



SILOS
FRANCE

À
L'INTÉRIEUR,
VOS
VALEURS

ZOOTECHNIE- *LIVESTOCK*







INDEX

| | |
|--|----|
| NOTRE ENTREPRISE <i>Our company</i> | 4 |
| LES SECTEURS DE LA ZOOTECHNIE <i>Livestock markets</i> | 6 |
| SILOS EN FIBRE DE VERRE <i>Fiberglass Silos</i> | 9 |
| SILOS MILLENNIUM <i>Millennium Silos</i> | 10 |
| CITERNE POUR LIQUIDES <i>Tank For Liquids</i> | 16 |
| FEEDBOX <i>Feedbox</i> | 18 |
| FEEDHOPPER <i>Feedhopper</i> | 20 |
| REMORQUES DISTRIBUTRICES <i>Trailed Feed Wagon</i> | 22 |
| VIS SANS FIN <i>Augers & Conveyors</i> | 24 |
| BOX ET IGLOOS <i>Shelters for Calves</i> | 26 |
| ACCESSOIRES <i>Accessories</i> | 28 |
| DES SOLUTIONS SUR MESURE <i>Tailor-Made Solutions</i> | 29 |
| CE QUE NOUS VOUS PROPOSONS <i>Our services</i> | 30 |



UNE ENTREPRISE AUX ORIGINES SOLIDES, OUVERTE VERS DE NOUVEAUX HORIZONS

A COMPANY WITH STRONG ROOTS, DRAWN TO NEW SKYLINES

Silos France est une entreprise française spécialisée dans la fourniture de **silos en fibre de verre** pour le stockage de produits destinés à l'élevage, à l'agriculture et à l'industrie.

Fondée en 1995, l'entreprise a ouvert deux filiales commerciales avec des entrepôts dans le nord et le sud de la France. Silos France se distingue par son engagement à accompagner ses clients à toutes les étapes du processus : de la conception à la vente, du transport à l'installation, jusqu'à la maintenance des silos et des installations.

Notre savoir-faire provient de notre expérience dans les installations d'élevage hors sol, qui a fait de nous des experts dans le stockage et le transfert d'aliments pour bétail, de farines, de granulés et de poudres de lait. Avec plus de 30 ans d'expérience, nous avons transformé une petite entreprise artisanale en une réalité industrielle solide et respectée.

Outre les silos, nous proposons également une vaste gamme de produits pour le secteur de l'agriculture et de l'élevage, tels que des **convoyeurs à vis pour le transport des produits d'ensilage**, des **réservoirs sur roues pour le chargement des silos**, des **boxes** et des **igloos** pour l'élevage des veaux et des réservoirs pour le **stockage des liquides**.

*Silos France is a French company specializing in the supply of **fiberglass silos** for the storage of products used in livestock, agricultural, and industrial applications. Founded in 1995, the company established two commercial branches with warehouses in the North and South of France.*

Silos France is distinguished by its commitment to supporting clients through every stage of the process: from design to sales, transport to installation, and maintenance of silos and plant.

Our expertise stems from experience gained in off-ground livestock systems, making us specialists in the storage and transfer of feed for livestock, flours, granules, and milk powders.

With over 30 years of activity, we have evolved from a small artisanal business into a solid and respected industrial entity.

*In addition to silos, we offer a wide range of products for the agricultural and livestock sectors, including **augers for transporting ensiled products**, **trailed feed wagons for silo loading**, **shelters for calves**, and **tanks for liquid storage**.*

NOS POINTS FORTS

OUR OWN STRENGTHS



L'UTILISATION DE MATÉRIAUX DE TRÈS HAUTE QUALITÉ
USE OF SELECTED HIGH QUALITY RAW MATERIALS



LA FLEXIBILITÉ DANS LA SATISFACTION DES DEMANDES
FLEXIBILITY IN MEETING REQUIREMENTS



LA GRANDE CAPACITÉ DE PERSONNALISATION DES PRODUITS
GREAT SKILL FOR CUSTOMIZED PRODUCTS



L'ATTENTION AUX PERSONNES ET À LEUR TRAVAIL
UTMOST CONCERN FOR PEOPLE AND THEIR WORK



LE TRAVAIL EN INTERNE
INNER LOOP OPERATIONS



PARC DE CAMIONS PROPRES POUR DES LIVRAISONS DIRECTES ET PONCTUELLES
OWN TRUCK FLEET FOR DIRECT AND TIMELY DELIVERIES

INTÉGRATION VERTICALE: MENUISERIE ET GALVANISATION

VERTICAL INTEGRATION: CARPENTRY AND GALVANIZING

Outre la production de silos en fibre de verre, nous disposons d'un **département de menuiserie interne** de premier ordre, qui optimise le processus de production et se distingue par sa rapidité et son efficacité à répondre aux exigences des clients.

Équipé de machines de pointe, le département de charpenterie dispose d'une ligne de soudure robotisée de 40 mètres et d'une puissante machine de découpe au laser de 10 000 watts. Ces installations, associées à des cintruses, calandres, fraiseuses, tours et autres, nous permettent de personnaliser chaque demande directement dans nos départements. Conformément aux normes européennes, notre département fonctionne selon la norme **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

Les pieds de tous nos silos sont galvanisés à chaud individuellement, de manière à ce qu'aucun ne présente de partie non recouverte de zinc (problème qui survient lorsque des essais de pieds sont liés par un fil métallique, créant par conséquent un contact entre ces derniers), et à garantir une protection parfaite et totale contre la rouille.

The legs of all our silos are hot-dip galvanized individually, so as not to have parts that are not coated with zinc (criticality due when the bundles of legs are tied by a metal wire, and the consequent contact between them), and therefore guarantee perfect protection against rust at every point.

2

Les parties métalliques, après immersion dans la cuve de galvanisation à chaud, sont soumises à un **traitement supplémentaire de passivation**. Le passivant est un revêtement liquide (à base de sels de chrome trivalent). Ce revêtement constitue une excellente protection contre l'oxydation superficielle du zinc et fournit une résistance optimale à la corrosion par la « rouille blanche ».

The metal parts, after immersion in the hot galvanizing tank, are subjected to the further passivation treatment. The passivator is a liquid coating (based on trivalent chromium salts). This coating provides excellent protection against surface oxidation of zinc, and provides excellent resistance to "white rust" corrosion.

3

Notre galvanisation est effectuée par Zincatura Bresciana srl, entreprise faisant partie du Groupe Tefri srl, dotée de la certification **DAST- Richtlinie 022** délivrée par l'Institut pour la technique de revêtement (certificat n° I2016Q13169), conformément à la norme de référence 1461.

Our galvanizing is carried out at Zincatura Bresciana srl, a company part of the Gruppo Tefri srl, which has DAST-Richtlinie 022 certification, issued by the Institute for Coating Techniques (certificate no. I2016Q13169) in compliance with the reference standard 1461.



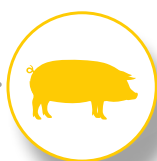
NORMES DE RÉFÉRENCE POUR LA PRODUCTION DE SILOS EN PRV (RÉSINE DE POLYESTER RENFORCÉE DE FIBRE DE VERRE) REFERENCE STANDARDS FOR THE PRODUCTION OF GRP SILOS (GLASSFIBER RESIN POLYESTER)

- Décret ministériel du 01/14/2008
- UNI EN 1993-1-1:2014 Eurocode 3 (steel structure design)
- Norme européenne EN 1090-1 : 2009 + A1 :2011 (composants structurels en acier et en aluminium)
- Certification de conformité de contrôle de production en usine 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

LES SECTEURS DE LA ZOOTECHE

AUXQUELS NOUS NOUS ADRESSONS

OUR REFERENCE LIVESTOCK MARKETS



Élevage porcin
SWINE



Cunicul文化
RABBITS REARING



Élevage ovin
SHEEP BREEDING

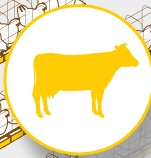




Équin
EQUINE



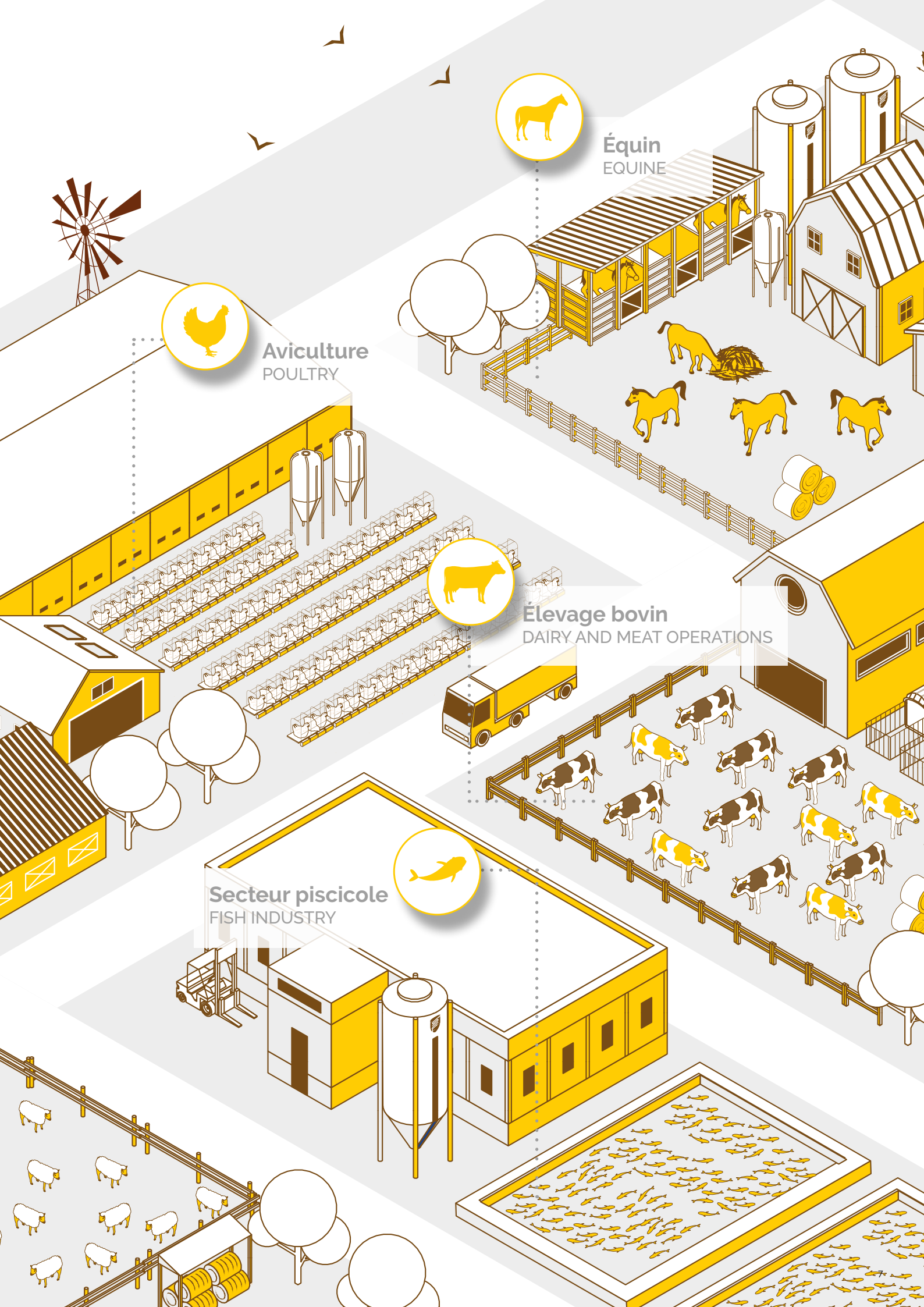
Aviculture
POULTRY



Élevage bovin
DAIRY AND MEAT OPERATIONS



Secteur piscicole
FISH INDUSTRY



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MAIN FEATURES

L'**ouverture supérieure** du silo peut être personnalisée avec différents types de couvercles en fibre de verre: couvercle boulonné ou couvercle à charnières et écrous papillons (pour chargements pneumatiques), ou couvercle ouvrant par le bas (pour chargement avec vis sans fin).

*The **top cover** is customizable by different types of fiberglass lids: screwer lid or lid equipped with hinge and wing nuts (for pneumatic loading operations); top lid with lever opening from the bottom (for loading operations with auger).*

1

La possibilité d'appliquer une bande de **niveau graduée** permet de suivre le matériau contenu.

*The silos can be equipped with a **graduate strip** to keep under control the feed level confer increased resistance to oxidation on the steel galvanized.*

3

La **partie basse du silo** dispose d'une ouverture standard de 860 mm, la plus grande sur le marché. Différents types de raccords peuvent être montés pour satisfaire toutes les exigences d'extraction (pour le montage de vis sans fin rigides et flexibles, avec clapet coulissant pour l'extraction manuelle du produit, etc.).

*The **terminal edge** of the silo has a diameter of 860 mm. We can install several solutions to meet any unloading requirements (such as bottom outlet for rigid and flexibles augers, sliding shutter for manual unloading ...).*

5

Sur l'un des pieds, il est possible de fixer un **système de montée à échelons antidérapants** pour permettre aux opérateurs d'atteindre le haut du silo. L'échelle est équipée d'une crinoline métallique de protection solide ayant des ouvertures dont la largeur empêche la chute accidentelle de la personne vers l'extérieur. Dans le cas de silos sans échelle, l'accès au couvercle se fait grâce à un système de levage adapté.

*A **no-slip climbing** system can be fastened to one of the legs to allow the operator to reach the top of the silo. The ladder is provided with a solid metal protective cage with openings that are sized to prevent the operator from accidentally falling outwards. For silos without a ladder, the inspection hatch can be accessed using suitable lifting equipment, for example a portable work platform.*

2

Les **pieds en fer galvanisé à chaud** sont réalisés dans un seul tube courbé avec une machine plieuse automatique. Ils sont également soumis au traitement de passivation.

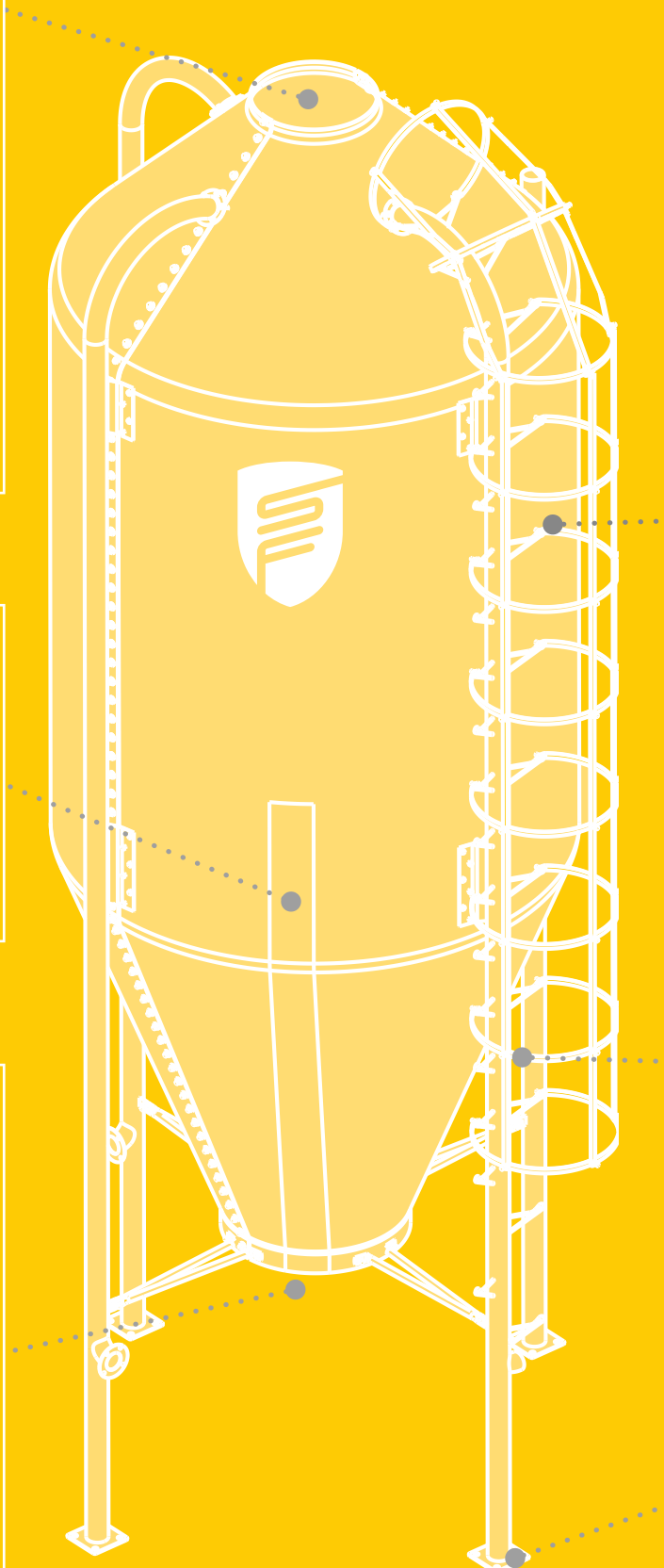
*The **hot galvanized legs** are made by a single calendered tube with an automatic bending machine. They are further submitted to the passivation treatment.*

4

Les **plaques à 4 trous** sont déjà prêtes pour un éventuel réhaussement du silo.

*The **fixing plates** with four holes are equipped for the assembly of loading cells or any extensions.*

6





SILOS EN FIBRE DE VERRE

FIBERGLASS SILOS

AVANTAGES PRINCIPAUX

MAIN ADVANTAGES



Propriété thermique optimale
Thermal insulation



Résilience climatique
Climate resilience



Absence de condensation
Lack of condensation



Haute résistance mécanique
Mechanical resistance



Longévité du produit
Longevity



Résistance aux organismes et aux moisissures
Maintenance and feed preservation



Glisse optimale du produit ensilé
Optimal product flowability



Légereté
Lightness



Facilité de transport
Modular shape



Facilité du montage
Easy assembly

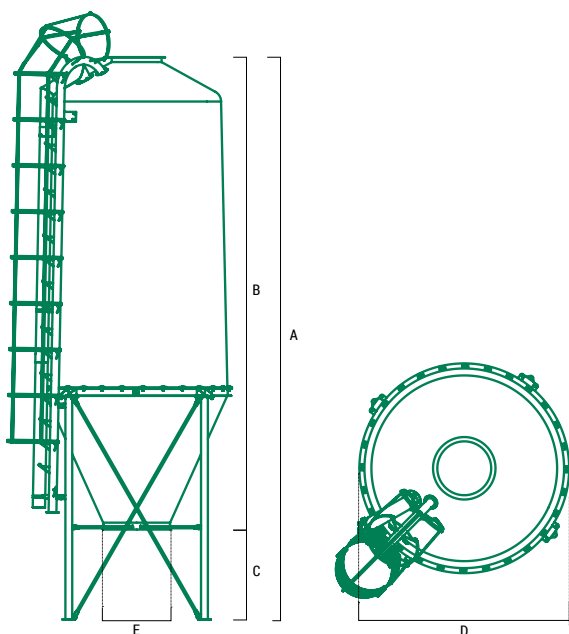


SILOS MILLENNIUM (modèle Européen)

MILLENNIUM SILOS (European model)

Silo de nouvelle génération, le modèle **Millennium Européen** est un produit boulonné horizontal avec deux parties (une cylindrique supérieure et une conique inférieure) toutes deux dotées de collerette externe leur permettant d'être assemblées sans trous directement les parois. Il ne nécessite pas de traitement de paraffinage interne car l'intérieur est parfaitement lisse et certifié conformément aux normes européennes. Il peut être livré déjà assemblé (en cas de petites unités) ou bien démonté avec livraison par camion.

The next-generation product **Millennium European model** is a silo horizontally bolted. The cylindrical upper part and the conical lower one are provided of an outer edges in fiberglass used to join the two units, thus avoiding the need to drill the silo's bands. No inner waxing treatments are required, thanks to the smooth glass interior surface. It is certificated according to the European Standards. They can be delivered already assembled (for small orders) or disassembled with truck delivery.



- ✓ Surface complètement lisse à l'intérieur.
Completely smooth interior surface.
- ✓ Tube de remplissage avec système de montée de protection.
Stainless steel filling pipe with protective climbing system.
- ✓ Couvracles hermétique ou avec ouverture depuis le sol.
Hermetically sealed lids or lids opening from the ground.
- ✓ Certification statique suivant normes européennes.
Static certification to European standards.

| MODÈLE MODEL | m ³ | n° Pieds Legs | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D ø (mm) | E ø (mm) |
|-----------------|----------------|------------------|--------|--------|--------|----------|----------|
| MH5M | 5 | 4 | 3863 | 2686 | 1200 | 2030 | 860 |
| MH6M | 6 | 4 | 4303 | 3103 | 1200 | 2030 | 860 |
| MH8M | 8 | 4 | 5218 | 4018 | 1200 | 2030 | 860 |
| MH10M | 10 | 4 | 5463 | 4263 | 1200 | 2230 | 860 |
| MH12M | 12 | 4 | 6043 | 4843 | 1200 | 2230 | 860 |
| MH15M | 15 | 4 | 6168 | 4968 | 1200 | 2480 | 860 |
| MH18M | 18 | 4 | 6838 | 5638 | 1200 | 2485 | 860 |
| MH20M | 20 | 4 | 7423 | 6223 | 1200 | 2485 | 860 |
| MH22M | 22 | 4 | 7718 | 6518 | 1200 | 2480 | 860 |
| MH25M | 25 | 4 | 8553 | 7353 | 1200 | 2495 | 860 |
| MH31M | 31 | 4 | 9795 | 8595 | 1200 | 2495 | 860 |
| MH36M | 36 | 4 | 8734 | 7534 | 1200 | 2897 | 860 |
| MH39M | 39 | 4 | 9238 | 8038 | 1200 | 2897 | 860 |
| MH43M | 43 | 4 | 9967 | 8767 | 1200 | 2897 | 860 |
| MH53M | 53 | 4 | 11627 | 10427 | 1200 | 2897 | 860 |



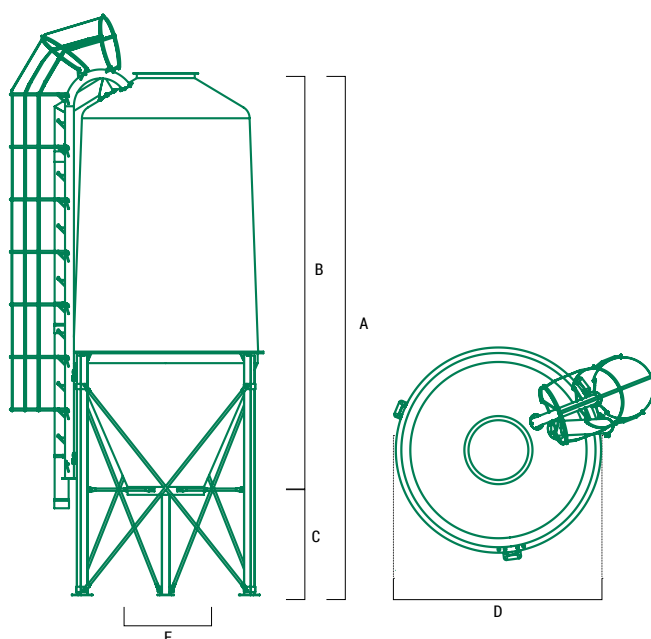


SILOS MILLENNIUM (modèle trois pieds)

MILLENNIUM SILO (3-legs model)

Un modèle polyvalent, caractérisé par une structure à 3 pieds qui conserve toutes les performances du modèle à 4 pieds. **Pratique et fonctionnel**, ce silo est la solution idéale pour ceux qui recherchent la simplicité et l'efficacité.

A versatile model with a 3-leg structure that retains all the performance of the 4-leg model. **Practical and functional**, this silo is the ideal solution for those seeking simplicity and efficiency.



| MODÈLE MODEL | m ³ | n° Pieds Legs | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D ø (mm) | E ø (mm) |
|-----------------|----------------|------------------|--------|--------|--------|----------|----------|
| MTG5 | 5 | 3 | 3863 | 2686 | 1200 | 2030 | 860 |
| MTG6 | 6 | 3 | 4303 | 3103 | 1200 | 2030 | 860 |
| MTG8 | 8 | 3 | 5218 | 4018 | 1200 | 2030 | 860 |
| MTG10 | 10 | 3 | 5463 | 4263 | 1200 | 2230 | 860 |
| MTG12 | 12 | 3 | 6043 | 4843 | 1200 | 2230 | 860 |



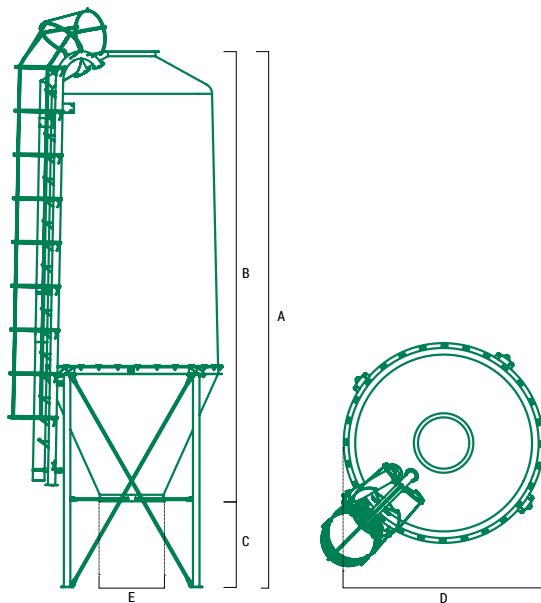


SILOS MILLENNIUM POWDRE DE LAIT

MILLENNIUM SILOS MILK POWDER

Les experts de Silos France ont acquis au fil des ans un savoir-faire reconnu dans le domaine du stockage de la poudre de lait.

Over the years, the experts at Silos France have acquired recognised know-how in the field of milk powder storage.



- ✓ Surface complètement lisse à l'intérieur.
Completely smooth interior surface.
- ✓ Tuyau de remplissage inox avec système de montée de protection.
Stainless steel fill pipe with protective climbing system.
- ✓ Couvercles hermétiques.
Hermetically sealed lids.
- ✓ Certification statique suivant normes européennes.
Static certification to European standards.

| MODÈLE MODEL | m ³ | n° Pieds Legs | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D ø (mm) | E ø (mm) |
|-----------------|----------------|------------------|--------|--------|--------|----------|----------|
| MH20M | 20 | 4 | 8523 | 6246 | 2277 | 2485 | 860 |
| MH25M | 25 | 4 | 9653 | 7391 | 2262 | 2495 | 860 |
| MH31M | 31 | 4 | 10895 | 8633 | 2262 | 2495 | 860 |





1



1

On propose la conception et l'installation de systèmes complets sur mesure avec:

1. Système de déchargement par boitard en polyester ou fond vibrant inox avec système anti-voutage
2. Bande translucide pour contrôle de niveau
3. Chargement pneumatique inox et courbe en PVC souple
4. Décompression en PVC Ø 160
5. Système de montée de protection et amovible

Le fond vibrant avec système anti-voutage et le vis en auge en inox permettent d'éviter les problèmes d'hygiène et de moisissures.

We offer the design and installation of complete tailor-made systems with:

1. Discharge system with polyester bottom or stainless-steel vibrating bottom with anti-drip system
2. Translucent strip for level control
3. Stainless steel pneumatic loading and flexible PVC curve
4. PVC decompression Ø 160
5. Protective and removable climbing system

The vibrating bottom with anti-drip system and stainless-steel trough screw conveyor prevent hygiene and mould problems.



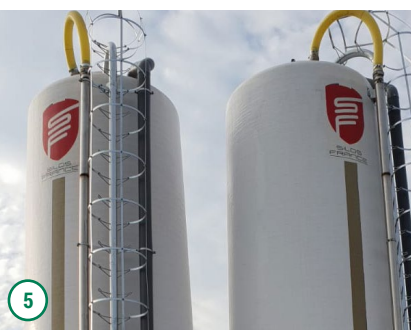
2



3



4



5



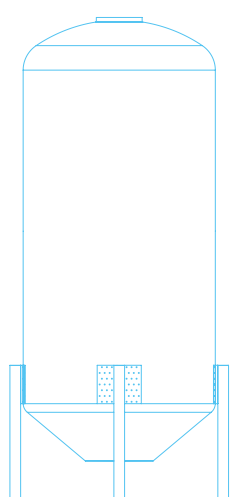


CITERNE POUR LIQUIDES

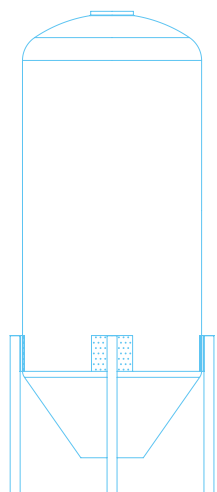
TANK FOR LIQUIDS

Les citernes pour liquides garantissent le stockage avec étanchéité hermétique de produits sous forme liquide et fluide aussi bien pour un usage zootechnique (eau, sérum, mélasse) et agricole (fertilisants, lisiers) que pour le secteur industriel (chlorure de sodium, sulfate d'ammonium, acide chlorhydrique, déchets de production fluides ou semi-fluides). Nos solutions sont toutes réalisées en fibre de verre dûment renforcée ; c'est pourquoi elles sont particulièrement robustes et durent dans le temps. Elles sont disponibles en modèles à **fond conique de 40°**, **fond conique de 55°**, **fond incurvé** (pour installation verticale ou horizontale) et **fond plat**.

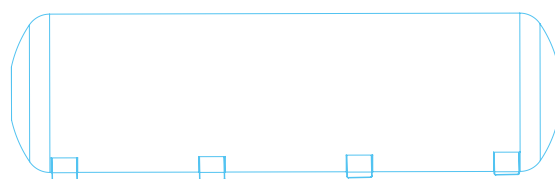
*Silos France produces tanks for liquids which perfectly guarantee the hermetic storage of any kinds of liquid or fluid products, such water, whey, molasses, fertilizers, slurry, sodium chloride, hydrochloric acid, or processing waste in fluid or semi-fluid state. Our tanks for liquids are made in reinforced fiberglass. They are lightweight and stable products, available in versions with **40° conical bottom**, **55° conical bottom**, **curved bottom** (for vertical or horizontal installation) and **flat bottom**.*



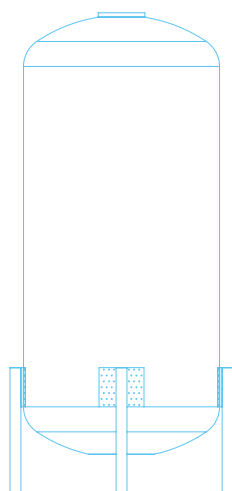
FOND CONIQUE DE 40°
40° CONICAL BOTTOM MODEL



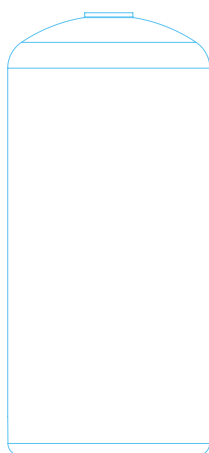
FOND CONIQUE DE 55°
55° CONICAL BOTTOM MODEL



FOND INCURVÉ POUR INSTALLATION HORIZONTALE
HORIZONTAL CURVED BOTTOM MODEL



FOND INCURVÉ POUR
INSTALLATION VERTICALE
CURVED BOTTOM MODEL



FOND PLAT
FLAT BOTTOM MODEL



Nous proposons une large gamme de citernes pour différentes substances et secteurs différents, en tenant compte de la densité et du poids spécifique. Consultez notre brochure sur les citernes pour connaître toutes les options disponibles.

En outre, grâce au savoir-faire de nos ingénieurs, nous proposons des solutions personnalisées pour une efficacité et une sécurité maximales dans le processus de stockage.

We offer a wide range of tanks for different substances and sectors, considering bulk density and specific weight.

See the tank brochure for all available options.

Furthermore, thanks to the know-how of our engineers, we offer customised solutions for maximum efficiency and safety in the storage process.





FEEDBOX

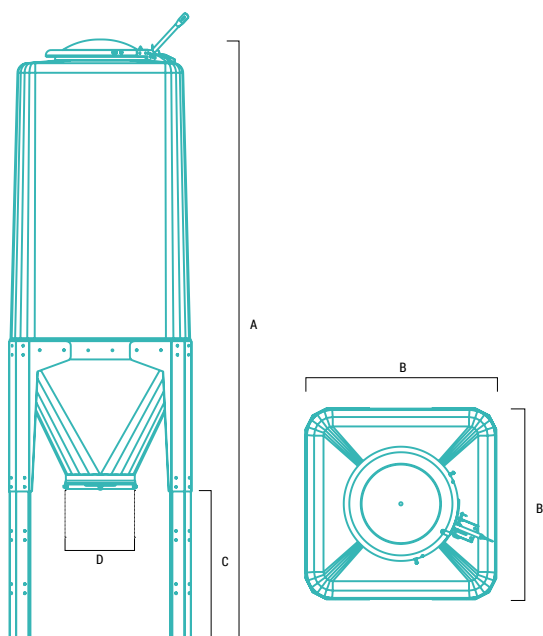
FEEDBOX

Feedbox est le nouveau réservoir pour produits en vrac à usage zootechnique, alimentaire et industriel. Il s'agit d'une solution polyvalente et à faible coût qui n'a pas besoin d'opérations d'installation au mur ni de fixations.

Les pieds télescopiques du silo permettent en effet de le transporter dans des petits fourgons pour atteindre des zones difficiles d'accès, ou des véhicules de grandes tailles. De plus, il peut facilement être déchargé et déplacé grâce au système de prise pour levage avec chariot élévateur.

Feedbox is the new portable bin for bulk products for animal husbandry use as well as the food and industrial industries. It is a versatile, low-cost solution that does not require masonry work or fixing tasks.

In fact, the telescopic legs of the silo allow it to be transported on small vans to reach areas that are difficult for large vehicles to access. In addition, it can be unloaded and moved quickly thanks to the fork-lift system.



✓ **Trappe à guillotine ø 440 mm.**
Guillotine trap door ø 440 mm.

✓ **4 pieds télescopiques. La hauteur est réglable pour permettre l'installation de différents types de systèmes d'extraction.**
4 telescopic legs. The height is adjustable to allow the installation of different types of extraction systems.

✓ **Sa forme carré permet une exploitation optimisée des espaces, la structure est réglable en hauteur.**
Its square shape allows optimum use of space, and the structure is height-adjustable.

| MODÈLE MODEL | m ³ | n° Pieds Legs | A Max (mm) | A Min (mm) | B (mm) | C Max (mm) | C Min (mm) | D ø (mm) |
|-----------------|----------------|------------------|------------|------------|--------|------------|------------|----------|
| FBM1 | 1 | 4 | 1563 | 2263 | 1200 | 986 | 286 | 440 |
| FBM2 | 2 | 4 | 3100 | 2400 | 1200 | 986 | 286 | 440 |
| FBM3 | 3 | 4 | 3930 | 3230 | 1200 | 986 | 286 | 440 |

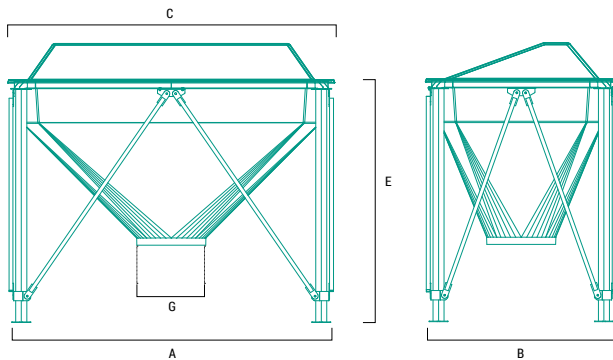


FEEDHOPPER

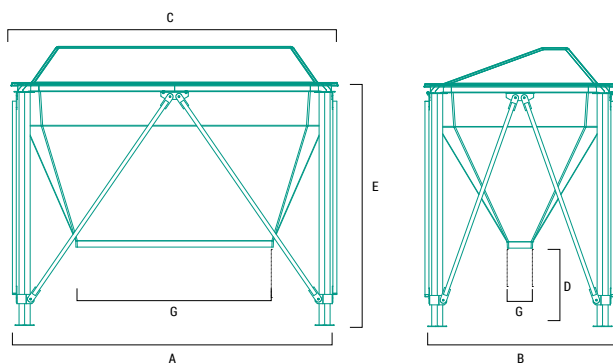
FEEDHOPPER

Le trémie d'alimentation **Feedhopper** est disponible en deux modèles, l'un avec une sortie ronde pour la partie inférieure standard et l'autre avec une sortie en canal pour les convoyeurs à vis en auge en U, idéale pour les matériaux spécifiques. Les deux modèles partagent la même structure et les mêmes dimensions, ne différant que par la section inférieure. La conception modulaire permet une augmentation de capacité en ajoutant des modules d'extension de 5 m³ sur demande et comprend un couvercle supérieur arrondi en fibre de verre blanche avec des surfaces internes vitrifiées et lisses.

The **Feedhopper** is available in two models, one with a round outlet for the standard bottom part and another with a channel outlet for U-Trough Screw Conveyors, ideal for specific materials. Both models share the same structure and dimensions, differing only in the lower section. The modular design allows capacity expansion by adding 5 m³ extension modules on demand and includes a durable rounded white fiberglass top lid with inner vitrified smooth surfaces.



FEEDHOPPER 10 M³ POUR BOITARDS D'EXTRACTION
FEEDHOPPER 10 M³ FOR BOTTOM PART



FEEDHOPPER 10 M³ POUR VIS EN AUGES
FEEDHOPPER 10 M³ FOR U-TROUGH SCREW CONVEYOR



- ✓ Deux modèles: avec sortie ronde avec boîtiers pour l'extraction standard, et avec entrée pour vis en auge.
Two models: with a round outlet for standard bottom part, and with a channel for U-Trough Screw Conveyors.

- ✓ Sur demande, des modules d'extension permettant d'augmenter la capacité de stockage, en ajoutant des modules de 5 m³ chacun.
On request, extension modules are available that allow for increased storage capacity by adding modules of 5 m³ each.

- ✓ Chargement possible par équipement manuel (godet ou pelle) ou vis sans fin.
Loading possible via manual tools (bucket or shovel) or auger.

- ✓ Mécanisme d'ouverture avec treuil ou électrique.
Opening mechanism with a winch or electric.

| MODÈLE MODEL | m ³ | n° Pieds* Legs* | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) |
|----------------------|----------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|
| FH10 BOITARDS | 10 | 4 | 4146 | 2426 | 4180 | 987 | 3097 | 3564 | ø 860 |
| FH10 VIS | 10 | 4 | 4146 | 2426 | 4180 | 1001 | 3097 | 3564 | 321 x 2521 |

* La structure de support sera optimisée pour garantir une sécurité maximale, en fonction des méthodes de chargement du matériau et/ou de l'éventuelle augmentation des mètres cubes obtenue par l'ajout de modules.
* The support structure will be optimized to ensure maximum safety, based on the material loading methods and/or the potential increase in cubic meters achieved through the addition of modules.





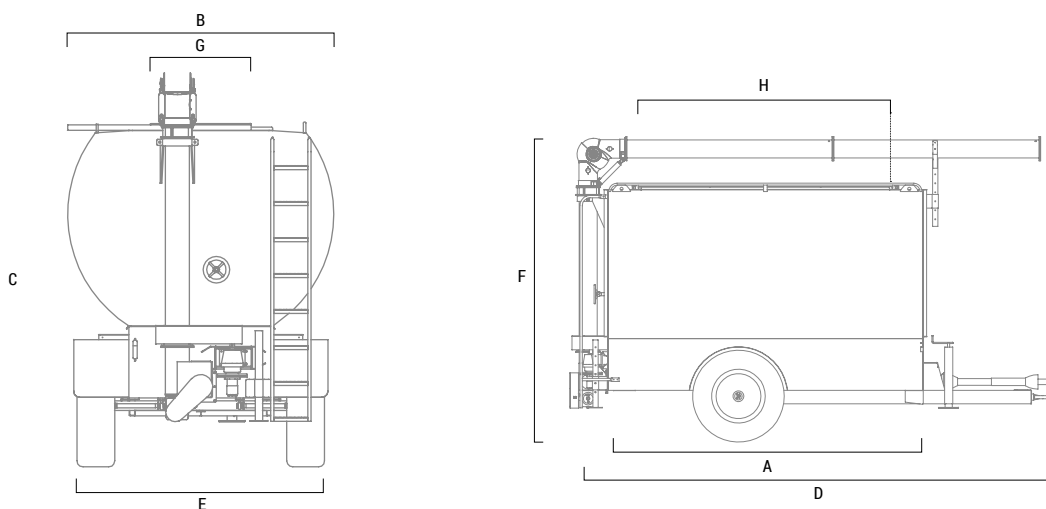
SILOS FRANCE

REMORQUES DISTRIBUTRICES - CAR

TRAILED FEED WAGON

La remorque distributrice permet d'automatiser la distribution de la nourriture pour le bétail, en réduisant considérablement l'effort des opérateurs et les gaspillages, ce qui optimise le travail au sein de l'entreprise.

The trailed feed wagon allows to mechanize the distribution of animal feed, with a significant reduction in both labour and waste, relieving the farm working duties.



| MODÈLE MODEL | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| CAR-6 | 2500 | 2000 | 2050 | 4350 | 2100 | 3200 | 900 | 1500 |
| CAR-8 | 3000 | 2000 | 2050 | 4850 | 2100 | 3200 | 900 | 2000 |
| CAR-10 | 3500 | 2000 | 2050 | 5350 | 2100 | 3200 | 900 | 2500 |
| CAR-12 | 3500 | 2220 | 2230 | 5350 | 2100 | 3400 | 900 | 2500 |
| CAR-14 | 4000 | 2220 | 2230 | 5850 | 2100 | 3400 | 900 | 3000 |
| CAR-20 | 5000 | 2300 | 2330 | 7000 | 2400 | 3650 | 900 | 4000 |
| CAR-27 | 6200 | 2440 | 2500 | 8300 | 2400 | 4000 | 900 | 5200 |
| CAR-32 | 7300 | 2440 | 2500 | 9400 | 2400 | 4000 | 900 | 6300 |





VIS SANS FIN

AUGER & CONVEYORS

Systèmes de transport à vis sans fin rigide et flexible, pour la gestion optimale des opérations de chargement/déchargement et le transport de tout type de nourriture pour animaux.

Toutes les solutions sont **hautement personnalisables** et compatibles avec toute la gamme de produits Silos France.

A wide range of **flexible and rigid augers** are conceived for an optimized management of the load/unload operations and transport of any kind of livestock feed.

Each solution guarantees an **high level of customization**, suitable with all Silos France product range.

L'IDEAL POUR / RECOMMENDED FOR



Farines
Floured



Produits en petits
morceaux
Crumbled



Granulés
Pellet



Graines
Grain

VIS SANS FIN POUR LA ZOOTECHNIE

AUGERS LEGEND



 VIS EN AUGES
U-SHAPED
SCREW CONVEYOR



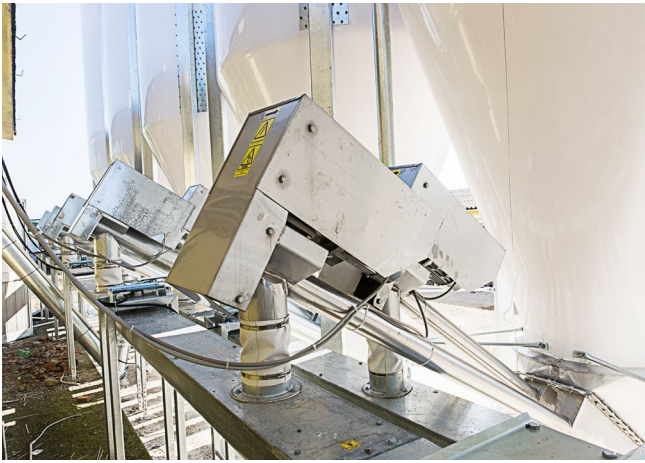
 VIS SANS FIN SUR
CHARIOT
FOLDING SCREW
CONVEYOR



 VIS SANS FIN
TUBULAIRES
TUBULAR SCREW
CONVEYOR



 VIS SANS FIN
FLEXIBLES
FLEXIBLE
AUGERS





BOX ET IGLOO

SHELTERS FOR CALVES

Une gamme complète de box et igloo modulaires pour veaux, réalisés en **fibre de verre renforcée**. Grâce aux propriétés thermiques de la résine, les box maintiennent une température idéale à quelque latitude que ce soit, assurant ainsi un grand confort pour le **bien-être et la santé de l'animal**, en évitant la condensation et une mauvaise ventilation.

Ces abris pour extérieur résistent aux rayons UV : le corps en fibre de verre reflète la lumière du soleil grâce à la couleur blanche du box. Pour les pays tempérés, nous proposons des versions avec des couleurs qui s'intègrent parfaitement au milieu environnant.

Toute la structure mécanique est extrêmement résistante (plus de 20 ans de durée de vie), pratique, légère, facile à assembler et entièrement démontable.

*A **wide range of modular fiberglass** shelters for calves. By means of fiberglass thermal properties, the hutches keep an ideal temperature at all latitudes, **securing a great comfort for the welfare and the health of calves** and avoiding water condensation and poor ventilation.*

Our shelters for external use resist to ultraviolet rays, their reinforced fiberglass bodies reflect sunlight by their white colour: for temperate countries we even manufacture colours which are perfectly integrated with the surrounding environment.

The whole mechanical structure is extremely durable (more than 20 years lifetime), practical, light, can be easily assembled and entirely removable in order to make the calves' motions easier.

MODÈLES MODELS



BOX POUR 1 VEAU
BOX FOR 1 CALF



BOX POUR 5 VEAUX
BOX FOR 5 CALVES



IGLOO POUR 16 VEAUX
SHELTER FOR 16 CALVES





ACCESSOIRES

ACCESSORIES

Silos France fournit une **large gamme d'accessoires** pour garantir la parfaite opérativité de ses clients. Des **boitards pour l'extraction** du produit stocké aux **systèmes de pesage**, jusqu'aux dispositifs pour la manutention du produit ensilé, notre entreprise répond aux exigences les plus diverses avec des **produits complémentaires** toujours d'excellente qualité.

*Silos France provides a **wide range of first class accessories** to enhance the perfect efficiency of our clients' operations. From different sorts of **unloading bottoms** and **handling systems** of the stored products, up to the weighing systems for silos, our company complies with the distinct market requirements by offering a high-quality range of **complementary products**.*

NOS ACCESSOIRES

OUR ACCESSORIES



ACCESSOIRES POUR SILOS
SILOS ACCESSORIES



BOITARDS D'EXTRACTION
BOTTOM PARTS



ACCESSOIRES POUR LES BOX À VEAUX
ACCESSORI FOR CALVES BOXES



DES SOLUTIONS SUR MESURE

TAILOR-MADE SOLUTIONS

Grâce à un personnel technique hautement qualifié, toutes les solutions que nous proposons sont caractérisées par un niveau de personnalisation élevé. Nous parvenons ainsi à satisfaire toutes les demandes de conception en réponse aux besoins spécifiques des clients.

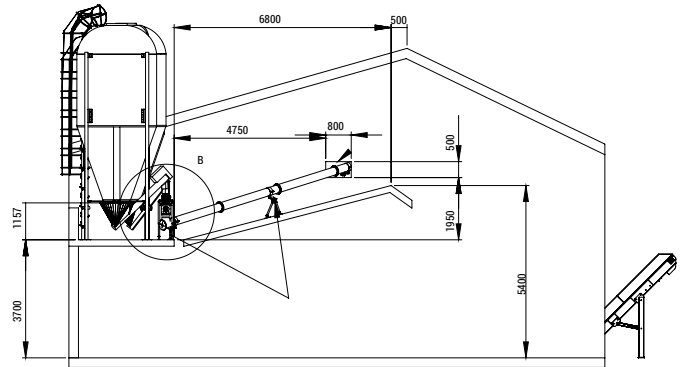
Relying on a skilled and proficient Technical staff, we can propose solutions with a high level of customization to satisfy any request tailor-made design, according to the specific needs of our customers.

DU PROJET TECHNIQUE ...

FROM THE PROJECT...

L'exigence du client était d'acheminer en un seul point de chargement les différents produits stockés dans l'installation de silos à l'intérieur de son entrepôt. De plus, il lui fallait un système de pesage de déchargement. Nous avons trouvé la solution sur mesure pour répondre à sa demande.

The farmer's need was to convey the various products stored in the Monolithic Silos to a single unloading point inside the shed. We have found the proper tailor-made solution.



... À L'INSTALLATION RÉALISÉE

... TO THE INSTALLATION

Installation de stockage de nourriture pour élevage bovin avec système de transport à vis en auge (diamètre 200 mm et longueur 11 mètres) dotée de béquilles de soutien à 4 pieds avec capteurs dynamométriques, et vis sans fin tubulaire de récupération de pesée pour le déchargement dans la cuve de mélange installée dans l'entrepôt.

Livestock feed system with horizontal U-trough screw conveyor (diameter $\varnothing 200$ mm, length 11 meters), equipped with four feet fixed holders for conveyor with load cells, and tubular screw conveyor for unloading operations into mixer wagons.



CE QUE NOUS VOUS PROPOSONS

OUR SERVICES

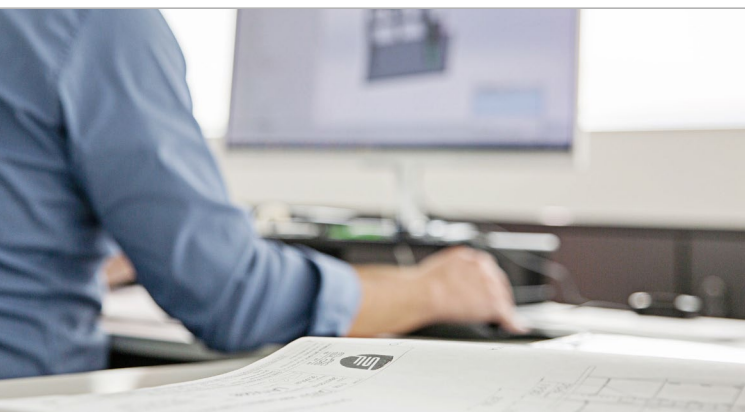


CONSEIL COMMERCIAL ET VISITES SUR PLACE DÉDIÉES

BUSINESS CONSULTANCY AND FACILITIES VISITS

Notre équipe commerciale, spécialisée dans le secteur agricole et zootechnique, vous aidera à trouver la solution adaptée à chacun de vos besoins.

Our commercial staff is specialized in the agricultural and livestock sectors, in order to help you find the solutions dedicated to your needs.



CONCEPTION PERSONNALISÉE

CUSTOMIZED DESIGN STUDIO

Le bureau d'étude interne, hautement qualifié, est en mesure de concevoir des solutions d'installation sur mesure en répondant de manière compétente et concrète à vos besoins spécifiques.

An internal technical office with a great know-how allows us to design unique products based on the customer's requests.



ITALMIX
CORPORATION

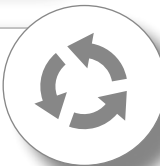


LE TRAVAIL EN INTERNE

IN-HOUSE PRODUCTION

Notre force est le modèle de production intégrée. Chaque étape de travail est en effet gérée au sein d'un groupe d'entreprises associées, qui convergent au sein de la holding **Groupe Telefri**. Le travail de la fibre de verre est effectué par **Eurosilos Sirp**, tandis que la galvanisation des composants métalliques de nos produits est effectuée au sein de la société **Zincatura Bresciana**. Enfin, nous proposons avec les solutions Eurosilos Sirp des remorques distributrices et des machines agricoles de découpe de chez **Italmix Corporation**.

*Our strength is our in-house production. Each step of our workflow is managed by our controlled companies (part of the **Holding Gruppo Telefri**): the fiberglass is manufactured in **Eurosilos Sirp** facilities. The hot galvanizing for the metal components of our products is realized in **Zincatura Bresciana** facilities. Then we propose a wide range of feed mixing wagons and other farming machines produced by **Italmix Corporation**.*





LOGISTIQUE ET TRANSPORTS

LOGISTIC AND TRANSPORT

La modularité des produits facilite également leur transport. Nous vous garantissons des livraisons sur tout le territoire français.

The modularity of our products is essential for their transport. We guarantee the products delivery throughout French territory.



MONTAGE DES INSTALLATIONS

ASSEMBLY

Nous travaillons avec une équipe de monteurs techniques interne. C'est pourquoi nous pouvons suivre chaque phase de la réalisation de l'installation, de la conception au montage.

We offer a technical staff specialized in facilities assembling. This allows us to support our customers from design to assembly.



SERVICE APRÈS-VENTE

CUSTOMER CARE SERVICE

Le service après-vente fait partie intégrante du processus commercial de Silos France. Notre personnel qualifié écouterait chacun de vos besoins pour vous permettre de toujours obtenir le meilleur de votre installation.

We offer is an integral part of our business process. Our Customer-care service is part of our business process. Our staff is qualified and empathetic, ready to support our customers.



SILOS
FRANCE

CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT COMMERCIAL POUR PLUS D'INFORMATIONS

FOR FURTHER DETAILS PLEASE CONTACT OUR SALES REPRESENTATIVE

Suivez-nous sur
We are Social | Follow us



VISITEZ NOTRE SITE WWW.SILOSFRANCE.FR

VISIT OUR WEBSITE WWW.SILOSFRANCE.FR



SARL Silos France

RCS Angers B 402 354 542

APE : 4661Z

SIRET : 402 354 542 000 19

TVA : FR 03402 354 542

Société à Capital social de 496 249.78 €

Siège

801, Rue de l'Aubance, Les Alleuds

49320 BRISSAC-LOIRE-AUBANCE

Tel. 02.41.45.53.28

Fax. 02.41.45.53.92

lesalleuds@silosfrance.fr

Dépôt Amberieu

21, Z.A. En Point Boeuf

01500 AMBERIEU EN BUGEY

Tel. 04.74.46.45.62

Fax. 04.74.46.45.78

amberieu@silosfrance.fr

www.silosfrance.fr



Société soumise à la gestion et à la coordination du Groupe Telefri S.r.l.
A Company subject to the Management and Coordination of Gruppo Telefri Ltd