICATI

COMMERCIAL CONSULTANCY AND
DEDICATED ON-SITE INSPECTIONS

Ci avvaliamo di personale commerciale specializzato nel settore agricolo e zootecnico, per poterti aiutare a trovare le soluzioni adeguate alle tue esigenze.

We have specialised agricultural and animal husbandry sales staff to help you find the right solutions for your needs.



PROGETTAZIONE CUSTOMIZZATA

CUSTOMISED PROJECTS

Il nostro ufficio tecnico interno, altamente qualificato, realizza soluzioni impiantistiche su misura, specifiche per i nostri clienti.

Our highly qualified in-house technical department realises customised plant solutions specific to our customers.



ITALMIX
CORPORATION

LAVORAZIONI A CICLO INTERNO

INTERNAL CYCLE PROCESSING

La nostra forza è il modello di produzione integrata, effettuata al 100% in Italia. Ogni fase di lavorazione infatti è gestita internamente dalle aziende nostre consociate (facenti tutte parte della **Holding Gruppo Telefri**): la lavorazione della vetroresina avviene presso **Eurosilos Sirap**; la zincatura delle componenti metalliche dei nostri prodotti viene realizzata presso **Zincatura Bresciana**. Infine ti proponiamo una gamma di carri miscelatori e macchine agricole da taglio, realizzati dall'azienda controllata **Italmix Corporation**.

*Our strength is our integrated production model, which is 100% manufactured in Italy. In fact, each processing phase is managed internally by our affiliate companies (all part of the **Holding Gruppo Telefri**): fibreglass is processed at **Eurosilos Sirap**; the galvanising of the metal components of our products is carried out at **Zincatura Bresciana**. Finally, we offer a range of mixer wagons and agricultural cutting machines, manufactured by our subsidiary **Italmix Corporation**.*



PRODOTTI REALIZZATI
100% IN ITALIA
PRODUCTION 100%
PROUDLY ITALIAN



LOGISTICA E TRASPORTI

LOGISTICS AND TRANSPORT

La modularità dei nostri prodotti è fondamentale per il loro trasporto. In Eurosilos sirp garantiamo la consegna sul territorio italiano ed estero.

The modularity of our products is fundamental for their transport. At Eurosilos sirp we guarantee delivery on Italian territory and abroad.



MONTAGGIO DEGLI IMPIANTI

ASSEMBLY

Il nostro staff di montatori tecnici è specializzato nel settore impiantistico. Questo ci permette di seguire i nostri clienti dalla progettazione fino al montaggio.

Our team of technical installers is specialised in the plant engineering sector. This allows us to follow our customers from design to installation.



ASSISTENZA POST VENDITA

AFTER-SALES SERVICE

L'assistenza post-vendita è parte integrante del nostro processo commerciale. Ci avvaliamo di un team qualificato ed empatico, pronto a supportare ogni esigenza dei clienti.

After-sales service is an integral part of our business process. We have a qualified and empathetic team ready to support every customer need.



**EURO
SILOS**
S I A P
PROTEGGIAMO DALL'INTERNO

CONTATTA IL TUO COMMERCIALE DI RIFERIMENTO PER ULTERIORI INFORMAZIONI

CONTACT YOUR SALES REPRESENTATIVE FOR MORE INFORMATION

Seguici su
Follow us on

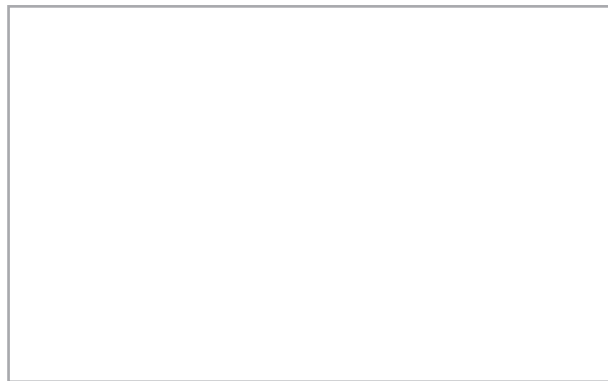


NUOVA AREA
DOWNLOAD



NEW DOWNLOAD
AREA

VIENI A TROVARCI SUL NOSTRO SITO WEB WWW.EUROSILOS.IT
COME VISIT US ON OUR WEBSITE WWW.EUROSILOS.IT



RIVENDITORE AUTORIZZATO
AUTHORIZED DEALER



EUROSILOS SIRP SRL

Via I Maggio 58/60
25010 – Isorella (Bs)

P.IVA: 03278360981

tel. +39 030.9958205
email: contatti@eurosilos.it

www.eurosilos.it

