

CATÁLOGO OVINO / CAPRINO

CATÁLOGO BOVINO / VACUNO



#### **NUESTROS VALORES**

DISEÑAMOS Y FABRICAMOS PRODUCTOS PARA MEJORAR TU CALIDAD DE VIDA.







DAD BIENESTAR ANIMAL

PROFESIONALIDAD



**3 generaciones** en el sector de la ganadería, conociendo de primera mano las necesidades fundamentales que se necesita para buen manejo de los animales siempre en un entorno adecuado para ellos.

#### INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Cada uno de nuestros productos engloba la experiencia y conocimiento de un talentoso equipo humano que con la ayuda de la más alta tecnología en fabricación, nos ha permitido crecer, aprender y desarrollar procesos de manufactura de la más alta calidad. Gracias a ello hoy podemos asegurar que nuestros productos son capaces de **superar los mas altos estándares** de calidad en el mundo.

#### **FABRICACIÓN**

Nuestra planta de producción automatizada cuenta con sistemas de computarizados de corte, plegado, electro soldado, punzonadora con recarga automática, robot de soldadura automático y manuales más colaboradores especializados que nos maquilan componentes de productos que diseñamos. Esta maquinaria nos permite fabricar 24/7 una gama de productos con los **estandares ISO 9001** asegurando la misma calidad de todos nuestros productos.



Ormi Group es una empresa **100% española**, con fábricas propias por todo el territorio español.



En nuestra fabricación utilizamos materiales como el metal que son muy resistentes y evitan que habiten el piojillo y los ácaros.





Utilizamos chapa reforzada Z275 así como acero inoxidable 304 para la fabricación de nuestros productos. Siendo mucho más resistente a la corrosión que otros productos similares.

Para montar nuestros productos usamos remaches de acero aeronáutico o tornillos reforzados, dando calidad profesional.





Utilizamos materiales reciclables, con el fin de no generar productos que contaminen al medio ambiente.

Sabemos la importancia del buen packaging de un producto. Por eso utilizamos cartón de un alto gramaje para la protección de los productos.







Todos los productos están fabricados para preservar la seguridad del usuario, evitando filos cortantes en las zonas de uso.

Tenemos la ISO9001, para garantizar el estándar de calidad a nuestros clientes.







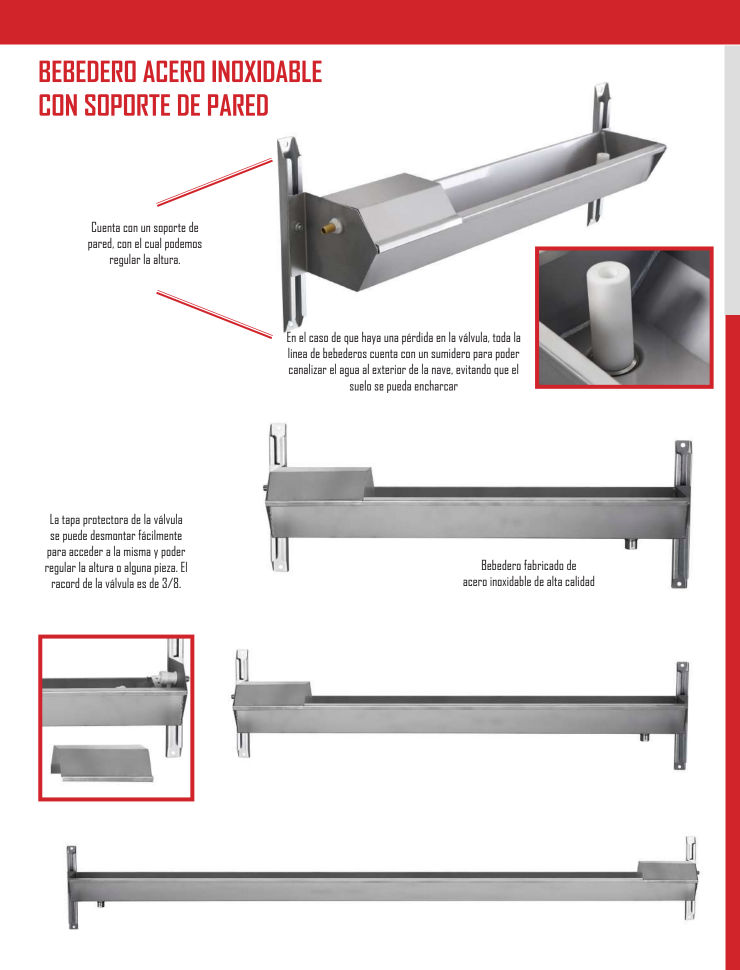
O1. BEBEDEROS O2. FORRAJERAS O3. COMEDEROS 04. MANGAS O5. AMARRES O6. REFLECTORES 07. PARIDERAS O8. VALLAS

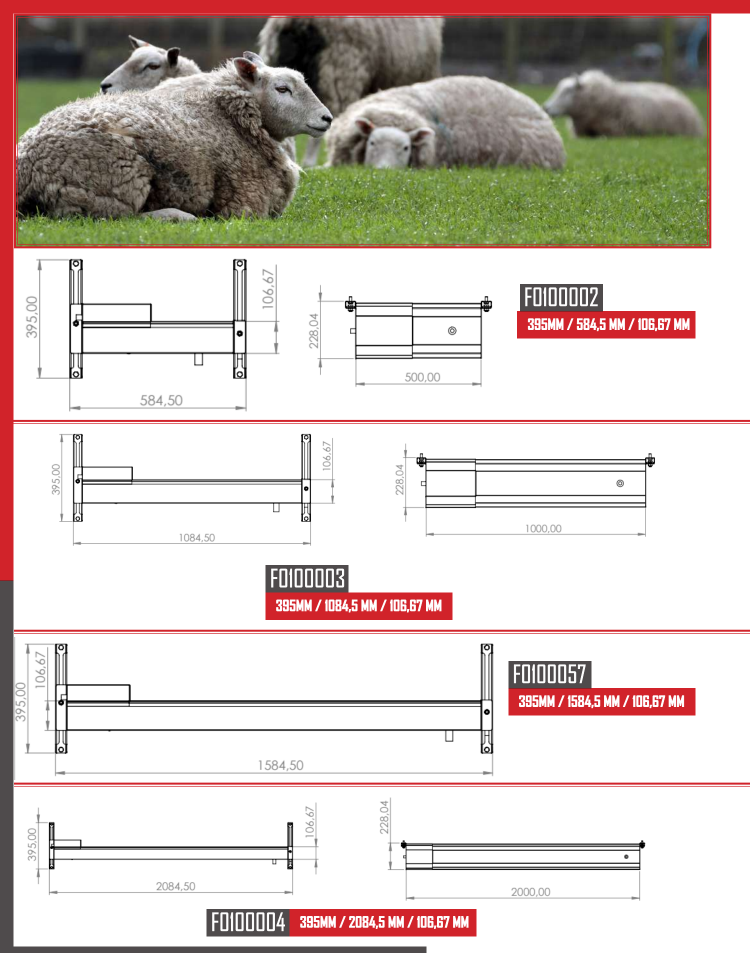
#### BEBEDERO AUTOMÁTICO SYSTEM PLUS

Fabricado en material plástico para uso alimentario, para funcionar debe estar conectado a la red de agua, Válvula+flotador de plástico para regular el caudal de agua, equipado con tanque específico y válvula de drenaje para asegurar agua limpia. Se puede fijar a la pared, corrales y similares. Equipado con soportes específicos para fijar a los postes. Solución ideal para ovejas, vacas, caballos y animales de granja en general.









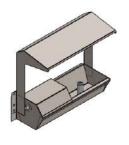


#### **BEBEDERO**

Manteniendo las mismas características del "Bebedero de acero inoxidable con soporte de pared", hemos añadido una visera en todos los modelos para mantener el bebedero más limpio de suciedad, mejorando los niveles de salubridad



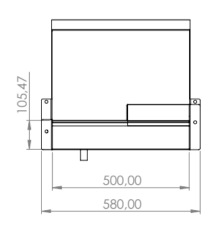
### SOPORTE DE PARED Y VISERA

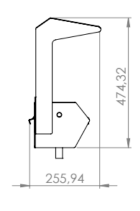




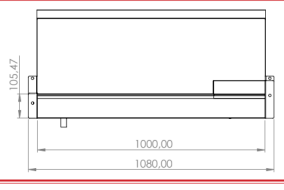


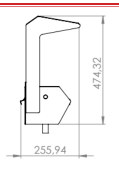




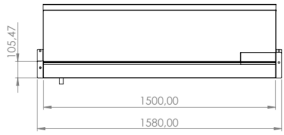


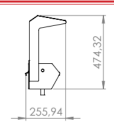




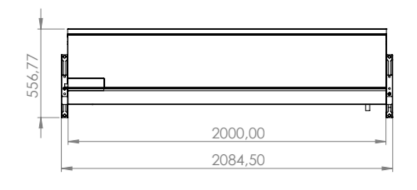






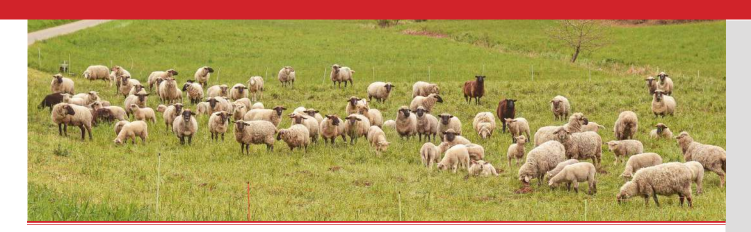


#### F0100073 1580 mm / 105,47 mm / 474,32 mm





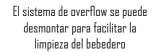
F0100074 2084,5 MM / 105,47 MM / 474,32 MM



#### BEBEDERO CON PATAS INOX



Sistema de desagüe para evitar encharcamientos en la granja, en el caso de que haya una pérdida en la válvula

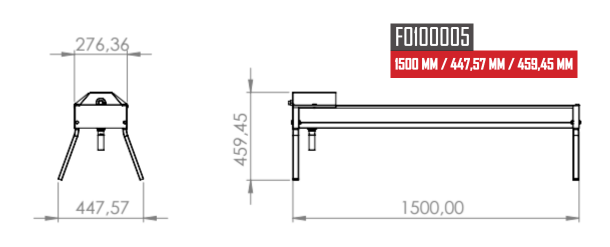


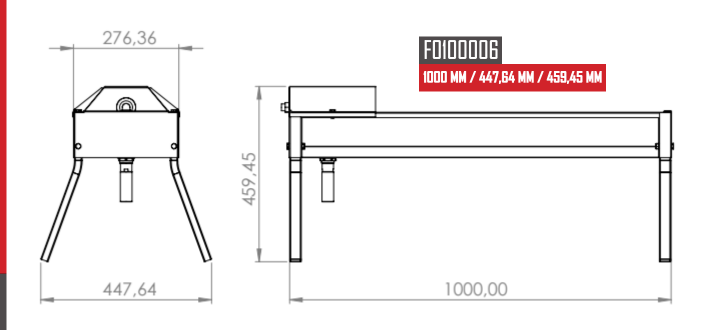
Válvula de 3/8 regulable y con un sistema de fácil desmontaje para ayudar a mejorar la limpieza de la junta

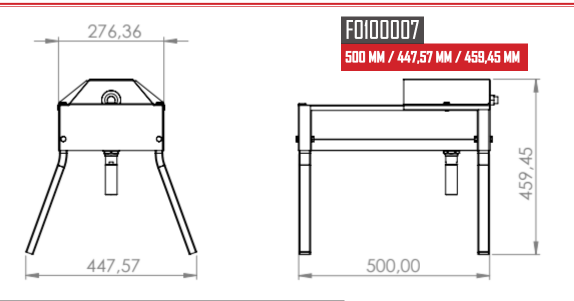












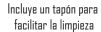
#### BEBEDERO DE GRAN CAPACIDAD





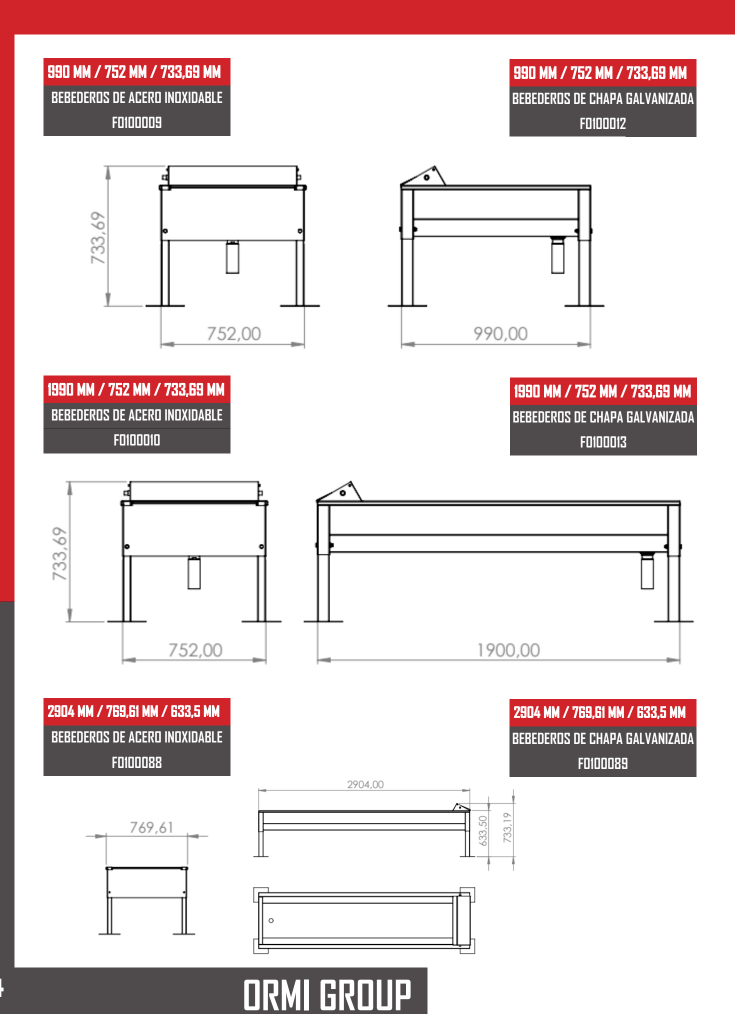












# FORRAJERA CON PANEL DE 3 HUECOS

### F0100014



Cuenta con un sistema de fácil unión entre paneles imposible de desmontar para los animales

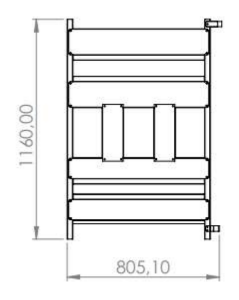
Máxima comodidad para el granjero, mínimo desperdicio de comida para el animal

#### 7 UNIDADES

















#### FORRAJERA DE CHAPA RECTANGULAR

Comedero rectangular para ovejas, fabricada en chapa galvanizada reforzada. Este producto es perfecto para depositar las pacas de forraje y que el ganado pueda comer sin desperdiciar alimento.

#### FORRAJERA REGULABLE

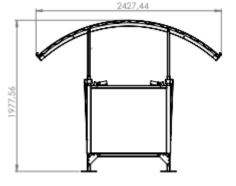


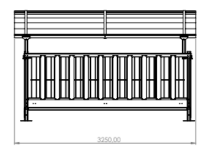




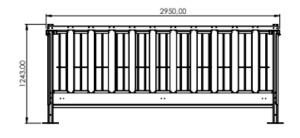
Cuenta con un sistema en la forrajera que va cerrándose conforme los animales van comiendo, para asegurar que el forraje siempre esta apelmazado.

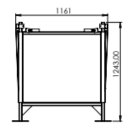










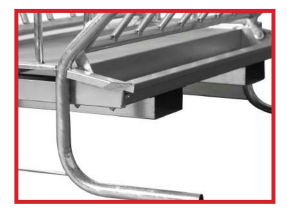




#### FORRAJERA DE BARRAS SIN TECHO FO100021

Estos mismos frentes son regulables dando la oportunidad al granjero de poner pacas de diferentes tamaños GALVANIZADA POR INMERSIÓN EN CALIENTE.





La forrajera cuenta con una bandeja en la base para evitar que el forraje caiga al suelo, o poder complementar con pienso o vitaminas



Cuenta con unos patines para que sea fácilmente transportable por el campo



#### FORRAJERA DE BARRAS CON TECHO















F0100022 1708,08 MM / 1800 MM / 2336,95 MM

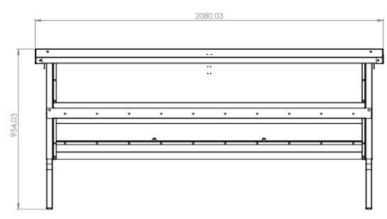
# TOLVA EXTERIOR DOS CARAS F0100078

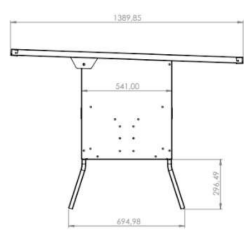
Fabricada en chapa galvanizada y cuenta con patas regulables.

Esta tolva va atornillada por lo que al no estar soldada, aumenta su vida útil.

Es ideal para exterior y tiene acceso al comedero por ambos lados.





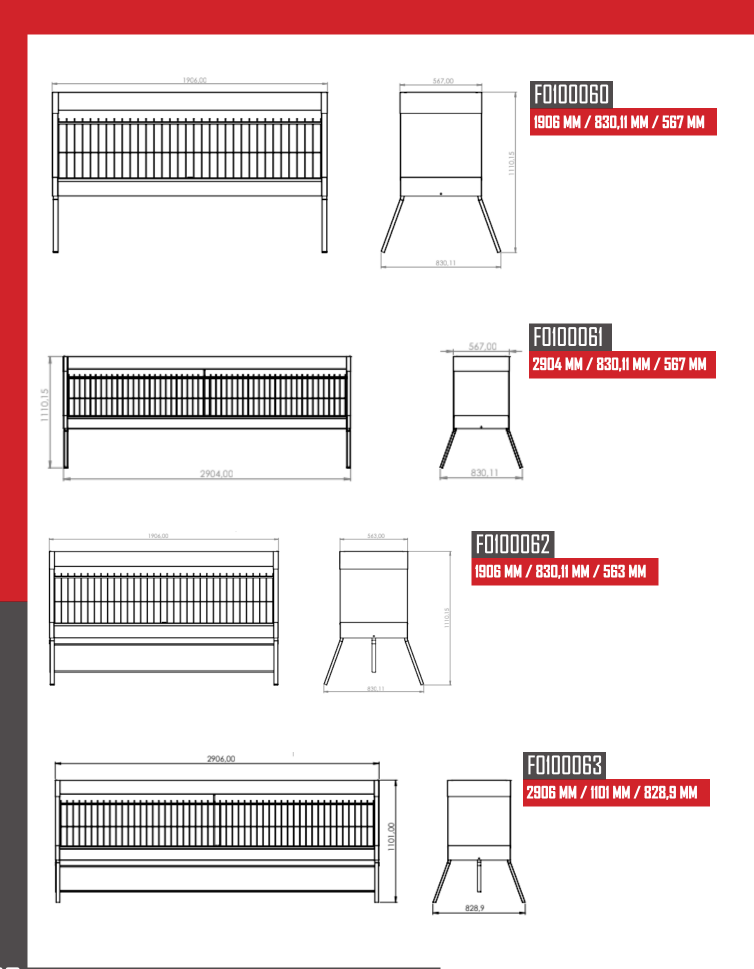




#### **FORRAJERA**



Este separador inferior impide que los corderos puedan pasar de un lado a otro por debajo.



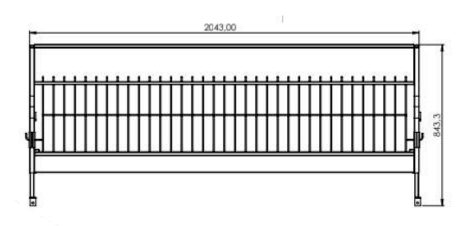
#### FORRAJERA DE PARED

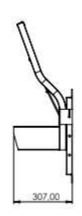
Esta forrajera de pared es una versión muy económica ya que utiliza la pared como "tolva" para almacenar el forraje



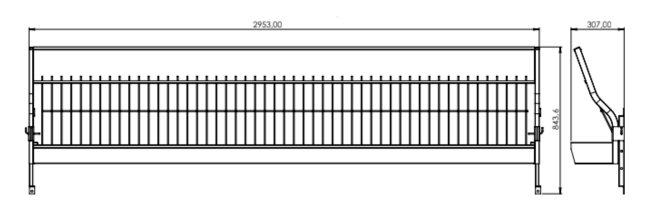


#### F0100092 2043 MM / 843 MM / 307 MM









#### COMEDERO DE SUELO

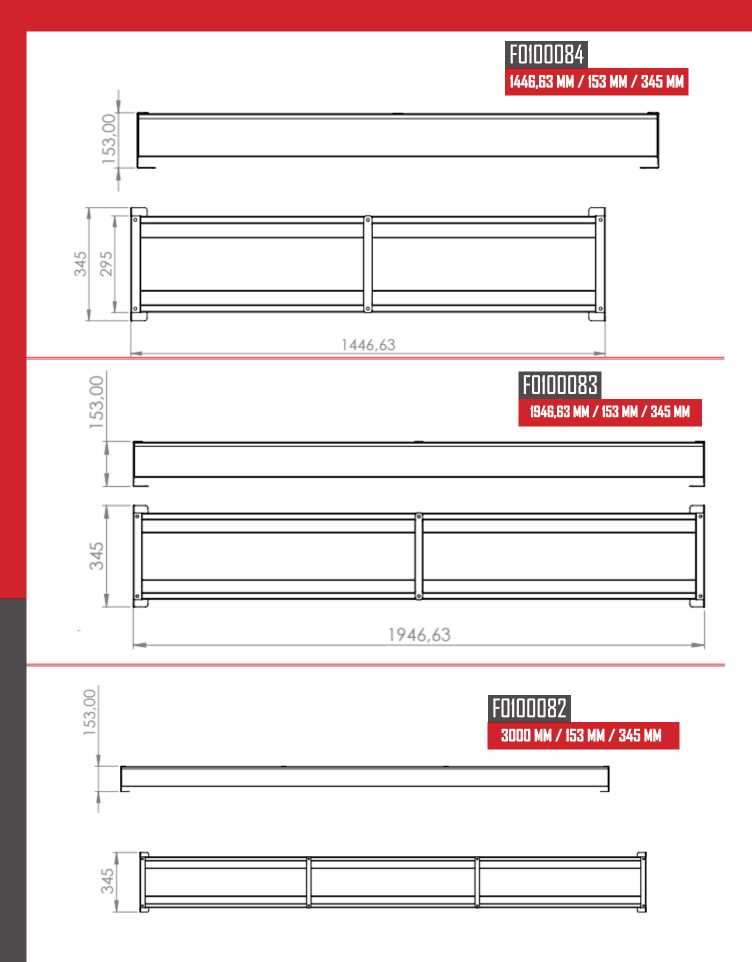
Comedero de suelo ideal para echar pienso.

Contamos con diferentes medidas y esta fabricado en chapa galvanizada reforzada.



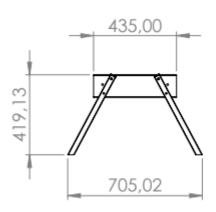


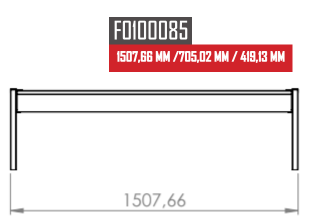


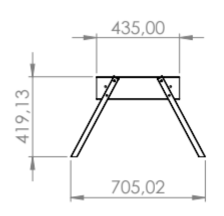


#### **COMEDERO CON PATAS**















### TOLVA DE CORDEROS A DOS CARAS

Fabricada en chapa galvanizada posee patas desmontables y regulables en altura. Hay varios modelos de diversas capacidades. Incorpora una corredera de regulación de pienso con el fin de obtener un mejor uso del mismo. Indicada para cebar corderos y ovejas. A demás se puede descargar con pala.









#### TOLVA DE OVEJAS A DOS CARAS

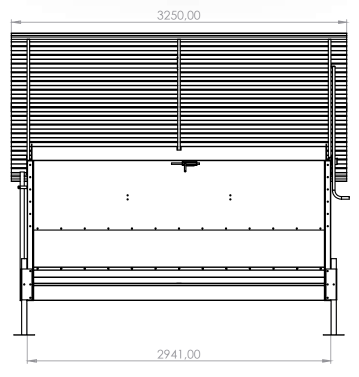
Hecha en chapa galvanizada con patas desmontables y regulables en altura. Diseñada para exterior. La fabricación mediante el sistema punzonado con tornillos no por soldadura da mayor duración y resistencia al producto. Permite racionar el alimento. Incorpora un mecanismo accionado por una palanca que con cada movimiento llena la bandeja.

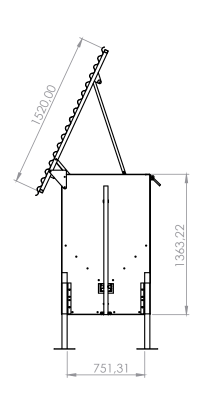












#### **TOLVA A 2 CARAS**

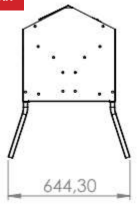
Fabricada en chapa de 1,2mm de grosor, proporcionando una resistencia altísima a golpes producidos por el trabajo intensivo en granjas.

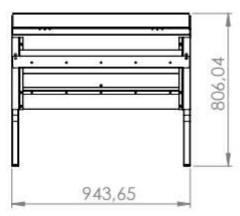
La tapa superior cuenta con refuerzos para que no se pueda pandear o doblar si alguna cabra u oveja se sube encima.



#### F0100039

943,65 MM / 644,3 MM / 806,04 MM

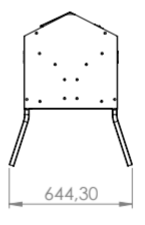


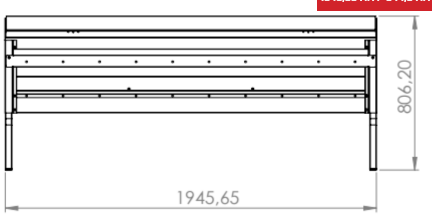


La tolva se sirve desmontada y se monta con tornillos fácilmente.



1945,65 MM / 644,3 MM / 806,20 MM



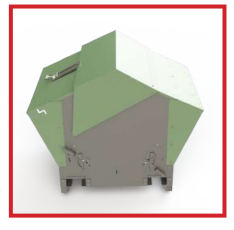




#### **COMEDERO** Tolva de regulación

Se trata de una tolva de dos caras, donde el granjero puede regular en dos direcciones la salida de la comida. Esta tolva cuenta con los sistemas necesarios para instalarla en el exterior o interior de la nave.





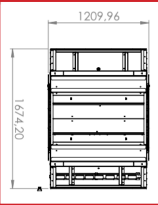
La tapa cuenta con un cierre de seguridad y también cuenta con alojamientos para poder ser transportada por las pinzas del tractor.

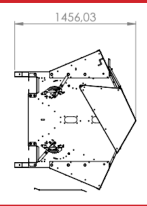
#### F0100081

1456,03 MM / 1209,96 MM / 1674,20 MM







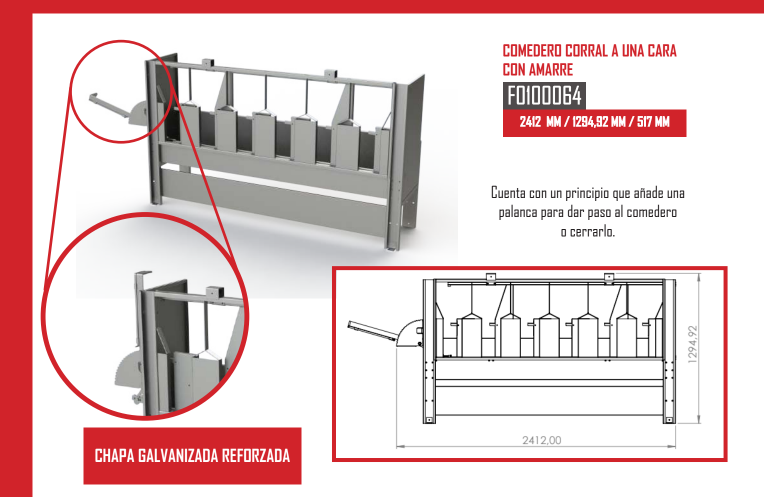


2905 MM / 447,34 MM / 904 MM





2000 MM / 581 MM / 904 MM

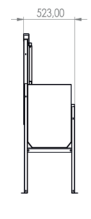


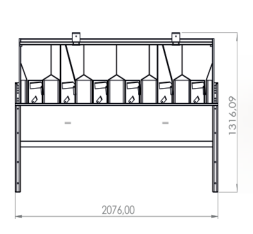
#### AMPLIACIÓN COMEDERO DE CORRAL A UNA CARA CON AMARRE

#### F0100065

#### 2076 MM / 1316,09 MM / 523 MM

Las ampliaciones van unidas al principio para que todas las compuertas se abran y cierren al unísono.







#### **COMEDERO A DOS CARAS**

#### F0100099

2905 MM / 652 MM / 904 MM

Comedero para ovejas de dos caras, fabricada en chapa galvanizada. Este producto es perfecto para depositar las pacas de forraje en cebaderos, asegurando su máximo aprovechamiento.



El tamaño de la entrada al comedero es el indicado para que la oveja pueda introducir la cabeza para comer sin que pueda sacar el forraje, eliminando mermas.



#### F0100020

2005 MM / 652 MM / 904 MM



#### OPCIONAL:

Los comederos F0100020-F0100099 tienen la posibilidad de incorporar un separador para que los corderos no puedan pasar de un lado a otro por debajo. Esto es muy útil a la hora de hacer cercados con el propio comedero.

F0100097, Chapa de 2 metros para F0100020. F0100098, Chapa de 3 metros para F0100099.







475,74 MM / 310,75 MM / 613,17 MM

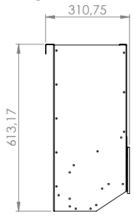


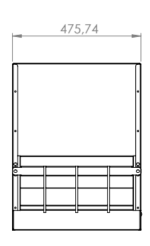






La rejilla se puede regular en altura y también se puede retirar para dar acceso a otros corderos más grandes.

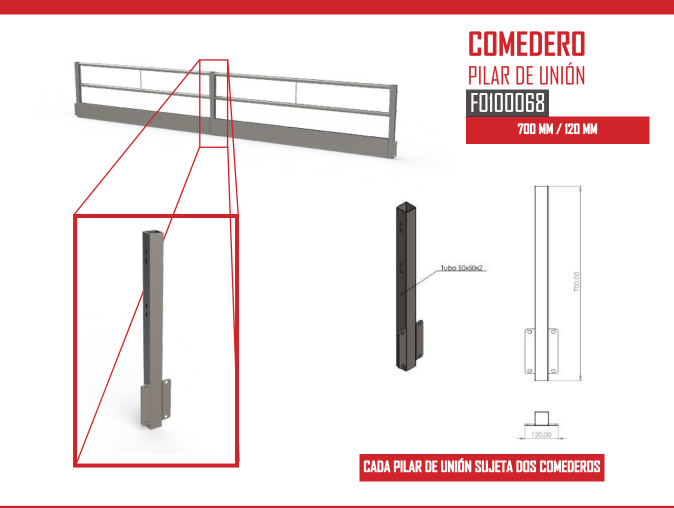




# O3. COMEDERO



# O3. COMEDERO







# O3. COMEDERO



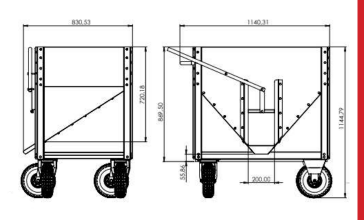


1140,31 MM / 830,53 MM / 720,18



Este carro incorpora una apertura manual para el pienso, y unas ruedas aptas para poder moverse por el exterior.

Su estructura de chapa galvanizada hace que sea un carro muy fuerte y solido. Este se sirve atornillado sin soldaduras alargando la vida útil del producto.



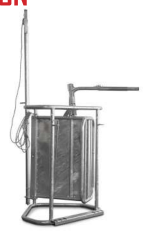
**PUERTA DE SELECCIÓN** 

### F01000<u>31</u>

### 2220 MM / 1035,39 MM / 702,18 MM

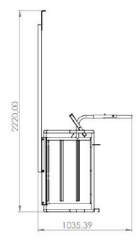
Nuestra puerta de selección incluye un sistema de bloqueo con el fin de que el animal no pueda forzar la palanca a un lado y a otro, también cuenta con un mecanismo para desactivar el bloqueador de la puerta de selección.

La puerta de selección cuenta con tres regulaciones, para dar la oportunidad al granjero de hacer la manga más estrecha o más ancha.









# PUERTA TRASERA DE GUILLOTINA

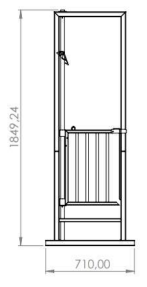
### F0100032

### 1849,24 MM / 710 MM /151,72 MM

La puerta trasera de guillotina cuenta con tres regulaciones, para dar la oportunidad al granjero de hacer la manga más estrecha o más ancha. El tipo de fijación es a través de varillas de hierro galvanizadas.





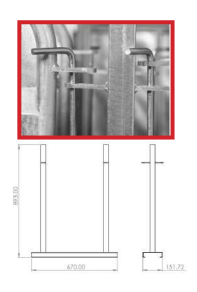


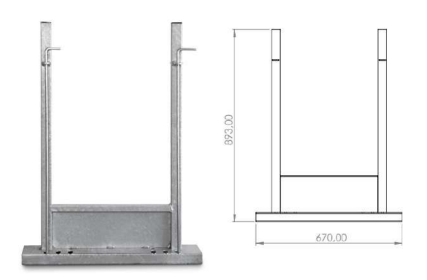
# ARCO DE UNIÓN FOIOLOGAS

### 893 MM / 670 MM /151,72 MM

El Arco de unión de vallas para formar las mangas ovinas, cuenta con tres regulaciones con el fin de dar la opción al granjero de hacerla más estrecha o más ancha. El tipo de fijación es a través de varillas de hierro galvanizadas.



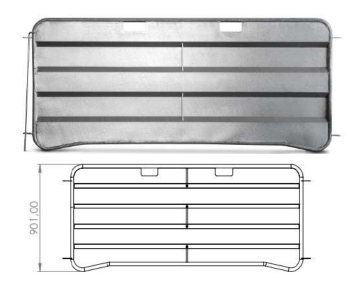




### ARCO DE UNIÓN ANTI RETORNO FO100034

### 893 MM / 670 MM / 151.72 MM

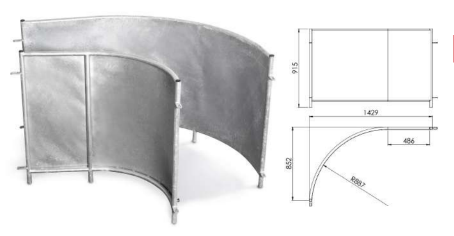
Arco de unión con un sistema anti retorno a fin de que el ganado ovino y caprino no pueda retroceder, haciéndolo completamente seguro para el animal.



### VALLA METÁLICA CERRADA FOIDOD35

### 2153,98 MM / 901 MM / 30 MM

Valla completamente cerrada fabricada en chapa galvanizada. Es la valla más popular para hacer las mangas ya que es totalmente opaca evitando que las ovejas se puedan asustar a lo largo del recorrido.



### VALLA METÁLICA 90º cerrada

### F0100043

### 1429 MM / 915 MM / 852 MM

Valla curva, pensada para hacer los giros de las mangas al tener un ángulo de 90º. Está fabricada en chapa galvanizada y cerrada de 1 mm de espesor.

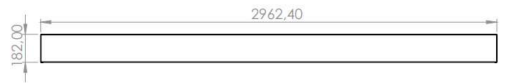
CUBETA PARA DESINFECTAR Y CURAR PEZUÑAS

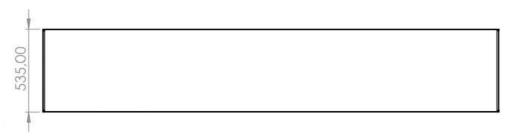
### F0100091

### 2962,40 MM / 535 MM / 182 MM

Esta bandeja se pone entre medias de las mangas para asegurar al granjero que todos los animales la cruzarán.





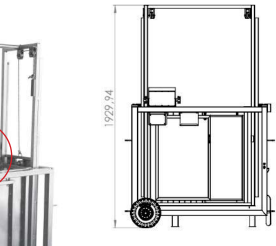


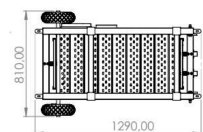
# BÁSCULA PARA OVEJAS Y CABRAS

### 1290 MM / 810 MM / 1929,94 MM

Báscula para pesaje de ovino y caprino hasta 250 Kg de peso. Fabricada en metal galvanizado por inmersión en caliente. Esta herramienta de trabajo, agiliza el pesaje del ganado de forma individual, facilitando el manejo del animal.

Este producto se puede fijar a las mangas, simplificando el pesaje.







Cuenta con una puerta de guillotina con el fin de controlar el acceso a la báscula de forma ordenada. Dispone de tres salidas para cribar las ovejas en tres diferentes corrales.



# VOLTEADOR OVEJAS F0100023

### 1572,69 MM / 933 MM / 1216,5 MM

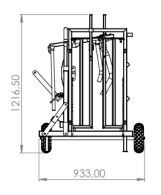
El volteador ovino facilita al granjero el manejo del ganado para funciones de chequeo médico y saneamiento de pezuñas.

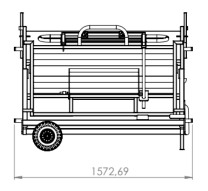
La oveja o la cabra entra por la puerta de entrada y esta es cerrada, quedando el animal inmovilizado en la jaula.

El volteador incorpora ruedas para su movilidad alrededor de la granja, por lo que se hace mucho más fácil el manejo del animal.





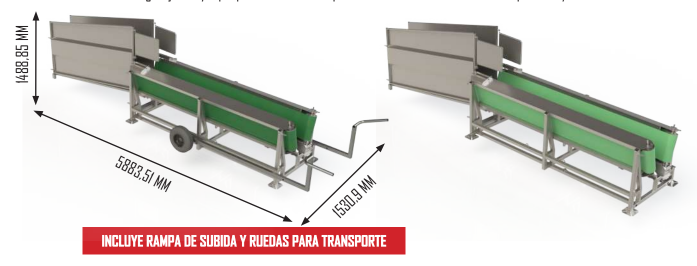




### RESTRAINER

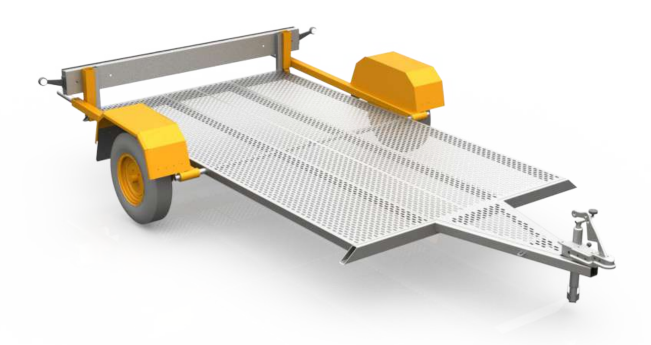
### F0100075 5883,51 MM / 1530,9 MM / 1488,85 MM

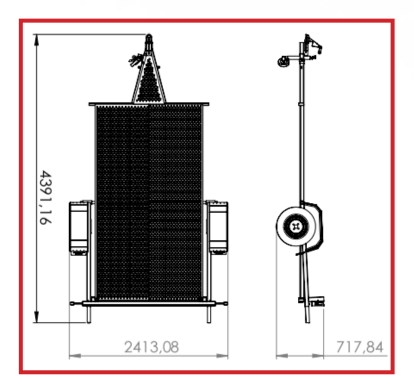
Fabricado en acero inoxidable 304 para asegurarnos su máxima durabilidad. Este producto facilita el trabajo a los granjeros, ya que puedes hacer múltiples tareas como revisiones, cortar pezuñas y medicar.



# MANGAS REMOLQUE F0100076 4391,16 MM / 2413,08 MM / 717,84 MM

El Restrainer también cuenta con un remolque para su fácil transporte, homologado para circular por carretera.







### **MANGAS**

Una manga es un pasaje lo suficientemente estrecho para permitir el paso del animal sin que pueda dar la vuelta.

Este sistema es muy útil para guiar el ganado de manera ordenada, evitando aglomeraciones. También reduce mucho el estrés al que se someten.

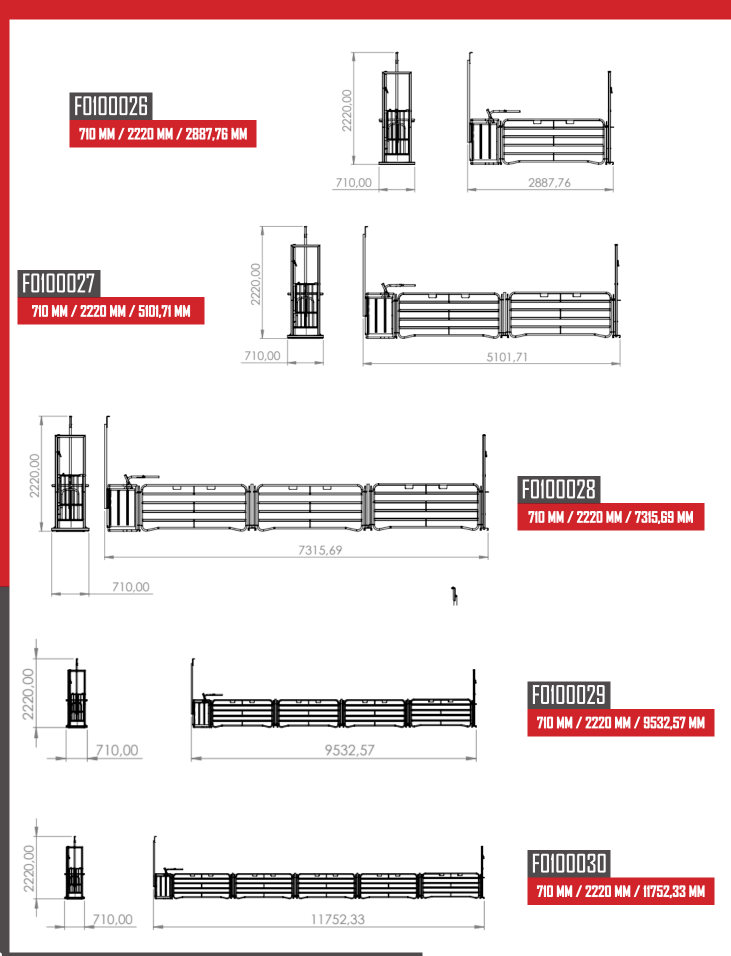














## **REMOLQUE DE M-4000**

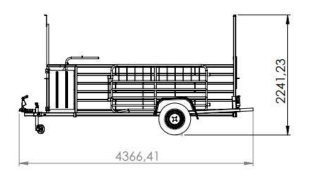
### F0100024

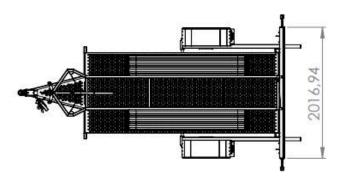
### 4366,41 MM / 2016,94 MM / 2241,23 MM

Manga remolque para facilitar el traslado por diferentes fincas y establos. Es fácil de armar y desarmar, ahorrando tiempo y dinero al granjero, ya que con este remolque puede mover una sola manga por diferentes zonas.

También es un producto homologado por la normativa de la Unión Europea para poder circular por carretera, muy recomendado para veterinarios que se tienen que desplazar.









4881,32

1218,89

# **O5. AMARRES**

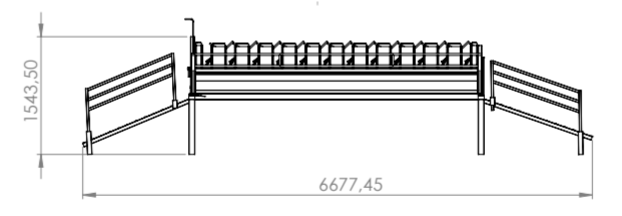
# AMARRE F0100058 12 HUECOS

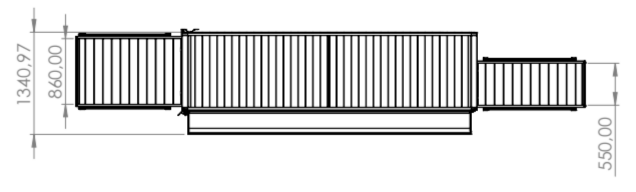
### 6677,45 MM / 1340,97 MM / 1543,50 MM

Mesa de ordeño con amarres y un sistema de cascada. Fabricado en chapa galvanizada.

# DISPONEMOS DE DOS TAMAÑOS, 12 Y 18 HUECOS

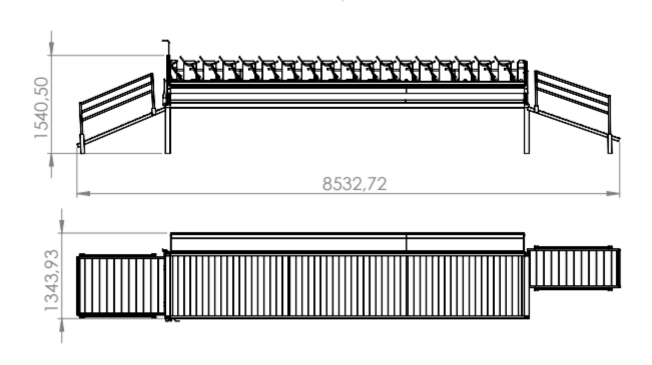






# **O5. AMARRES**







# O6. REFLECTORES

### LÁMPARA INFRARROJA

Tipo E27 240V





### **PAR 38**





ECO

0272A0000 63 X 27 X 21 CM (10 UNIDADES X CAJA)



### REFLECTOR ALADINO

Hecho en plástico no tóxico, el reflector aladino es ideal para los primeros días de vida de pollos, perros, gatos, cerdos y ovejas. Lamparas de infrarrojos NO INCLUIDAS.





1989A0000 5 M LONGITUD DE CABLE 2,5 M LONGITUD DE CABLE

Lámpara de infrarrojos E27 150-250W máx. (no incluido).

### **CON REGULADOR**



1999A0000 5 M LONGITUD DE CABLE

1990A0000 2,5 M LONGITUD DE CABLE

Lámpara de infrarrojos E27 de 175W máx. (no incluido).

# 07. PARIDERA

### PARIDERA DE 3 Y 6 HUECOS OVINO

Fabricadas con vallas galvanizadas cada paridera tiene un comedero individual en chapa galvanizada reforzada y un bebedero lineal de acero inoxidable compartido por todos los departamentos. La válvula está instalada en el centro del bebedero, es por esa razón que se puede suministrar agua a las tres parideras al mismo tiempo.

El bebedero cuenta con un sumidero de seguridad por si hay alguna fuga en la válvula del bebedero, esta no pueda encharcar el recinto, produciendo enfermedades a las patas de los animales.

La forrajera cuenta con un sistema de sujeción que puede utilizarse en cualquier telera y, por supuesto, puede cambiarse de ubicación dentro de las parideras.



# 07. PARIDERA

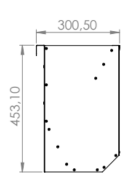
# TOLVA PARA PARIDERA

### F0100037

402,20 MM / 300,5 MM / 453,1 MM

TOLVA INDIVIDUAL PARA PARIDERAS FABRICADA EN Chapa galvanizada por inmersión en caliente.









### PUERTA DE TUBOS PARA CORRALES DE 100 CM

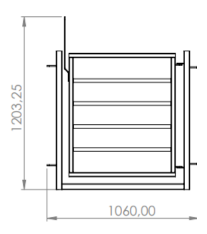
### F0100042

### 1060 MM / 40 MM / 1203,25 MM

Puerta de acceso al corral fabricado en tubo galvanizado por inmersión en caliente para asegurar su máxima resistencia. Esta puerta cuenta con un sistema de apertura fácil, además, la posición de la palanca mejora la ergonomía del granjero al abrir y cerrar la puerta.







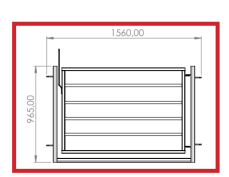


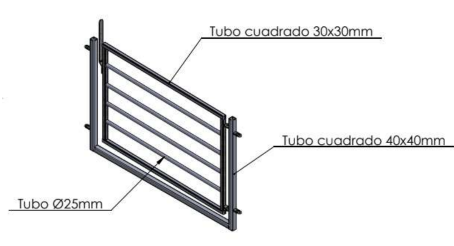


### PUERTA DE TUBOS PARA Corrales de 150 cm

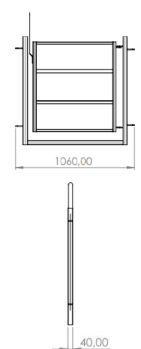
### F0100079

1560 MM / 965 MM









### **PUERTA DE CHAPA PARA** CORRALES

### F0100044

### 1060 MM / 40 MM

Puerta de acceso al corral fabricada en chapa galvanizada por inmersión en caliente. Tiene un sistema de cierre automático por gravedad.

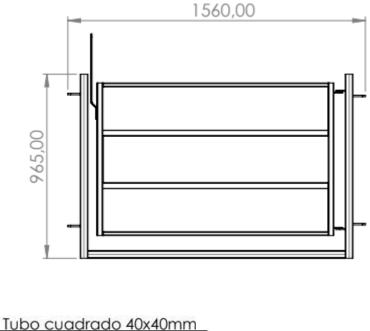
La unión con las teleras se hace a través de una varilla de hierro galvanizado por inmersión en caliente.

### **PUERTA DE CHAPA PARA CORRALES**



1560 MM / 965 MM





MODELO DE 50 CM MÁS ANCHO

# VALLA F-1400 F0100045

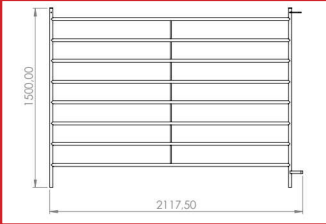
### 2117,50 MM / 1500 MM

Se trata de una valla con una altura de 1410mm fabricada en tubo galvanizado por inmersión en caliente.

Es perfecta para cercar a ganado ovino, caprino con sus respectivas crías.

La distancia entre tubos va disminuyendo conforme va bajando de altura, de esta manera los corderos y cabritos no pueden escaparse.





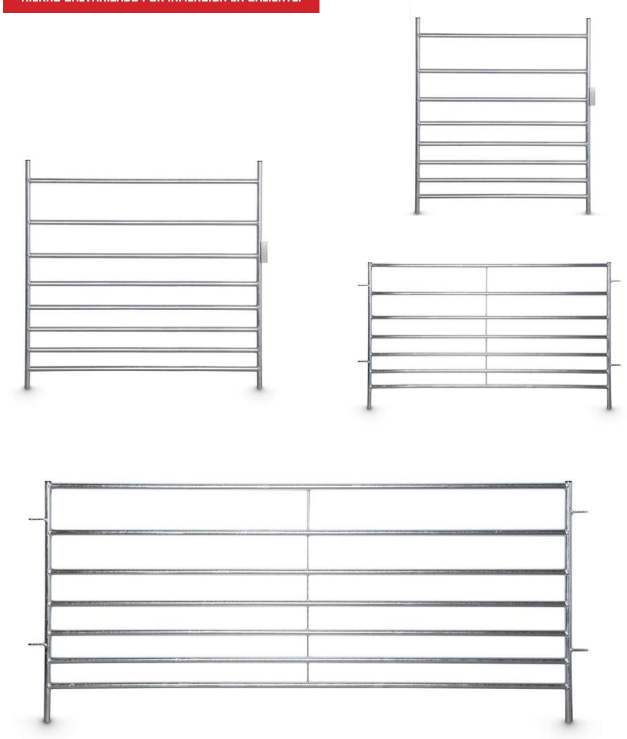
LAS TELERAS SE UNEN A TRAVÉS DE VARILLA DE HIERRO GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE

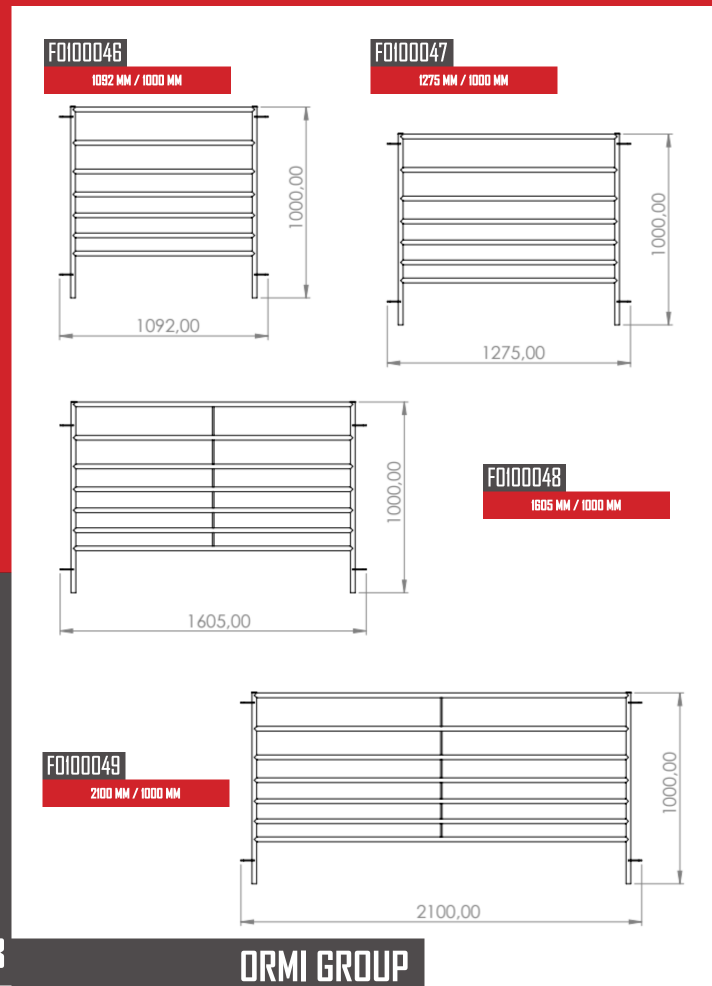


### VALLA F-900

Se trata de una de las vallas más populares de nuestro catálogo, con una altura de 900mm y fabricada en tubo galvanizado por inmersión en caliente. Es perfecta para cercar a ganado ovino o caprino con sus respectivas crías. La distancias entre tubos va disminuyendo conforme va bajando de altura, de esta manera los corderos y cabritos no pueden escaparse.

LAS TELERAS SE UNEN A TRAVÉS DE VARILLA DE HIERRO GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE.





# D8. VALLAS

### **VALLA REMOLQUE M-4000**

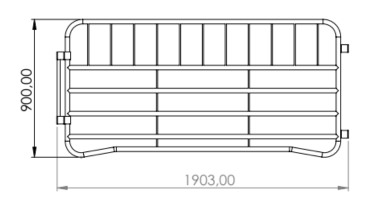
### F0100051

### 1903 MM / 900 MM

Valla fabricada en hierro galvanizado por inmersión en caliente con un grosor de tubo que aumenta su resistencia a golpes. Ideal para componer mangas para guiar a las ovejas hacia un determinado lugar. Esta valla es apta para borregos, ya que el paso es lo suficientemente estrecho para no permitir que se puedan escapar por alguno de los huecos.



Cuenta con una bisagra de 180º que permite plegar toda la manga a la hora de transportarla en el remolque M-4000, sin necesidad de desarmarla, por lo que el granjero o veterinario ahorra tiempo y dinero en este proceso de armado y desarmado; que suelen ser muchos al caho de la semana.



# 2180,00

### VALLA DE PASO PARA CORDEROS P-900 F0100050

### 2180 MM / 975 MM

Valla de paso para corderos, ideal para cercar a las ovejas permitiendo que los corderos puedan salir y entrar del recinto. Esta telera también cuenta con un sistema para poder cerrar el acceso a los corderos si es necesario.

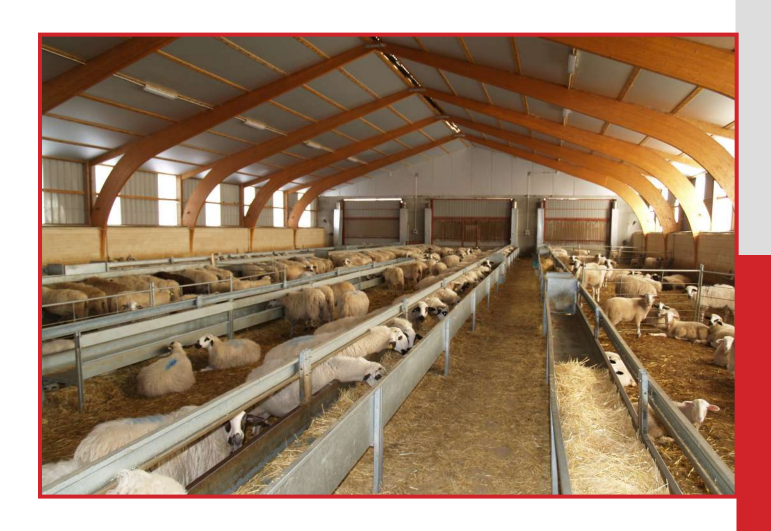
Esta valla está fabricada de tubo galvanizado por inversión en caliente de máxima calidad y su unión es a través de varilla de hierro.

# NUESTRAS GRANJAS

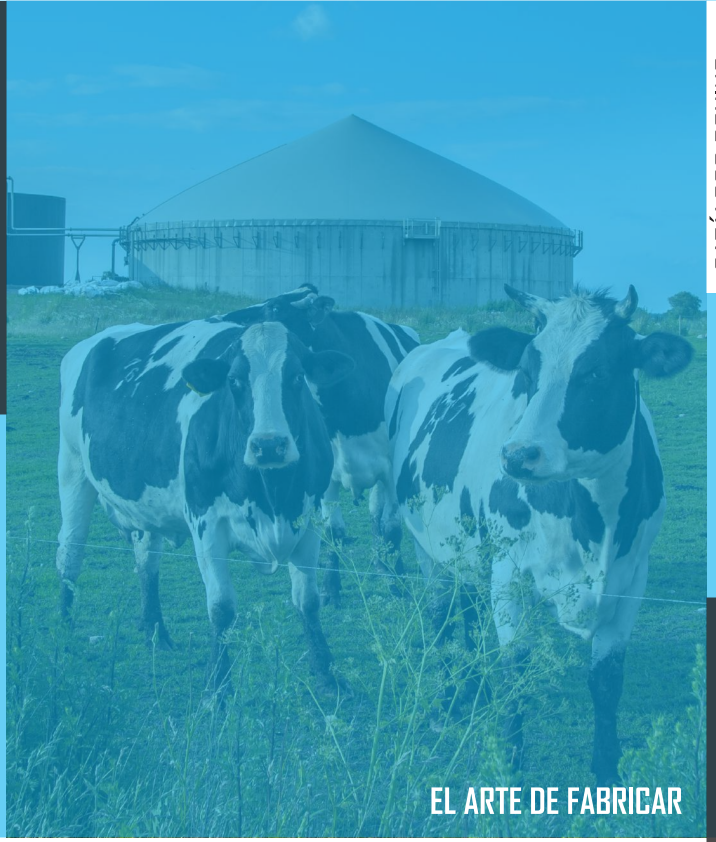




# NUESTRAS GRANJAS









O2. FORRAJERAS

O3. TOLVAS

**04. VALLAS Y PUERTAS** 

**05. PASO CANADIENSE** 

O6. MANGAS

O7. BOXES TERNEROS Y CUBÍCULOS

### BEBEDERO AUTOMÁTICO SYSTEM PLUS

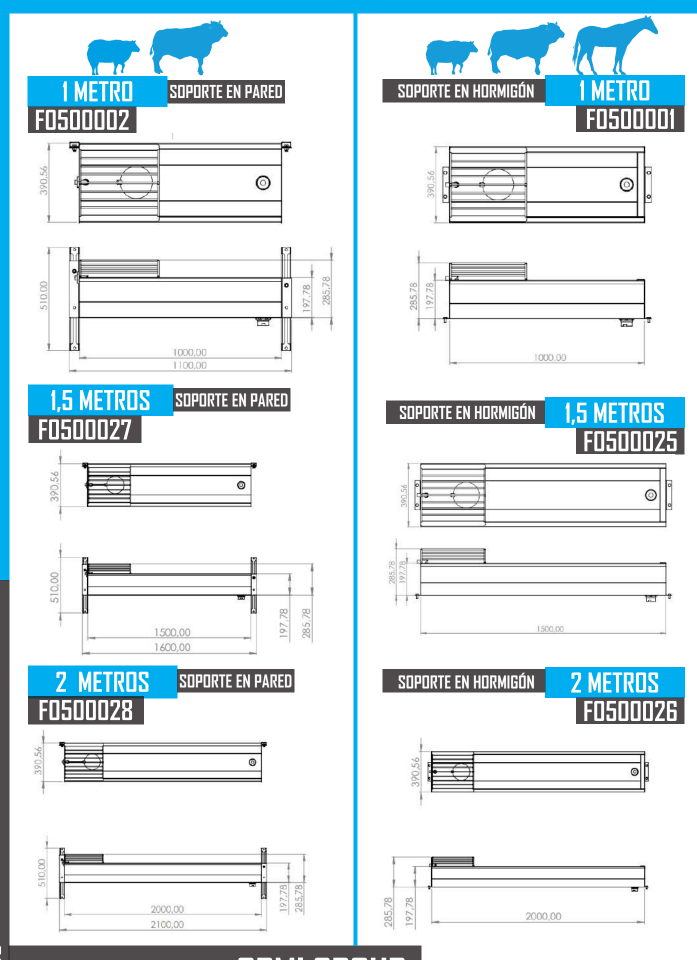
Fabricado en material plástico para uso alimentario, para funcionar debe estar conectado a la red de agua, Válvula+flotador de plástico para regular el caudal de agua, equipado con tanque especifico y válvula de drenaje para asegurar agua limpia. Se puede fijar a la pared, corrales y similares. Equipado con soportes específicos para fijar a los postes. Solución ideal para ovejas, vacas, caballos y animales de granja en general.







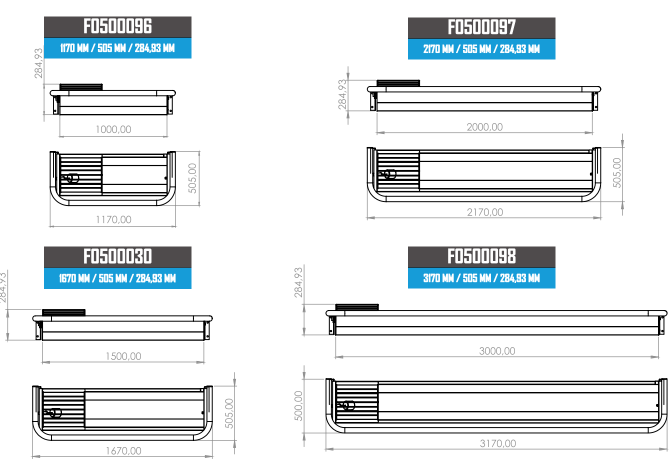






Fabricado en acero inoxidable. Boya de 3/4. Al ser volteable facilita una rápida limpieza del bebedero. Indicado para cebadero de terneros y vaquerías de leche. Incorpora protección de tubo. Impide a los animales tocar el bebedero y sufrir daños.





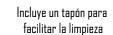
### BEBEDERO DE GRAN CAPACIDAD





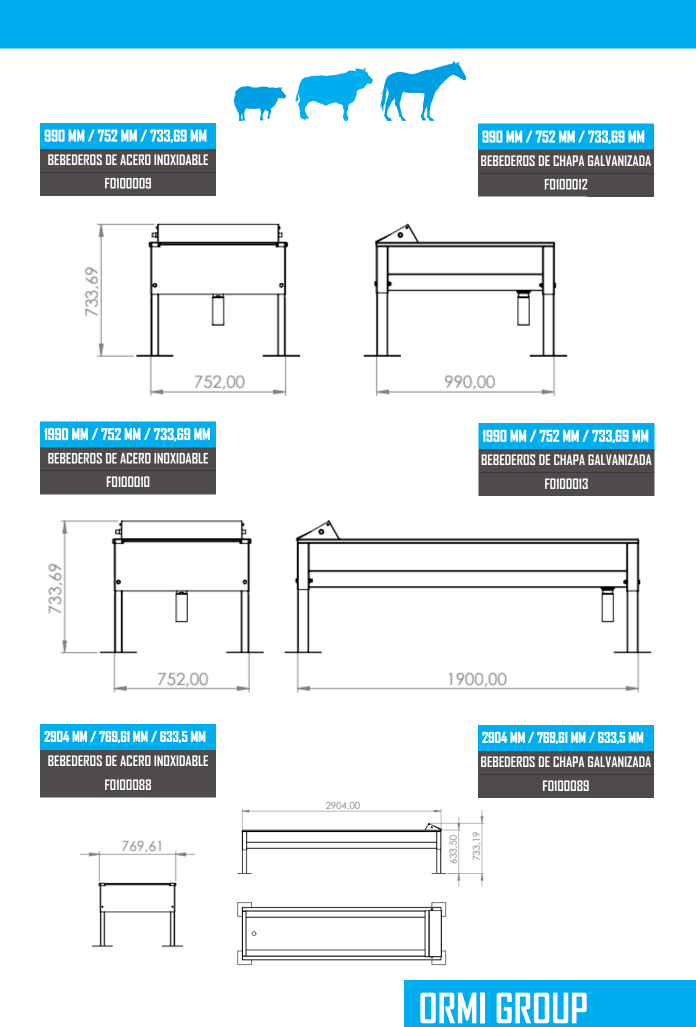
# ACERO INOXIDABLE O CHAPA GALVANIZADA La tapa es abatible para su fácil regulación y limpieza Nuestra válvula cuenta con un sistema de alto caudal para llenar el bebedero de forma rápida cuando varios animales están bebiendo al mismo tiempo.











# O2. FORRAJERAS

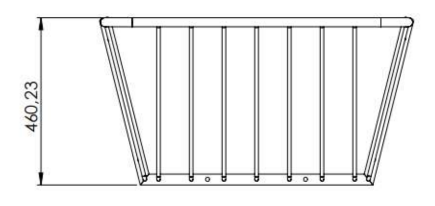
### FORRAJERA RECTANGULAR PARA CABALLOS

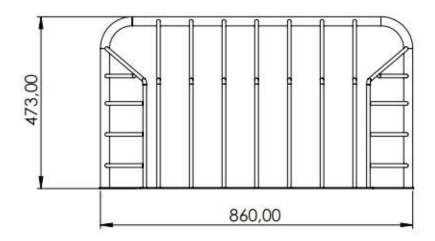






Galvanizado por inmersión en caliente. Varilla reforzada, asegurando la resistencia a golpes. Se puede fijar a un muro de hormigón o box de madera.





# O2. FORRAJERAS

### REMOLQUE CON TECHO

### F0500003

2961,45 MM / 2337,8 MM / 2636,35 MM

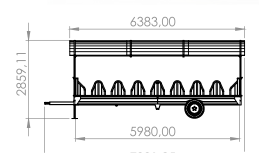
Homologado como remolque bajo según la normativa EU.



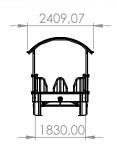


# **O2. FORRAJERAS**





6383 MM / 2409 MM / 2859,11 MM



La bandeja esta fabricada en chapa galvanizada, dando opción de fabricarla en acero inoxidable. Estructura del comedero galvanizada por inmersión en caliente.

Incorpora freno de estacionamiento. Lanza extraible.



# FORRAJERA CIRCULAR 12 DEPARTAMENTOS

F0500008

Ø 2487,8 MM / 1150 MM

# FORRAJERA CIRCULAR CON PANELES 12 DEPARTAMENTOS F0500081

Ø 2487,8 MM / 1150 MM

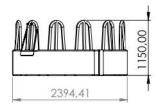






Compuesto por 3 piezas. Fabricado en chapa galvanizada por inmersión en caliente.

Soporte para su fácil transporte.







### FORRAJERA CIRCULAR CON TECHO

### F0500035

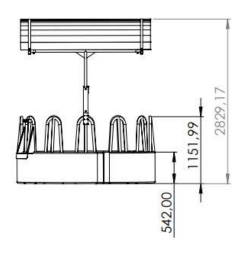
2300 MM / 2829 MM

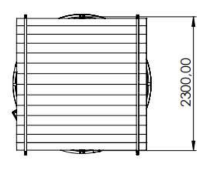


Cuenta con un accesorio para instalar un techo.









### FORRAJERA CIRCULAR 16 DEPARTAMENTOS

### F0500009

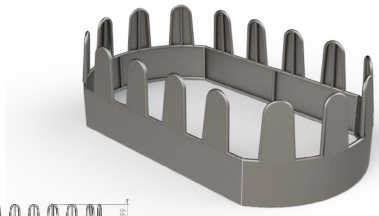
3699 MM / 2086,6 MM / 1151,99 MM



### FORRAJERA CIRCULAR CON PANELES DE 16 DEPARTAMENTOS







1151.99

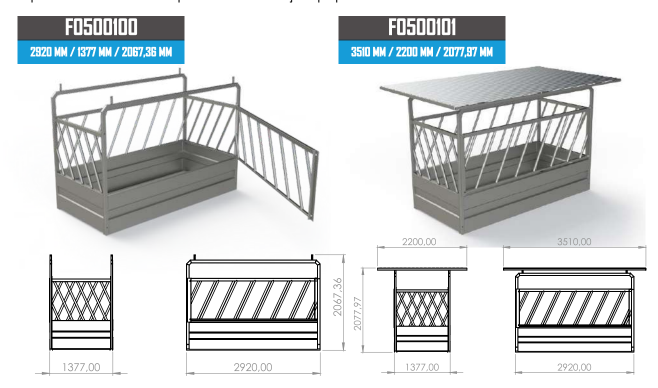
Se compone de cuatro piezas.



Fabricado en chapa galvanizado por inmersión en caliente.

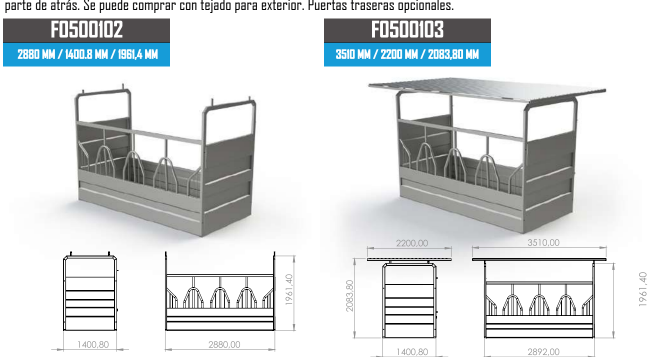
### COMEDERO DOS CARAS PARA CEBAR TERNEROS

Fabricado en chapa galvanizada por inmersión en caliente, con gran capacidad de carga de forraje. Está diseñada para facilitar la carga de alimento al granjero, a través de una gran compuerta lateral. Tiene 22 plazas de acceso, estas están inclinadas con el propósito de que los animales desperdicien la menor cantidad posible de alimento. Se puede desmontar por piezas para su fácil transporte. También incluimos la opción de instalar un tejado que permite colocarla en el exterior.



### COMEDERO UNA CARA PARA CEBAR TERNEROS Y ANIMALES CON GRAN CUERNO.

Fabricado en chapa galvanizada por inmersión en caliente, con gran capacidad de carga de forraje. 4 plazas. Fácil carga por la parte de atrás. Se puede comprar con tejado para exterior. Puertas traseras opcionales.



### FORRAJERA CON TECHO PARA CABALLOS

Estos lados son especiales para caballos, ya que el acceso a la forrajera impide que el caballo se pueda golpear contra el techo.









12 PLAZAS F0500039

2343 MM / 3250 MM / 2717,5 MM

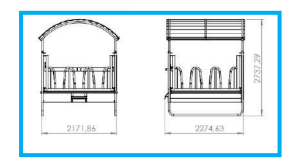
### FORRAJERA CON TECHO



#### 12 PLAZAS F0500010

2171,8 MM /2274,6 MM / 2737,3 MM

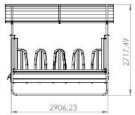












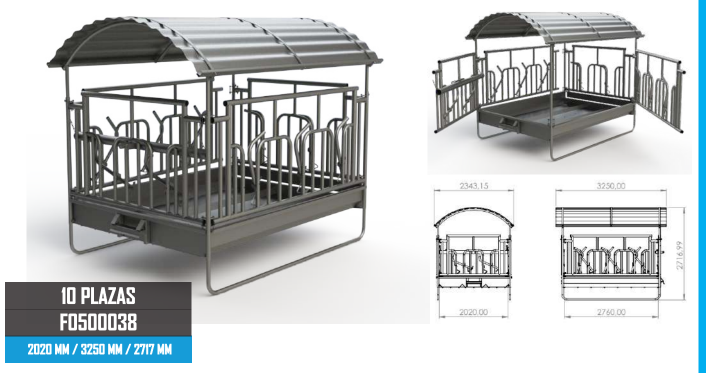
14 PLAZAS F0500011

2171 MM / 2906 MM / 2717 MM

### FORRAJERA CON TECHO Y AMARRE

Los amarres se cierran individualmente y se pueden abrir del mismo modo o colectivamente.





### TOLVA DE TERNEROS Y VACA DE CUERNOS / DOS CARAS

Posee aletas laterales que impiden la entrada de agua a la bandeja de pienso, para facilitar su transporte las vallas se acoplan a la

tolva, tiene una capacidad aproximada de 6000 kg/m³

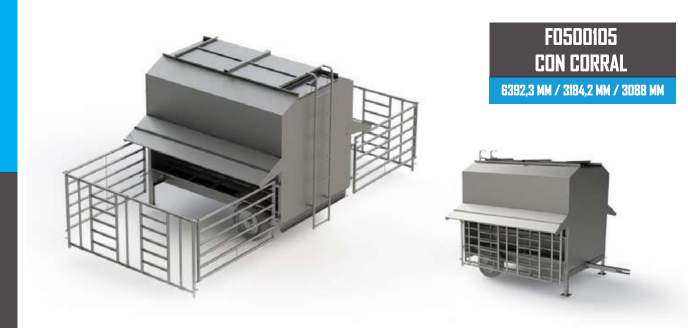


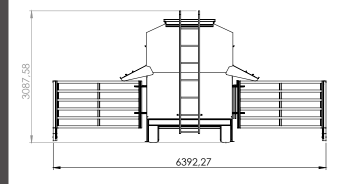
2030 MM / 3127 MM / 3063 MM

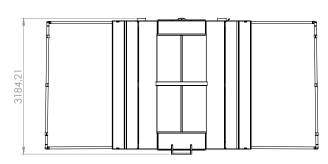












### TOLVA DE GRAN CAPACIDAD PARA TERNEROS CON CERCO

### F0500016

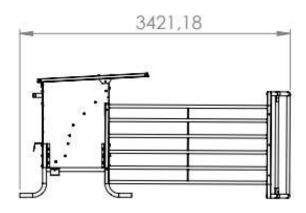
2305,7 MM /3421 MM / 1575 MM

La valla cuenta con dos accesos para que los terneros puedan entrar en la tolva.

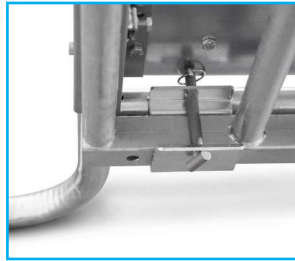
Estos dos accesos pueden regularse para controlar el tamaño del animal que entra.



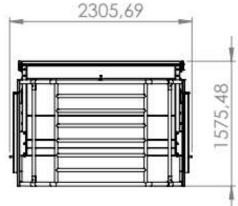
La valla se puede elevar para dar libre acceso.







Cuenta con patines en la base para poder desplazarlo fácilmente.



### TOLVA DE GRAN CAPACIDAD PARA TERNEROS

Todos los modelos cuentan con un sistema para regular la altura del pienso.

### F0500017

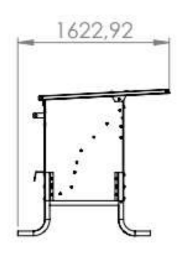
2305,7 MM /1623 MM / 1540 MM

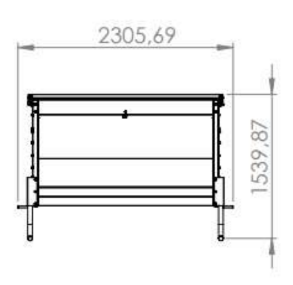






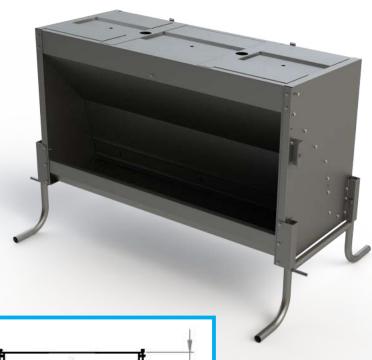


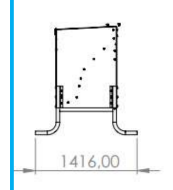


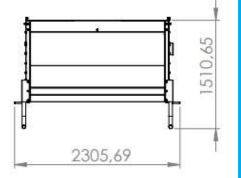


### TOLVA DE TERNEROS PARA INTERIOR

Cuenta con una tapa con agujeros para poder instalar los tubos de alimentación automática en una nave.







F0500018

2305,7 MM /1623 MM / 1540 MM



### **TOLVA CON VISERA**

Es una tolva perfecta para exterior. Cuenta con un gancho para poder colgarla en las vallas.

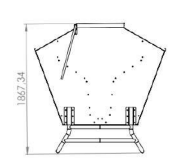


### **TOLVA ESPECIAL VACUNO**

Cuenta con patines para poder desplazarla por el terreno. Incorpora ventanas para controlar el nivel del pienso desde fuera. Cuenta con sistema de regulación para controlar el nivel de pienso que sale por la tolva.



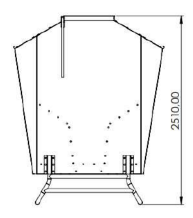


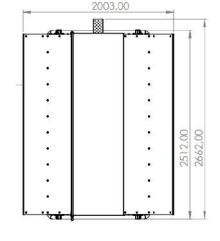


F0500024 1500 KG 1850 MM / 2524 MM / 1867 MM









### TOLVA DE TERNEROS DOS CARAS CON TEJADO

Tolva fabricada en chapa galvanizada y atornillada para su fácil montaje y envío, otra ventaja de que la tolva este atornillada y no soldada hace que aumente la vida útil del producto, así como su resistencia, las patas de esta tolva son regulables, así como el nivel de pienso del plato.



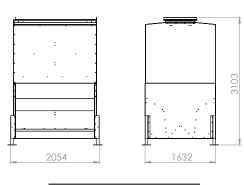
### TOLVA DE TERNEROS DE GRAN CAPACIDAD CON TEJADO / DOS CARAS. SUPLEMENTADA

Tolva fabricada en chapa galvanizada y atornillada para su fácil montaje y envío. Otra ventaja de que la tolva este atornillada y no soldada hace que aumente la vida útil del producto, así como su resistencia. Las patas de esta tolva son regulables, así como el nivel del pienso del plato.

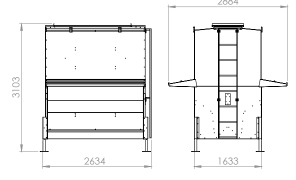




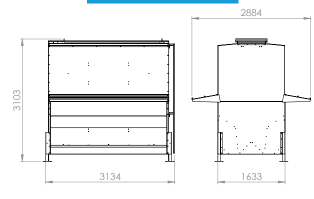




#### F0500110 Volumen util 8,7 m³ 2884 mm / 2634 mm / 3103 mm



#### F0500111 Volumen Util 10,5 m³ 3134 mm / 2884 mm / 3103 mm



### BANDEJA DE PIENSO

Fabricadas en chapa galvanizada. Fabricada mediante el sistema punzonado. No lleva soldadura. Todo el montaje por medio de tornillos. Da mayor duración y resistencia al conjunto. Se pueden unir entre ellas. Montar filas según las necesidades del cliente.

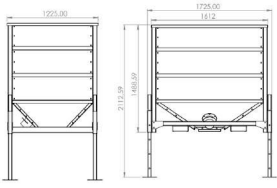


### **TOLVA SILO**

Cuenta con patines en la base para poder desplazarla fácilmente.

Tiene una salida de pienso que se abre y cierra a través de una palanca.

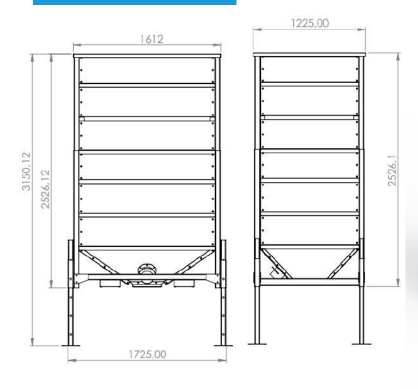






### F0500021 3,6 M³

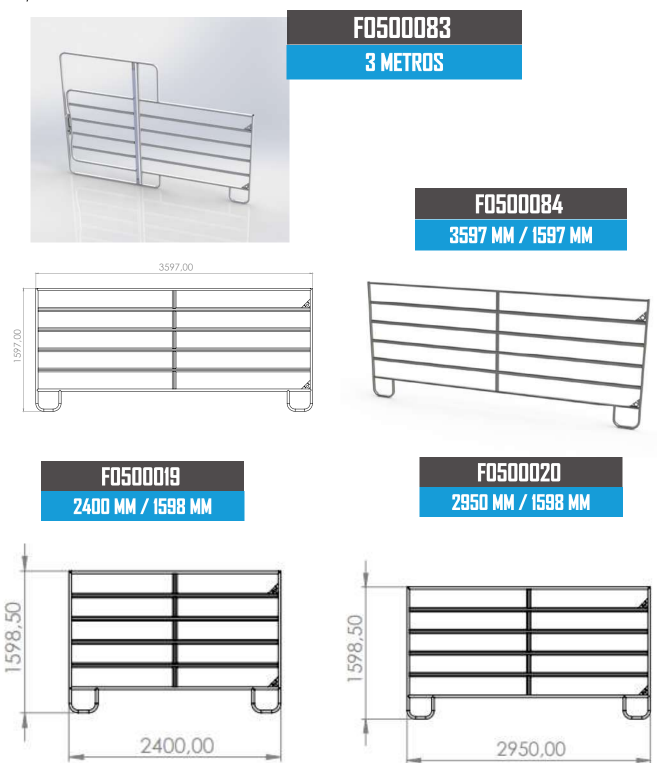
1725 MM / 1225 MM / 3150 MM





### **VALLA VACUNO**

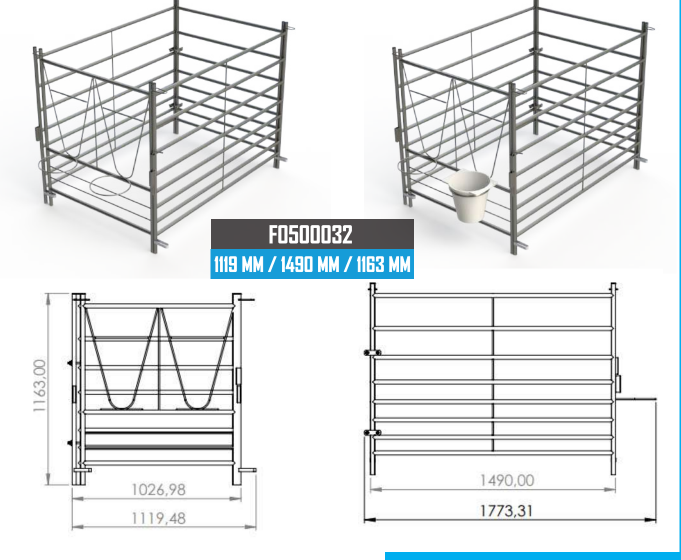
Fabricada tubos ovalados de 50x30. Galvanizado por inmersión en caliente. Es el mejor sistema para proteger de la corrosión el acero. Todos los tubos embocados por máquina láser. Hace las uniones más resistentes y duraderas. Incorporan una varilla central que atraviesa todos los tubos. Aumenta la consistencia de la valla. Unión por sistema de cadena americano Sirve para hacer trabajos de apriete y de cercados.



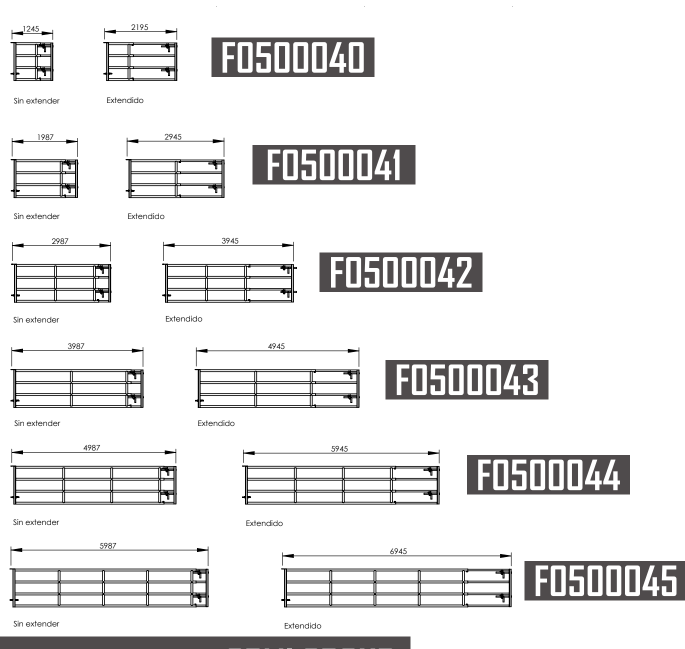




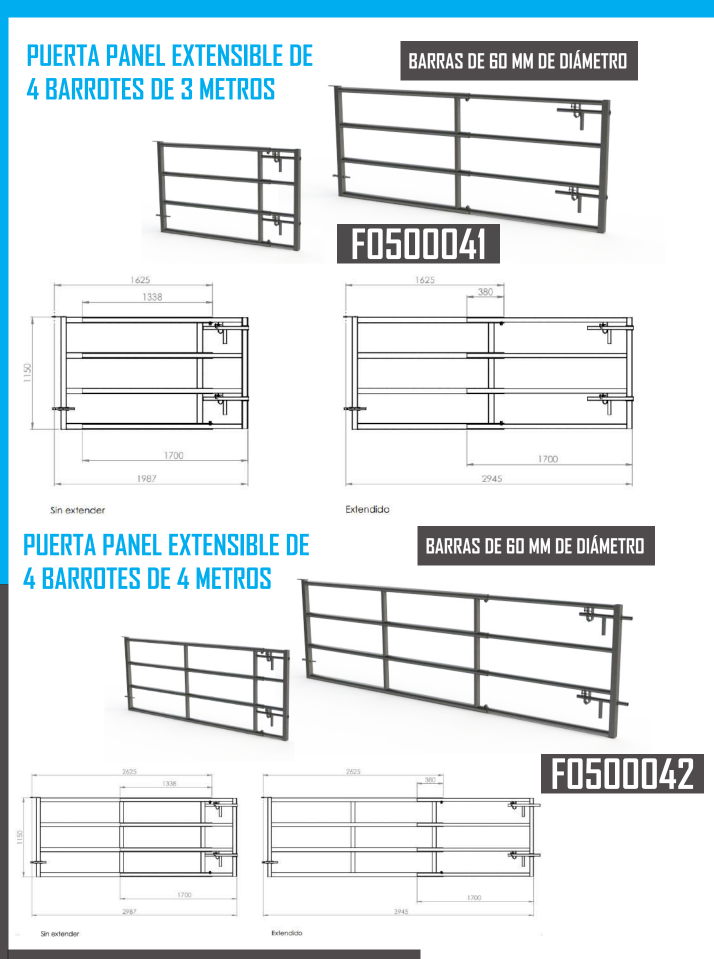
### **BOX TERNEROS BARRAS**

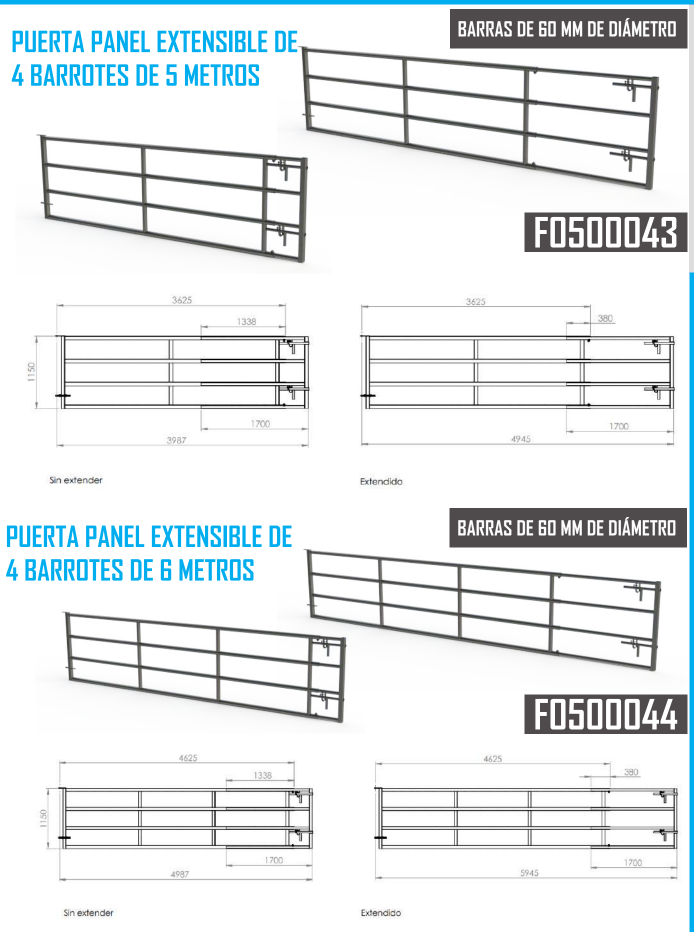


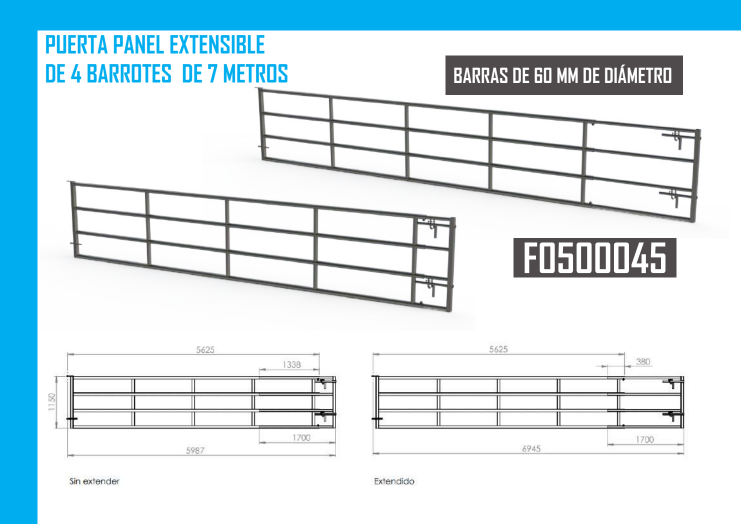
### FAMILIA DE PUERTAS EXTENSIBLES 4 BARROTES DE 60 MM DE DIÁMETRO





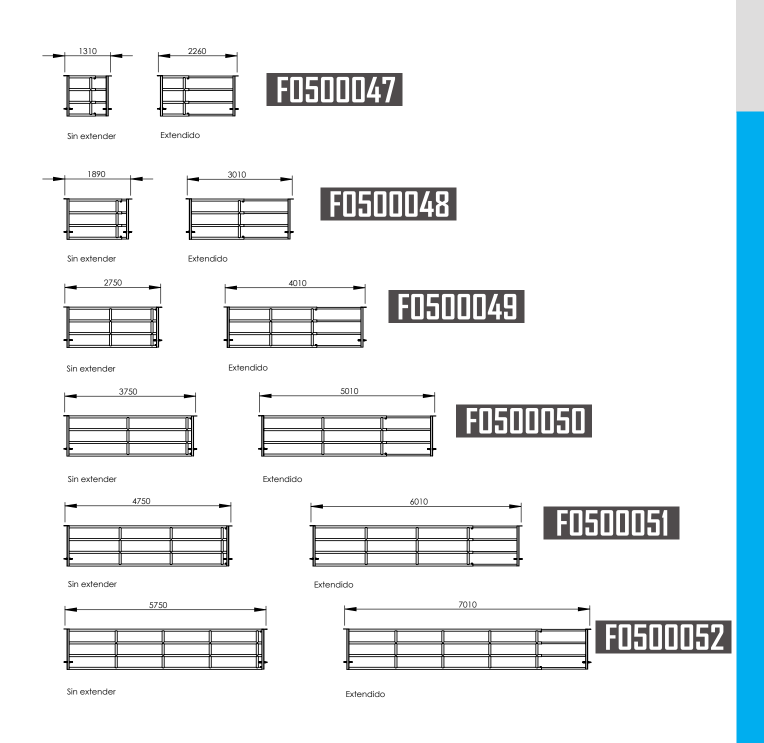


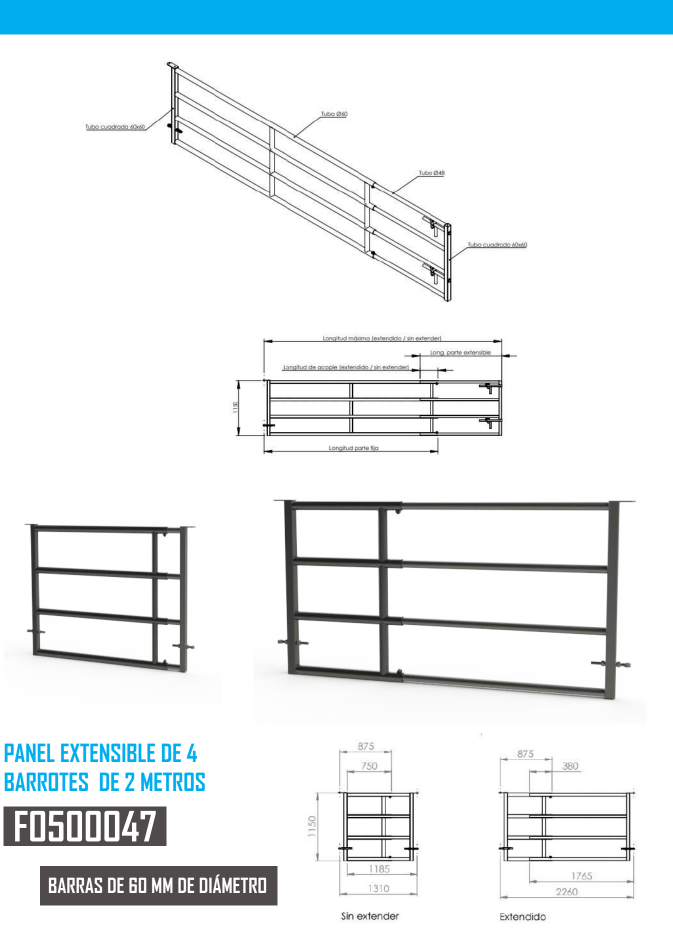


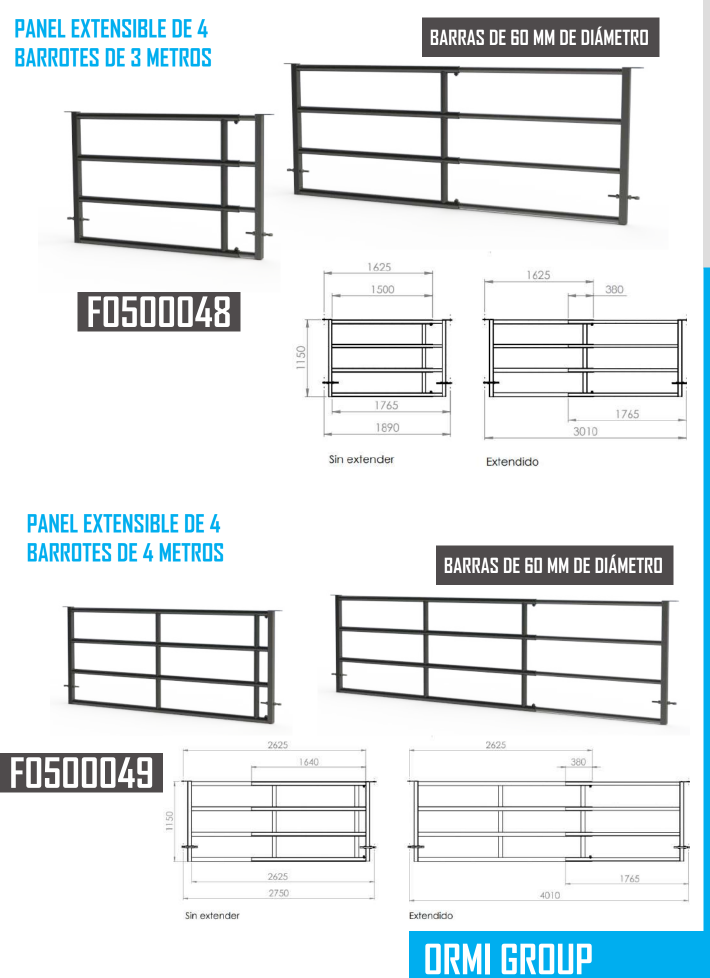


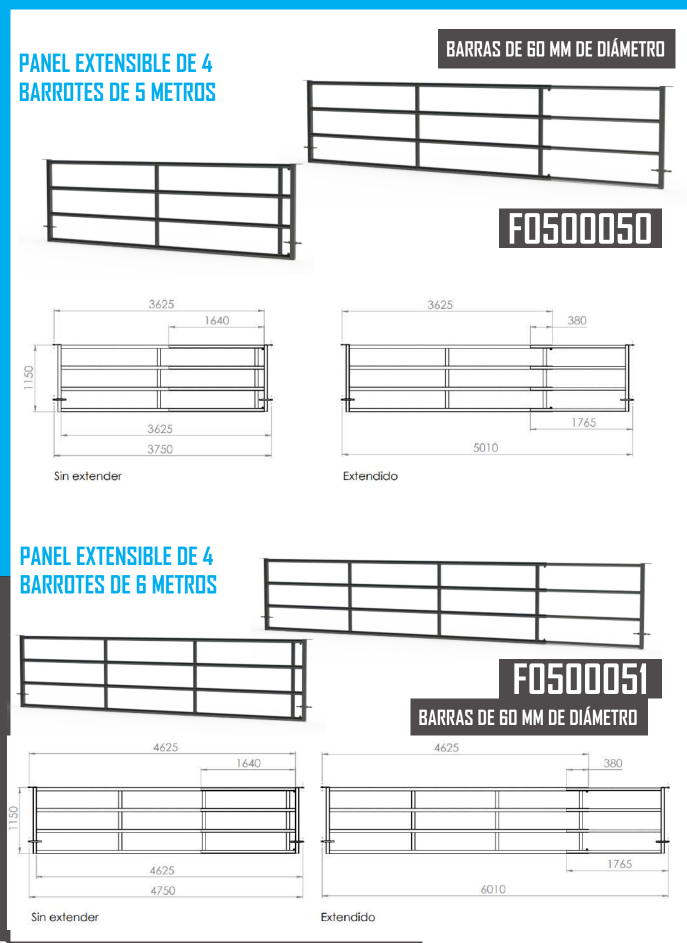


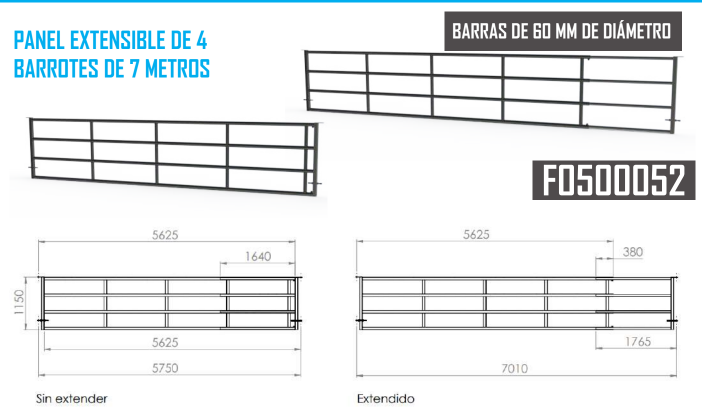
### FAMILIA DE PANELES EXTENSIBLES 4 BARROTES DE 60 MM DE DIÁMETRO





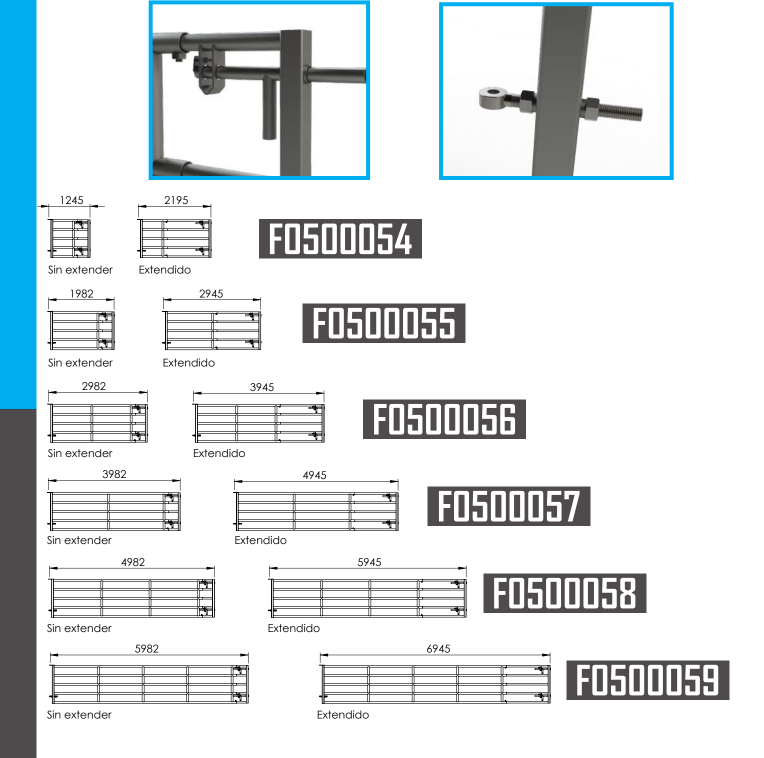




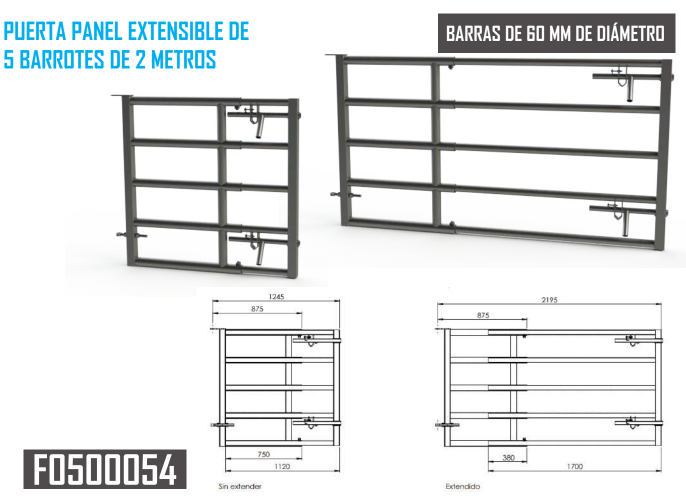


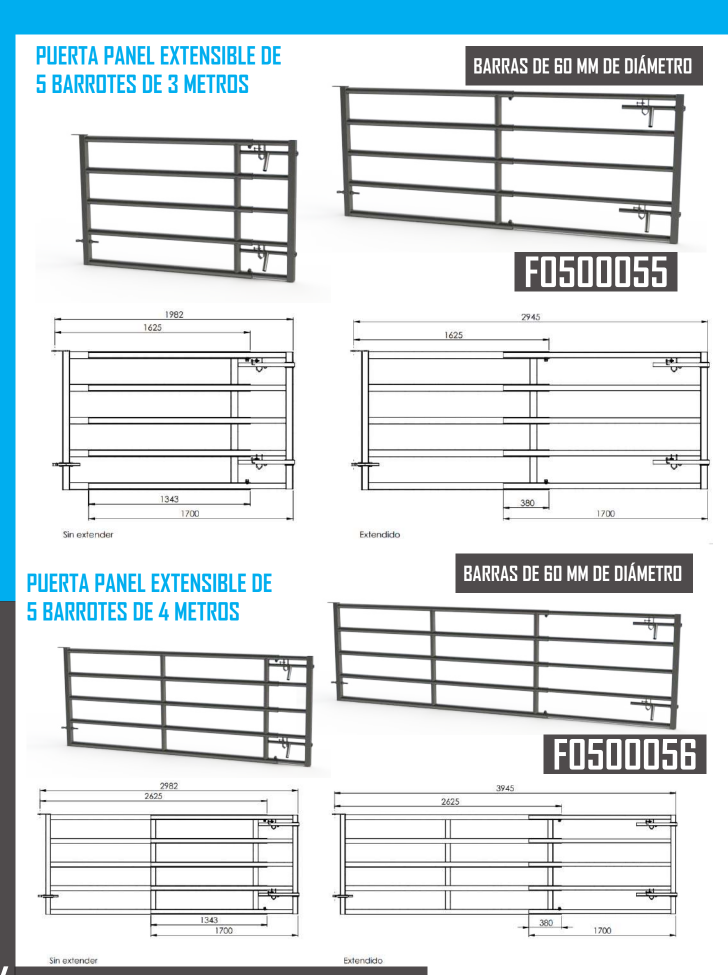


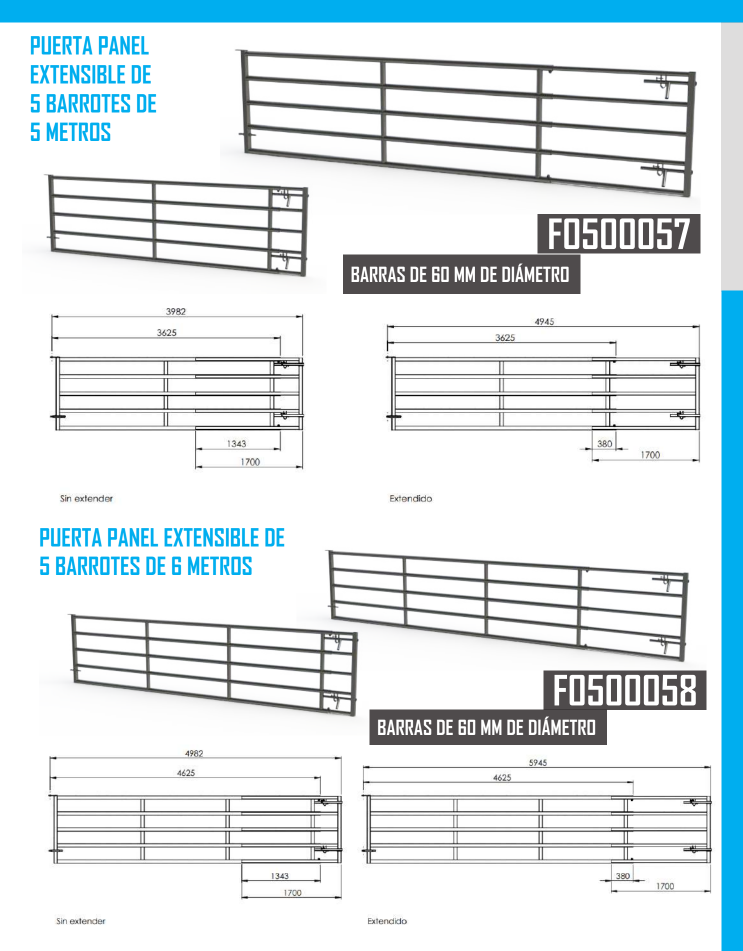
# FAMILIA DE PUERTAS EXTENSIBLES 5 BARROTES DE 60 MM DE DIÁMETRO

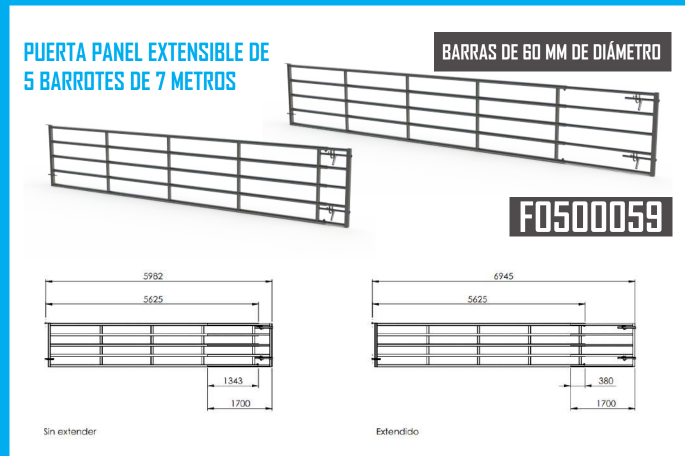






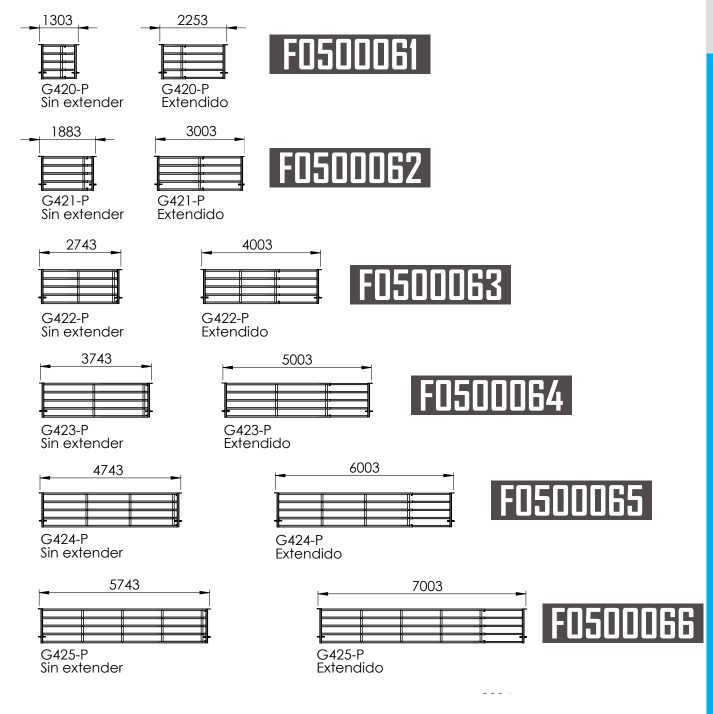


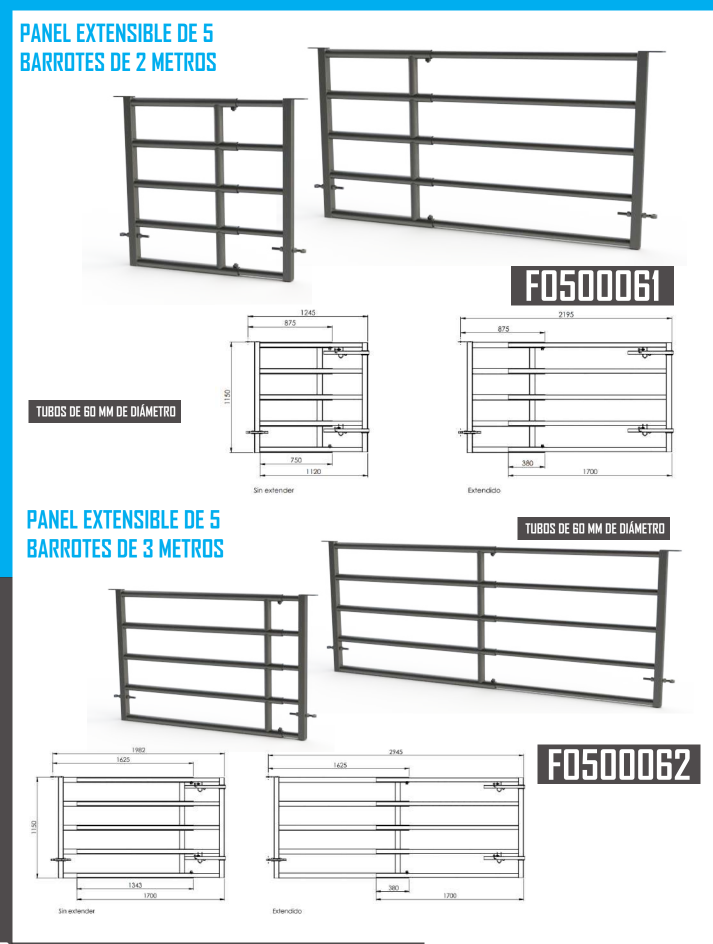


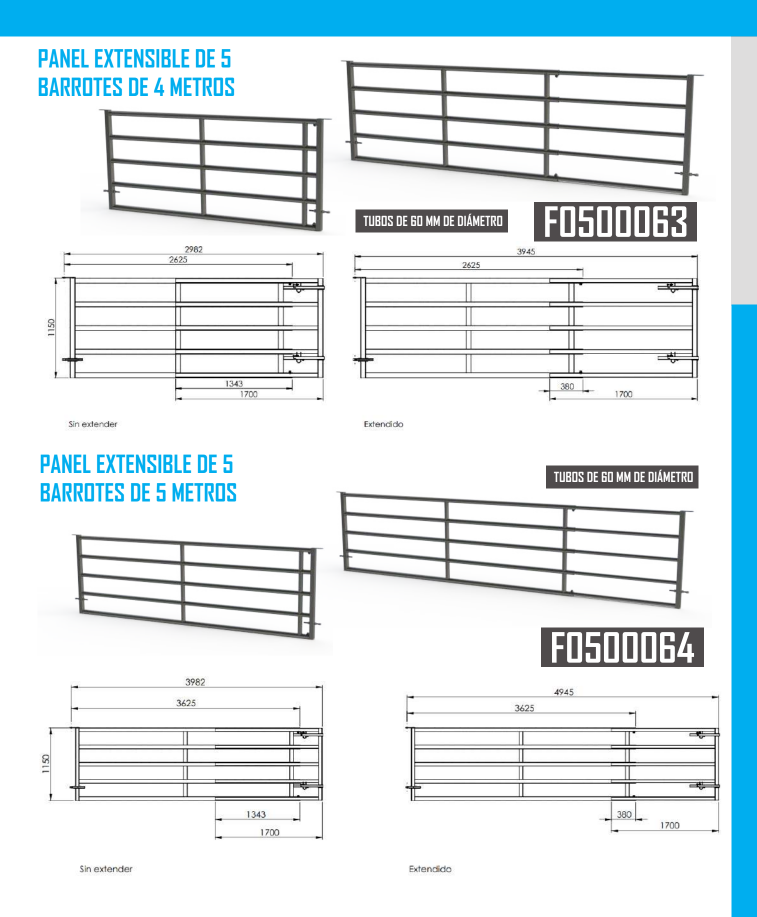


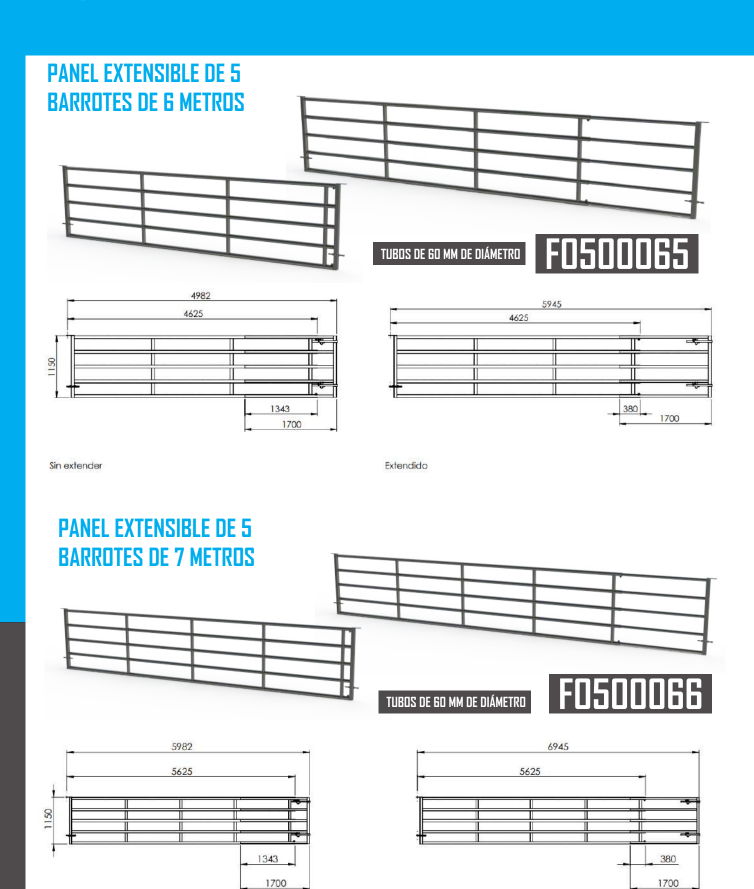


### FAMILIA DE PANELES EXTENSIBLES 5 BARROTES DE 60 MM DE DIÁMETRO





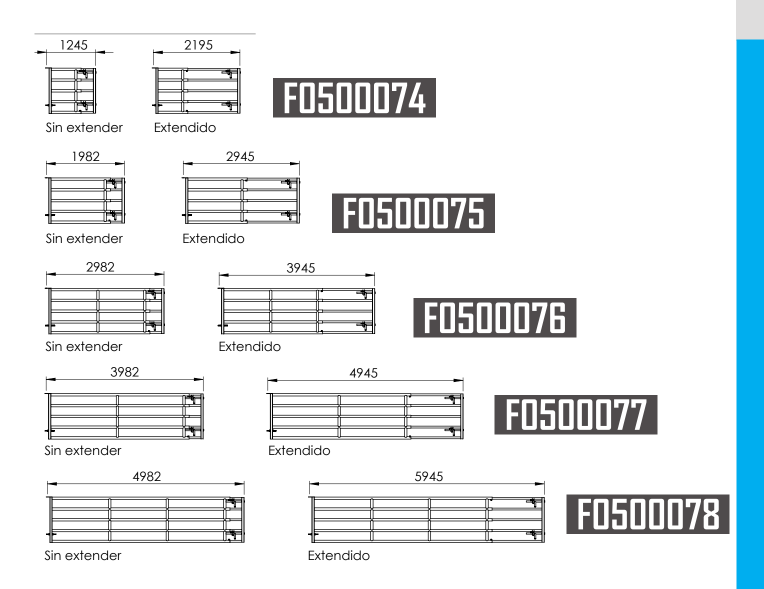




Sin extender

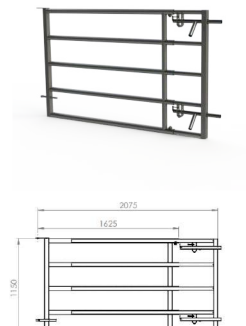
Extendido

# FAMILIA DE PUERTAS EXTENSIBLES 5 BARROTES DE 50 MM DE DIÁMETRO

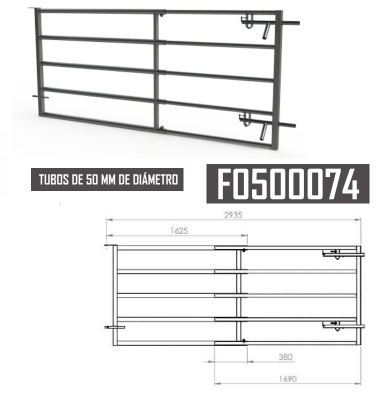


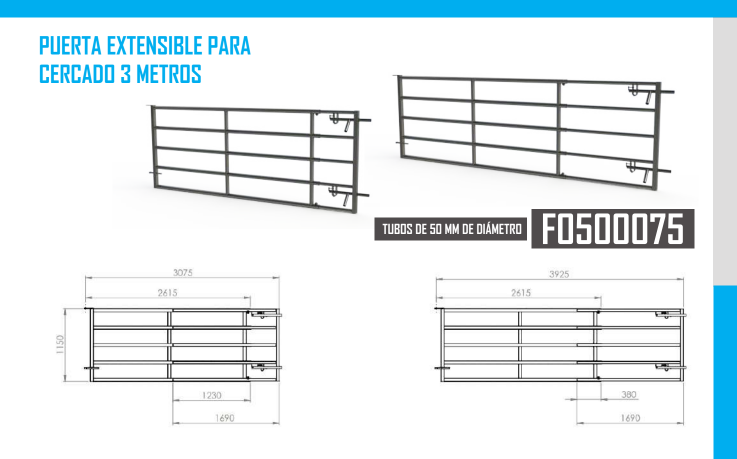


PUERTA EXTENSIBLE PARA CERCADO 2 METROS

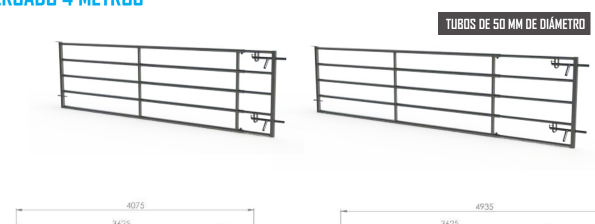


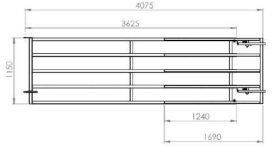
1240

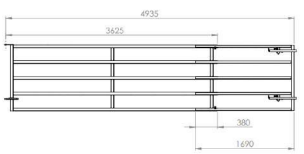




# PUERTA EXTENSIBLE PARA CERCADO 4 METROS

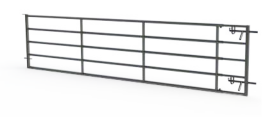


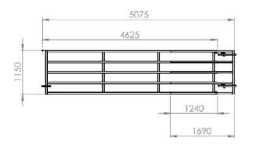




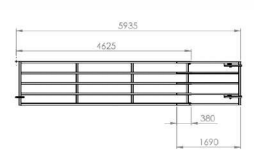
F0500076

### PUERTA EXTENSIBLE PARA CERCADO 5 METROS



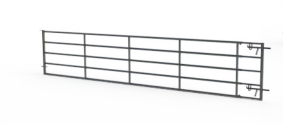


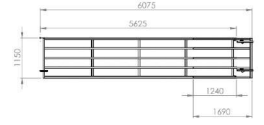




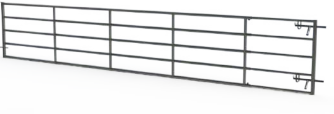
F0500077

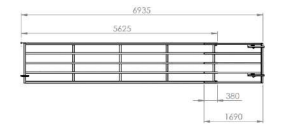
### PUERTA EXTENSIBLE PARA CERCADO 6 METROS





#### TUBOS DE 50 MM DE DIÁMETRO





F0500078

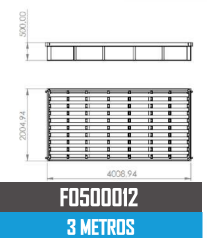
### **O5. PASOS CANADIENSES**

### **PASOS CANADIENSES**

Este producto cuenta con un sistema para que en el caso que una vaca o ternero meta la pata en la fosa, pueda sacarla sin ningún problema, ya que los tubos van sueltos.

F0500013 4 METROS













### O6. MANGAS

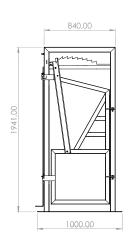
### PUERTA CEPO VACUNO

Galvanizado por inmersión en caliente.
Permite un fácil amarre del animal.
Se acopla a la manga FO500068-73. El trabajo se realiza siempre desde el costado. Evitando daños a las personas y al animal. Se atrapa el animal mediante un tirón de una cuerda.
Se suelta el animal con un pedal accionado mediante el pie.

F0500113

1000 MM / 190 MM / 1941 MM







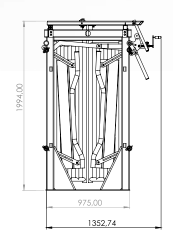


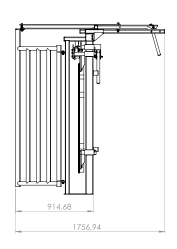
### CEPO VACUNO REGULABLE EN ANCHURA

Galvanizado por inmersión en caliente. Permite un fácil amarre del animal. Evitando daños a las personas y al animal. Se acopla a la manga F0500068-73. Al ser regulable permite tratar a animales de diverso tamaño.

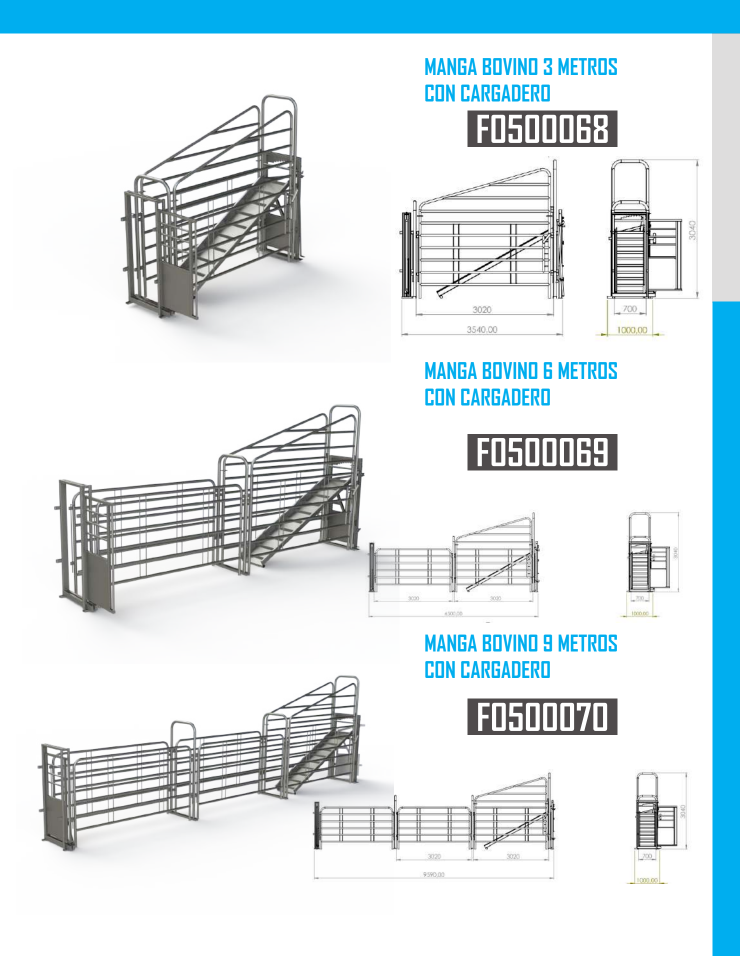
> F0500114 1352 MM / 1757 MM / 1994 MM







### OB. MANGAS

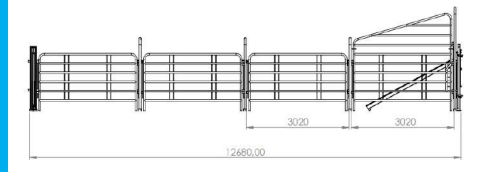


### OB. MANGAS



MANGA BOVINO 12 METROS CON CARGADERO

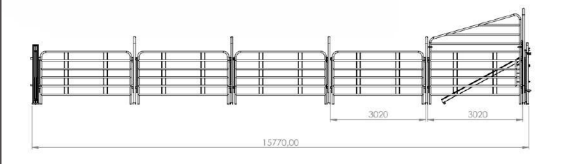






MANGA BOVINO 15 METROS CON CARGADERO

F0500072

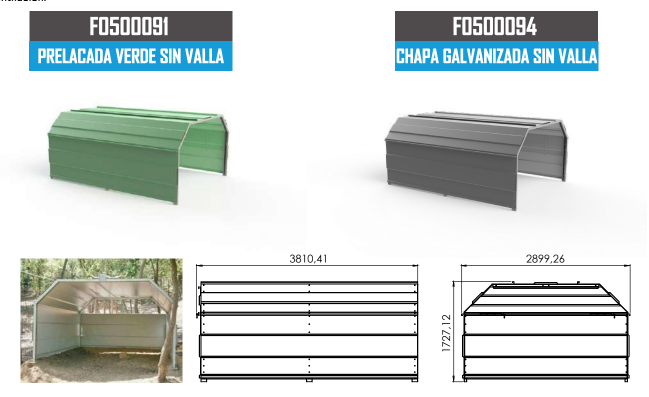




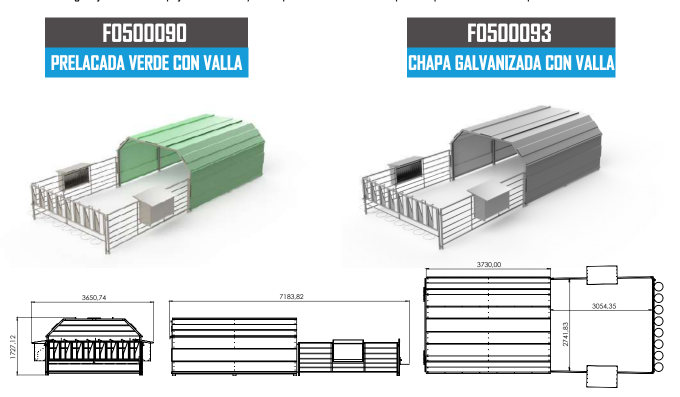
### 07. BOXES TERNEROS Y CUBÍCULOS

#### CASETAS PARA TERNEROS

Esta caseta viene en dos presentaciones prelacada en verde y en chapa galvanizada. La ventana trasera es abatible para mejorar la ventilación.



Incluye 8 amarres en la parte delantera ademas incluye soportes para cubos que pueden ubicar arriba o abajo de los amarres a solicitud del granjero, tolva de paja FO500034 y tolva pienso FO500033. Preparada para un fácil transporte.



### O7. BOXES TERNEROS Y CUBÍCULOS



#### CASETA PARA TERNEROS CON VALLA Y PUERTA LATERAL

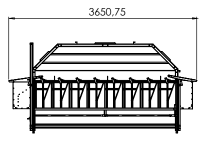
Incluye puerta lateral que facilita la entrada en el box. Preparada para un fácil transporte.

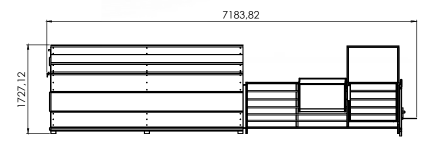


F0500095 Chapa Galvanizada

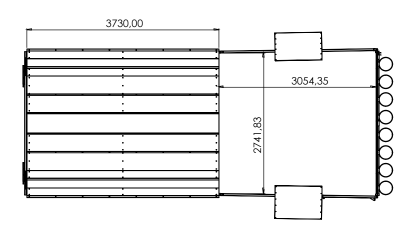






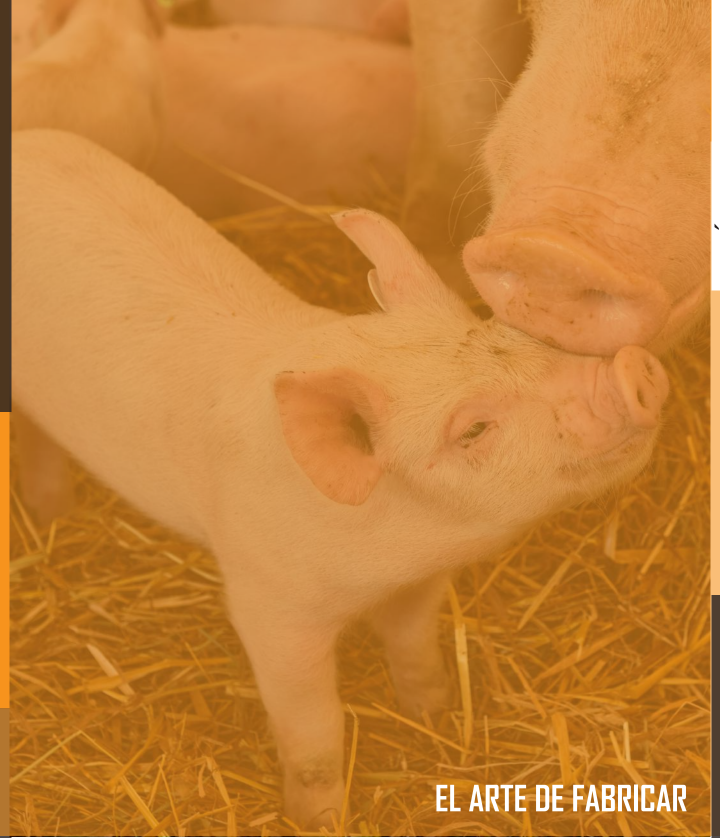






# 07. BOXES TERNEROS Y CUBÍCULOS







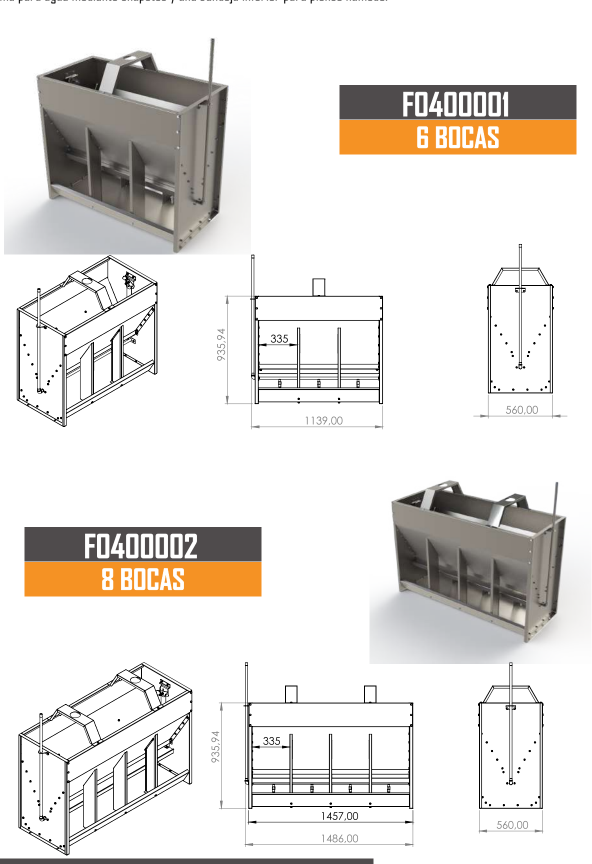
### O1. TOLVAS

# O2. CASETAS

### OI. TOLVAS

### TOLVA DE CERDOS

Tolva para cochinos de 6 y 8 bocas en 2 caras. Esta cuenta con un sistema de bandeja de regulación para el pienso seco, un sistema para agua mediante chupetes y una bandeja inferior para pienso húmedo.



### OI. TOLVAS

### TOLVA PARA CERDOS

Tolva para cerdos galvanizada por inmersión en caliente.

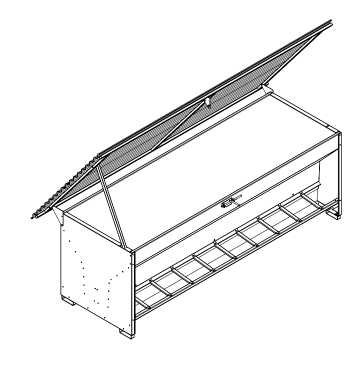


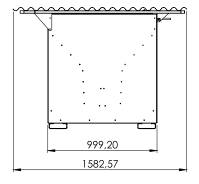


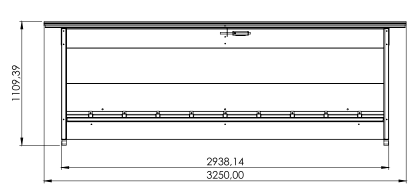
F0400006 2,5 METROS/970 KG



F0400007 3 METROS/1150 KG







### O2. CASETAS

### CASETAS PARA PORCINOS

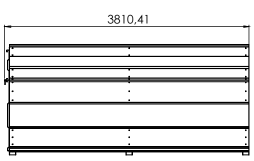
Esta caseta viene en dos presentaciones prelacada en verde y en chapa galvanizada. La ventana trasera es abatible para mejorar la ventilación.

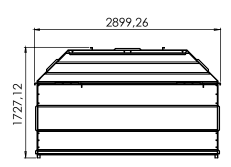
F0500091 Prelacada verde F0500094 Chapa galvanizada



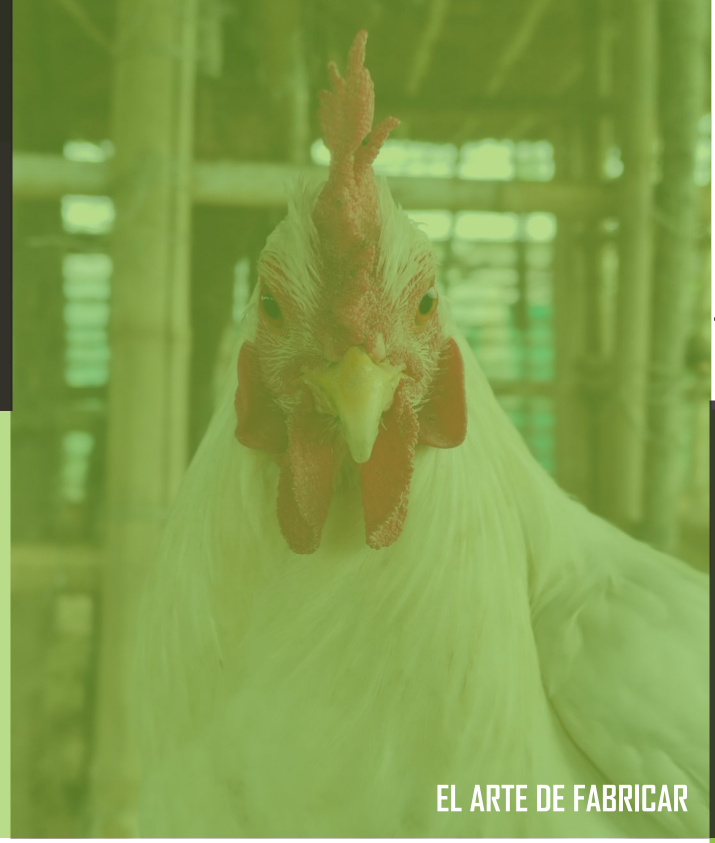














### O1. CORRALES MÓVILES

### O2. TOLVA EXTERIOR

### 03. CATÁLOGO ORMITAL

### O1. CORRAL MÓVIL DOS PISOS



El Corral móvil es un producto pensado para productores de aves BIO y camperas. La estructura interna está reforzada con tirantes soldados y posteriormente galvanizados en caliente para darle mayor robustez y durabilidad.

La estructura se sirve semi desmontada y el montaje se hace con tornillos facilitando así el ensamblaje.

Nuestro kit de desplazamiento es universal para todos los corrales, por lo que el granjero economiza al no necesitar diferentes kits de desplazamiento por modelo.

Cumple con los requisitos técnicos y legales en base la conformidad europea (CE), aplicables para estructuras móviles de dos alturas siempre y cuando el suelo no tenga una pendiente de más de 2-3  $^{\circ}$  de inclinación.

Velocidad de desplazamiento armado: 4Km/h.



- Dos pisos, misma superficie.



- Fácil ensamblaje.



- Fácil montaje a través de tornillos.



- Estructura galvanizada por inmersión en caliente.



- Panel sándwich



- Acceso entre niveles con rampas

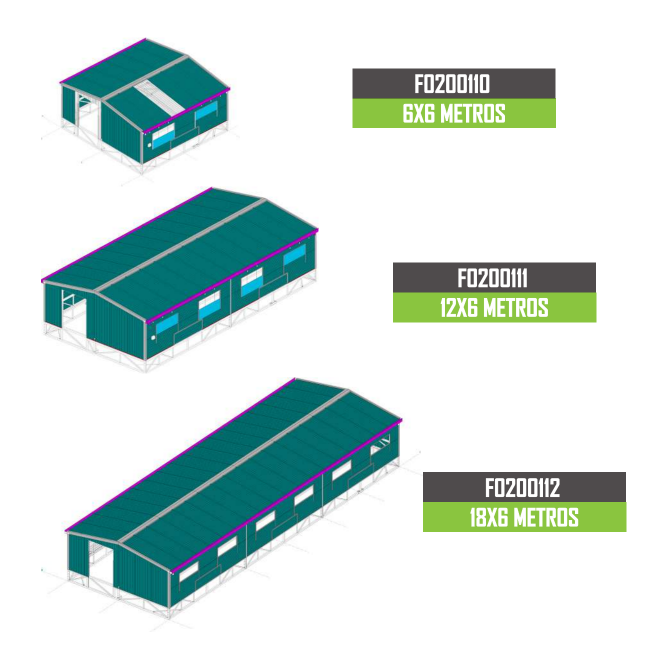
# OI. CORRAL MÓVIL DOS PISOS



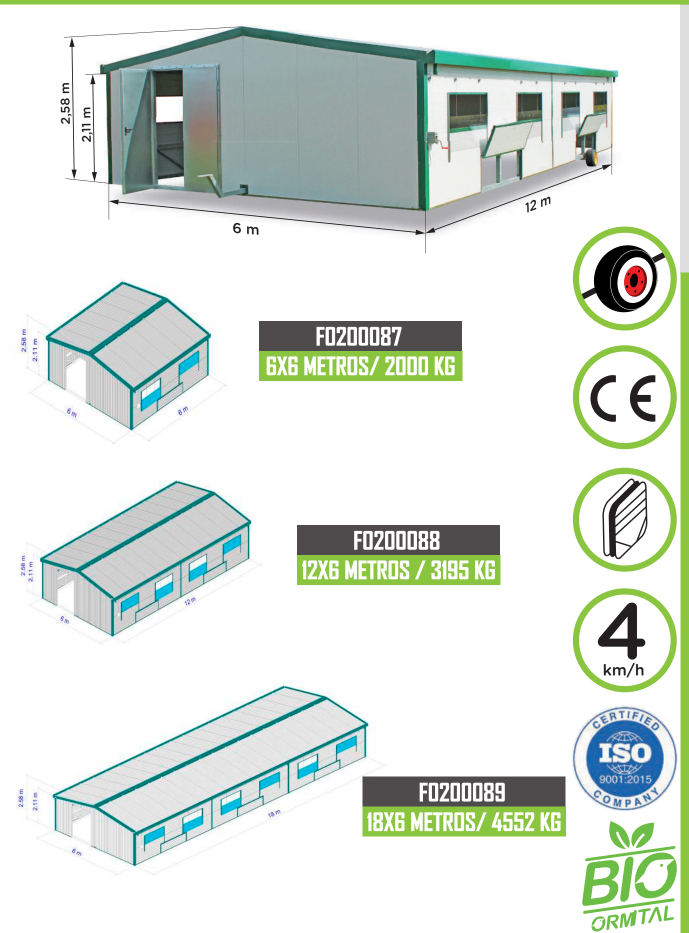




- Salidas laterales para aves.
- Primer Corral Móvil que cumple con la normativa CE de construcción e ISO 9001:2015.



# O1. CORRAL MÓVIL UN PISO



# O1. CORRAL MÓVIL UN PISO





Panel Sándwich 35 mm



Certificado Conformidad Europea







Velocidad máxima desplazamiento



Detalle rueda





# O1. CORRALES MÓVILES

#### SANITARIO 1 3 x 2,3 metros



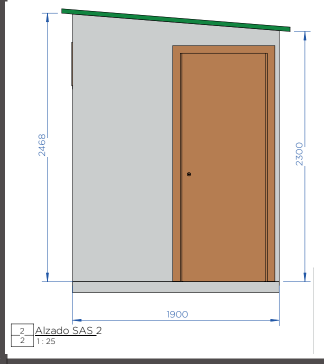


# OI. CORRALES MÓVILES





1 Planta SAS 2 2 1:25





# O1. CORRAL MÓVIL

#### CERTIFICADO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARA MÁQUINAS AGRÍCOLAS ARRASTRADAS Y SUSPENDIDAS. INSPECCIONES TÉCNICAS PERIÓDICAS

Marca	ORMITAL	ORMITAL	ORMITAL	ORMITAL
Modelo/ Denominacion comercial	1 Piso / Corral 6*6	1 Piso / Corral 6*12	1 Piso / Corral 6*18	1 Piso fijo Corral 8,4*18
Género de la máquina (norma UNE 68051)	5420	5420	5420	5420
Número de bastidor	VV912060L20270002	VV912060L20270001	VV912060L20270003	VV912060L20270004
Procedencia	** UE	** UE	** UE	** UE
	Importado	Importado	Importado	Importado

#### **CARACTERISTICAS TECNICAS**

Acoplamiento: Arrastrada/ Suspendida (marcar lo que corresponda)	Arrastrada	Arrastrada	Arrastrada	
Masa en vacío y en orden de marcha (kg)	2.050	3.150	4.552	5.650
Masa máxima en carga . admisible (MMA) (kg)	3.500	3.500	6.000	6.500
Carga máxima en cubierta	175 kg/m <sup>2</sup>	175 kg/m <sup>2</sup>	175 kg/m <sup>2</sup>	175 kg/m <sup>2</sup>
Altura total (cm)	250	250	250	250
Anchura total (cm)	600	600	600	840
Longitud total (cm)	600	1200	1800	1800

#### **VARIOS**

CERRAMIENTO		
Ruedas	Llevan de 2(6x6 m)- 4(6x12m) ruedas fijas o desmontables con ref: 195/55 10C lc-98	
Ventanas	Formadas por perfiles metálicos a base de chapa galvanizada conformada y lucernario a base de policarbonato.	
Remates	Chapa prelacada, esp.0,5 mm	

### O2. TOLVA EXTERIOR



Contamos con dos versiones, una de 250L y otra de 500L. Ambas tolvas cuentan con una tapa abatible y entradas al comedero por ambos lados, incluyendo la visera, para evitar que pueda entrar agua al interior.







Como opción damos la posibilidad de añadir patines, facilitando así la movilidad con el tractor.

- La tapa es abatible y da la posibilidad de abrir hacia ambos lados, dependiendo de las necesidades.
- Cuenta con una ventana en el lateral que indica el nivel de la tolva al 30% de su capacidad.





Cuenta con compuertas para poder cerrar el acceso de las aves a la tolva.

### O2. TOLVA EXTERIOR

La tolva exterior de gran capacidad está fabricada en chapa galvanizada.

F0200001 250 L F0200002 500 L





F0200003 250 L / PATINES F0200004 500 L / PATINES





# O3. CATÁLOGO ORMITAL



#### **INDICE**





**INCUBADORAS** 





**BEBEDEROS** 





**COMEDEROS** 





**GALLINEROS** 





**PONEDEROS** 

### O3. CATÁLOGO ORMITAL



#### **INDICE**

#### **MOLINOS**





#### **DESPLUMADORAS**





#### PEQUEÑOS MAMÍFEROS





### TRAMPAS Y EXTERMINADORES





#### **JARDÍN**







### **EL ARTE DE FABRICAR**