

Prattley

ANIMAL MANAGEMENT SYSTEMS

SISTEMAS DE GESTIÓN ANIMAL

OVINO

VACUNO

TERNEROS

CÉRVIDOS

CAMÉLIDOS



Prattley

ANIMAL MANAGEMENT SYSTEMS

Líderes mundiales en equipos de manejo de animales ligeros y automatizados

Prattley Industries Ltd es líder mundial en sistemas ligeros de gestión automatizada de animales, utilizando tecnología de vanguardia.

El principal objetivo de Prattley es fabricar equipos de manejo de animales de alta calidad que te ayuden a alcanzar la máxima eficiencia. La aleación utilizada en la producción se adquiere en forma blanda y se somete a tratamiento térmico para proporcionar una alta resistencia a la tracción, manteniéndose ligera. Esto permite que los sistemas de Prattley puedan instalarse y ser utilizados fácilmente por una sola persona.

Ya sea un corral de ganado reubicable, un cepo para bovinos o un sistema de clasificación automatizado, Prattley tiene la solución para tus necesidades. Este equipo puede transportarse a cualquier zona de la explotación, incluso en los terrenos más difíciles, proporcionando soluciones inmediatas para la gestión del ganado.

Prattley está comprometido a trabajar con los ganaderos para lograr la máxima precisión, rapidez y reducción de costes laborales en la gestión del ganado. Además, colabora estrechamente con varias empresas agrícolas líderes para desarrollar soluciones innovadoras para el ganadero y ofrecer un sistema de gestión animal integrado y eficiente.

La marca Prattley se ha convertido en sinónimo de excelencia en el exigente sector de la ganadería ovina en Nueva Zelanda.



Nota: Las especificaciones, piezas y diseños de los modelos pueden cambiar en cualquier momento debido a mejoras en el producto.



PEDIDOS:

Teléfono: (+34) 967 52 01 87

Whatsapp: (+34) 619 627 087

Email: atencioncliente@datamars.com

Website: www.livestock.datamars.es
www.prattley.co.nz

DATAMARS IBÉRICA, S.L.U.

Polígono Industrial Romica, Calle Atenas,
29, 02007, Albacete (ESPAÑA)

Prattley Industries Ltd

2B King Street, Temuka, 7920, New Zealand
P O Box 109, Temuka, 7948, New Zealand

CONTENIDOS

OVINO

Corrales Móviles de Aleación para Ovino	4
Corral Móvil Intermedio de 8'	
Corral Móvil Estandar de 10'	
Corral Móvil Súper de 10'	
Corral Móvil de 14'	
Corral Móvil de 16'	
Corral con Enganche de 3 Puntos	
Puertas de Aleación y Componentes para Corrales	8
Puertas de Aleación	
Componentes para corrales de ovinos	
Paneles curvos	
Mangas de manejo para Ovino	10
Mangas de carril único	
Mangas de doble carril	
Paneles rellenos	
Componentes para mangas de manejo	
Equipos de Pesaje para Ovino	12
Apartador Manual de 3 Vías	
Apartador con Puerta deslizante de 3 Vías	
Apartador Automático con Puerta Batiente de 3 Vías	
Apartador Automático con Puerta Batiente de 5 Vías	
Apartador Automático Eléctrico de 2 Vías	
Apartador Automático Eléctrico de 3 Vías	
Rampas de carga para Ovino	15
Rampas móviles de carga para ovinos	
Rampas portátiles para carga de ovinos	
Manipuladores y tratamiento de pezuñas	16
Manipulador de ovinos estandar	
Baño de tratamiento de pezuñas reubicable	
Baño de tratamiento de pezuñas móvil	
Cintas Transportadoras para Ovino	17
Cinta Transportadora 4,2m Trailer Cinta	
Cinta Transportadora 4,2 y 5,2 metros	
Apartador para Ecografía de Embarazo	18
Sistemas de manejo para granjas pequeñas	19

VACUNO

Corrales móviles de aleación para Vacuno	20
Corrales para granjas pequeñas de vacuno	
Componentes para corrales de vacuno	
Sistemas de Manejo para Vacuno	22
Sujeción en V	
Puertas Veterinarias	
Puertas Divisoras	
Clasificación de animales en 3 vías	
Puertas de salida laterales	
Cepos para vacuno	22
Cepo en Tijera	
Cepo Safeway	
Equipos de Pesaje para Vacuno	23
Apartador automático permanente con puertas desviadoras	
Apartador de Pesaje	
Plataforma de Pesaje	
Rampas de carga para Vacuno	24
Rampas móviles de carga para vacuno	
Rampas portátiles para carga de vacuno	

TERNEROS

Equipo para Terneros	25
Apartador de Pesaje - Sin clasificación	
Apartador de Pesaje - 2 Vías	
Apartador de Pesaje - 3 Vías	

CÉRVIDOS

Apartador Automático de Pesaje para Ciervos	26
--	-----------

CAMÉLIDOS

Puertas para Camélidos	27
-------------------------------	-----------

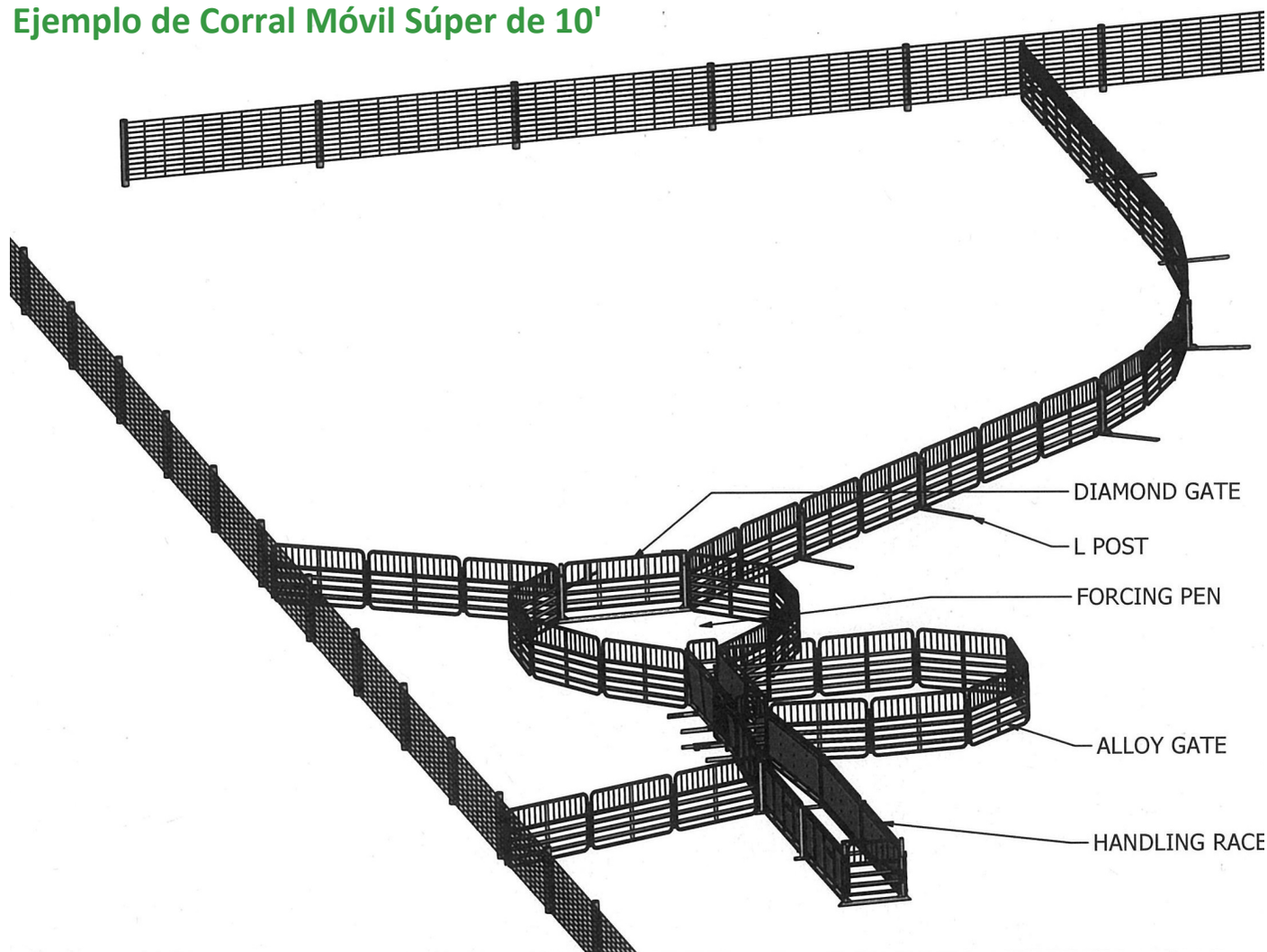
- Los sistemas de manejo móviles son ideales para explotaciones con múltiples ubicaciones o aquellas que requieren manejo en zonas remotas.
- Los corrales móviles para ovejas de Prattley pueden transportarse, montarse y operarse fácilmente por una sola persona.
- Son versátiles y pueden utilizarse en cualquier parte de la explotación para realizar desparasitación oral, esquilado, revisión dental, crotalado, descornado o corte de cola, tratamiento contra miasis y cualquier otro procedimiento veterinario.
- Las unidades móviles permiten al operario aprovechar la dirección del sol y el viento para facilitar un flujo natural del ganado a través del corral.
- Ofrecen resultados prácticos, como un flujo más rápido de los animales, ahorro de tiempo y desplazamientos, reducción del consumo de combustible y costes de mano de obra, además de minimizar el estrés en los animales.

CARACTERÍSTICAS CLAVE DE LOS CORRALES MÓVILES PARA OVINOS DE PRATTLLEY

- Mangas completamente galvanizadas en caliente para mayor durabilidad y una vida útil prolongada.
- Laterales de panel compacto resistente y fácil de limpiar.
- Las grapas evitan que las puertas se enganchen con el viento.
- Las ruedas ofrecen una excelente capacidad de arrastre y una adecuada distancia al suelo.

NOTA: El número de ovejas indicado se basa en ovejas promedio de Nueva Zelanda con lana ligera.

Ejemplo de Corral Móvil Súper de 10'



Corral Móvil Intermedio de 8'

CARACTERÍSTICAS:

- **S00800** - Unidad Móvil
- **S20500** - Puertas de aleación de 7' x 36" (16 unidades)
- Puede ser remolcado por un ATV en la explotación
- Ruedas de moto para suspensión
- Sistema de corral completo, ligero y fácil de usar
- Ideal para pequeños rebaños y operación individual
- Resistente y asequible
- Los paneles de las mangas de manejo encajan dentro de la manga



Corral Móvil Estándar 10'

CARACTERÍSTICAS:

- **S01000** - Unidad Móvil con puerta abatible, puerta de clasificación, cabrestante, barra de tiro, brazos de soporte para puertas, correas, ruedas y caja de herramientas.
- **S20500** - Puerta de aleación de 7' x 36" (15 unidades estándar).
- **S20000** - Puerta de aleación de 3'6" x 36" (2 unidades).
- **S23700** - Poste en "L" (3 unidades).
- Ruedas estándar de 13".
- Barra de tiro, cabrestante y brazos de rueda completamente desmontables.
- Capacidad del corral de aproximadamente 200 ovejas utilizando una valla existente.

OPCIONES:

- Manga de manejo de un solo carril con dos secciones.
- Puertas disponibles en 0,90 m o 1,00 m de altura.
- El corral puede albergar hasta 24 puertas.



Corral Móvil Súper de 10'

CARACTERÍSTICAS:

- **S01100** - Unidad Móvil con puerta abatible, puerta de clasificación, cabrestante, barra de tiro, brazos de soporte para puertas, correas, ruedas y caja de herramientas.
- **S20200** - Puerta de aleación de 5' x 36" (40 unidades).
- **S22200** - Puerta en forma de diamante (1 unidad).
- **S23700** - Poste en "L" (6 unidades).
- Ruedas estándar de 13".
- Excelente capacidad de arrastre.
- Barra de tiro, cabrestante y brazos de rueda completamente desmontables.
- Capacidad del corral de aproximadamente 450 ovejas utilizando una valla existente.

OPCIONES:

- Manga de manejo de un solo carril con tres secciones.
Puertas disponibles en 0,90 m o 1,00 m de altura.



Corral Móvil de 14'

CARACTERÍSTICAS:

- **S01400** - Unidad Móvil con puerta abatible, puerta de clasificación, cabrestante, barra de tiro, brazos de soporte para puertas, correas, ruedas y caja de herramientas.
- **S20500** - Puerta de aleación de 7' x 36" (52 unidades).
- **S22200** - Puerta en forma de diamante (1 unidad).
- **S23700** - Poste en "L" (10 unidades).
- Ruedas estándar de 13".
- Adecuado para grandes contratistas y explotaciones ganaderas.
- Barra de tiro, cabrestante y brazos de rueda completamente desmontables.
- Capacidad del corral de aproximadamente 1200 ovejas utilizando una valla existente.

OPCIONES:

- Manga de manejo de doble carril con tres secciones.
Puertas disponibles en 0,90 m o 1,00 m de altura.



Corral Móvil de 16'

CARACTERÍSTICAS:

- **S01600** - Unidad Móvil con puerta abatible, puerta de clasificación, gato hidráulico, barra de tiro, brazos de soporte para puertas, correas, ruedas y caja de herramientas.
- **S20500** - Puerta de aleación de 7' x 36" (60 unidades).
- **S22200** - Puerta en forma de diamante (1 unidad).
- **S23700** - Poste en "L" (12 unidades).
- Ruedas estándar de 14".
- Operación con gato de elevación hidráulico.
- Adecuado para grandes contratistas y explotaciones ganaderas.
- Barra de tiro, cabrestante y brazos de rueda completamente desmontables.
- Capacidad del corral de aproximadamente 1500 ovejas utilizando una valla existente.

OPCIONES:

- Manga de manejo de doble carril con tres secciones.
Puertas disponibles en 0,90 m o 1,00 m de altura.



Corral para Ovino con Enganche de 3 Puntos

CARACTERÍSTICAS:

- **S00700** - Manga de clasificación de 7'.
- **S07100** - Unidad para tractor.
- **S20500** - Puertas de 7' x 36" (10 unidades).
- **S20000** - Puertas de 3'6" x 36" (2 unidades).
- **S23700** - Postes en "L" (2 unidades).
- Componentes adicionales disponibles para manejo y desparasitación.
- Diseñado para su uso con tractores.
- Fácil de usar.
- El corral estándar puede albergar 120 ovejas con corderos utilizando una estructura existente, permitiendo clasificación en 2 o 3 vías.



Puertas de Aleación con 1 Pasador

- Construcción en aleación ligera.
- Se venden individualmente para permitir configuraciones personalizadas de corrales.
- Ideales para ferias y exposiciones.
- Se pueden enganchar a remolques o transportadores.
- Fiables y duraderas.
- Fáciles de almacenar.
- Disponibles en 0,90 m o 1 m de altura (36" o 39").

S20000 - Puerta de aleación de 3'6" x 36"

S20200 - Puerta de aleación de 5' x 36"

S20400 - Puerta de aleación de 6' x 36"

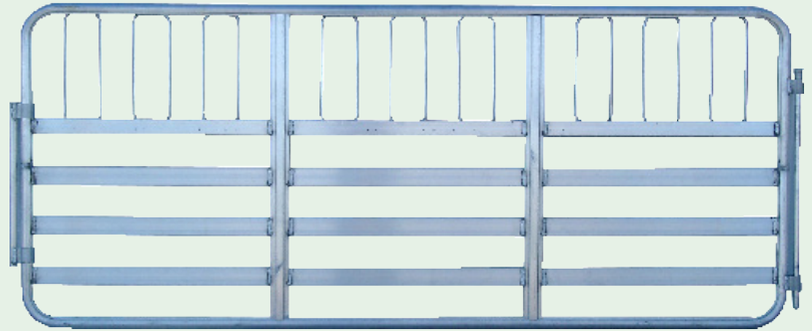
S20500 - Puerta de aleación de 7' x 36"

(Tamaño estándar)

S20700 - Puerta de aleación de 7' x 48"

(Especial para alpacas)

S20800 - Puerta de aleación de 10' x 36"



Puertas

S22200 - Puerta en forma de diamante con poste incluido



S22750 - Puerta Antirretroceso con Poste en "U" de 15"

S22700 - Puerta Antirretroceso con Poste en "U" de 18"

S22300 - Puerta Abatible de 15"

S22400 - Puerta Abatible de 18"

S22600 - Puerta Guillotina de 18" con cuerda



S24400 - Poste en "U" galvanizado de 15"
S24500 - Poste en "U" galvanizado de 18"



S23700 - Poste en "L" con dos pasadores cortos

Acoplamientos



S08100 - Multi
Vía con pasador



S08200
2 Vías

Pasadores



F21203 - Pasador
Corto de 335 mm



F21202 - Pasador Largo
de 670 mm

Tope Antirretroceso



S18000
Tope Antirretroceso

Paneles Curvos con 2 Pasadores

Un conjunto de paneles curvos crea una curva de 90 grados en la configuración de corrales y mangas de manejo.

S25000 - Panel Curvo Relleno de 3'6" (para crear una manga de 18")

S25200 - Panel Curvo Relleno de 4' (para crear una manga de 15") para la curva interior

S25100 - Panel Curvo Relleno de 6' (para el borde exterior)



Mangas de carril único y doble carril

Para desparasitación oral, revisión dental, esquilado, crotalado, clasificación, tratamiento de pezuñas, etc. Compatible para todas las operaciones manuales.

CARACTERÍSTICAS:

- Ligero, combinando la resistencia del aluminio con un panel compacto duradero estabilizado contra rayos UV.
- Una sola persona puede montar la manga y desparasitar ovejas de forma rápida y sencilla.
- Combinaciones versátiles de mangas de manejo de uno o dos carriles, con dos o tres secciones de longitud.
- Manejo eficiente tanto de grupos grandes como pequeños de ovejas.
- Fácil de montar y transportar, se ajusta dentro de corral Prattley.
- Ancho de 33" (0,85 m), ajustable reduciendo el espacio al pivotar un lateral.
- Puertas laterales de liberación disponibles para clasificar ovejas.
- Disponible en paneles de 33", 36" y 39" de altura.

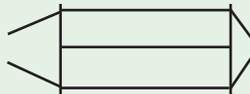


Manga de carril único

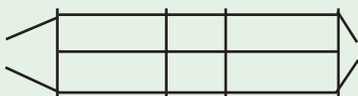


Manga de doble carril

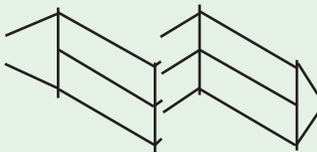
Opciones de Configuración para Mangas de Manejo



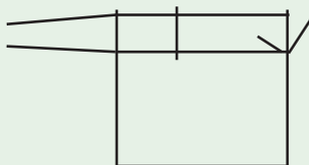
Manga de Manejo de Dos Secciones y Doble Carril.



Manga de Manejo de Tres Secciones y Doble Carril.



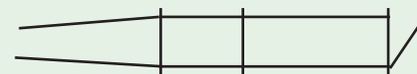
Configuración en zigzag para mejorar el flujo de las ovejas.



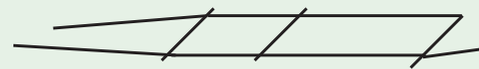
Las puertas laterales de liberación pueden modificarse para funcionar como puertas de selección, por ejemplo, para apartar ovejas secas durante el destete.



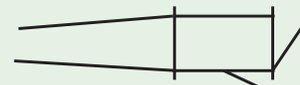
Manga de Manejo Básica de Dos Secciones y un Solo Carril.



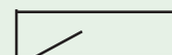
Manga de Manejo de Tres Secciones y un Solo Carril.



La manga puede ajustarse para reducir su ancho.



Las puertas laterales de liberación están disponibles para el lado izquierdo y derecho. Se muestra la versión para el lado izquierdo.



Manga de Selección Económica. (Incluye dos paneles, dos separadores en "U" de 18' y una puerta de clasificación).

Paneles Rellenos con dos Pasadores

Ligero, combinando la resistencia del aluminio con un panel compacto duradero. Ideal para desparasitación oral, revisión dental, esquilado, crotalado, clasificación, tratamiento de pezuñas y todas las operaciones manuales.

S25400 - Panel Relleno de 4' x 36"

S25400C - Panel Relleno de 4' x 36" (con ranura) y acoplamiento

S25600 - Panel Relleno de 8' x 33" (Estándar)

S25600C - Panel Relleno de 8' x 33" con acoplamiento

S25700 - Panel Relleno de 8' x 36"

S25800 - Panel Relleno de 8' x 39"



Panel Relleno con Puerta de Liberación y dos Pasadores

- Panel Relleno de 8' x 36" con Puerta de Liberación

OPCIONES:

S26300L - Operación con mano izquierda

S26300R - Operación con mano derecha



Opción para Mano Izquierda

Separadores



S23100 - Separador Intermedio de 33" en "W"



S23000 - Separador Intermedio de 33" en "U"

S22900 - Separador Intermedio de 44" en "U"

Puerta Trasera



S28000 - Poste Trasero de 33" en "W" con dos puertas y dos pasadores



S27900 - Poste Trasero de 33" en "U" con puerta y dos pasadores

S27800 - Poste Trasero de 44" en "U" con puerta y dos pasadores

Apartador manual de 3 Vías - Universal

El Apartador Manual de 3 Vías de Prattley está fabricado en aluminio ligero para garantizar una resistencia óptima.

CARACTERÍSTICAS:

- Permite la clasificación de 3 vías y el registro de peso. Diseño práctico que mantiene al operario fuera del campo de visión de las ovejas.
- Una sola persona puede montarlo y moverlo fácilmente.
- Deja una mano libre para supervisar el ganado.
- Las puertas deslizantes se mueven de manera suave y silenciosa para optimizar el flujo de las ovejas.
- Ajuste sencillo sin herramientas, desde carneros más hasta corderos pequeño.
- Aleación de aluminio ligera y no corrosiva (44 kg).
- Compatible con la mayoría de los sistemas de pesaje con barras de carga.
- Controles de fácil acceso.
- Acceso cómodo al ganado dentro del apartador.
- Puede adaptarse para su uso con la mano izquierda o derecha.

OPCIONES:

S03400R - Apartador Manual de 3 Vías para Ovejas - Mano Derecha

S03400L - Apartador Manual de 3 Vías para Ovejas - Mano Izquierda

S03460 - Marco de Aislamiento con Soporte en "T" - Universal (Venta por separado)



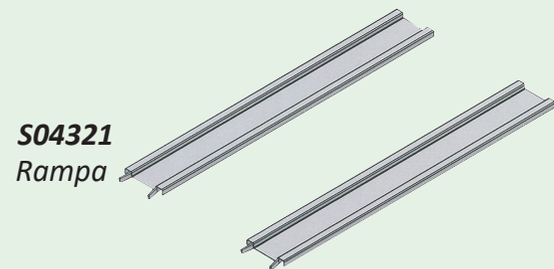
Apartador Manual de 3 Vías Universal con Marco de Aislamiento - (Mano Derecha)

*Barras de pesaje Tru-Test e indicador no incluidos.

Accesorios



S04320
Kit de ruedas



S04321
Rampa

Para mover la unidad a un remolque.

Apartador con Puerta deslizante de 3 Vías

El Apartador de 3 vías con puerta deslizante de Prattley es una herramienta potente que permite a un solo operario controlar el pesaje y la clasificación. Se sincroniza con un indicador/registrator externo y barras de pesaje para un sistema de manejo eficiente.

CARACTERÍSTICAS:

- Funcionamiento neumático silencioso.
- Pesaje automático de aprox. 600 ovejas por hora.
- Clasificación convencional con control remoto.
- Compatible con identificación electrónica (EID).
- Clasificación por peso y ganancia de peso.
- Clasificación basada en la base de datos de crotales electrónicos (EID).
- Clasificación visual (selección manual remota).
- Pesaje y Clasificación selectiva.
- Opción de omitir el ciclo de pesaje según necesidad.
- Función "Pesaje y Retención" para inspección antes de la Clasificación.
- Anulación remota del rango de clasificación del indicador.

OPCIONES:

S03500L - Apartador con Puerta Deslizante de 3 Vías (Mano Izquierda)

S03500R - Apartador con Puerta Deslizante de 3 Vías (Mano Derecha)



Apartador con Puerta Deslizante de 3 Vías (para Mano Derecha) con Marco de Aislamiento

Apartador Automático con Puerta Batiente de 3 y 5 Vías

El **Apartador Automático con Puerta Batiente de Prattley** es una herramienta potente que permite a un solo operario controlar el pesaje y la clasificación del ganado. El Apartador Automático con Puerta Batiente de Prattley se coordina con un indicador/registrador externo y barras de pesaje para ofrecer un sistema integrado y eficiente.

Los apartadores automáticos neumáticos de 3 y 5 vías con puerta batiente cuentan con puertas traseras equipadas con rodillos verticales, lo que permite que las puertas se deslicen alrededor de las ovejas al cerrarse y que los animales que las siguen puedan retroceder sin quedar atrapados. Este diseño elimina la necesidad de elegir entre operación para mano izquierda o derecha.

CARACTERÍSTICAS:

- Funcionamiento neumático silencioso, que favorece el paso del ganado.
- Pesaje automático de aprox. 600 ovejas por hora.
- Clasificación convencional con control remoto.
- Compatible con identificación electrónica (EID).
- Clasificación por peso.
- Clasificación por ganancia de peso.
- Clasificación basada en la base de datos de etiquetas EID.
- Clasificación visual (clasificación manual con control remoto).
- Pesaje y clasificación selectiva.
- Opción de omitir el ciclo de pesaje selectivamente.
- Función de "Pesaje y RETENCIÓN" para permitir la inspección antes de la clasificación.
- Anulación remota del rango de clasificación del indicador.
- Diseño versátil que se adapta a distintos corrales.

OPCIONES:

- Disponible en versión fija o móvil.



S04150 - Apartador Automático con Puerta Batiente de 3 Vías - Versión fija.



S04100 - Apartador Automático con Puerta Batiente de 3 Vías - Versión móvil.



S04200 - Apartador Automático con Puerta Batiente de 5 Vías - Versión móvil.

S04250 - Apartador Automático con Puerta Batiente de 5 Vías - Versión fija.

Apartador Automático Eléctrico de 2 y 3 Vías

El **Apartador Automático Eléctrico de Prattley** funciona mediante motores eléctricos alimentados por una batería de 12 voltios, permitiendo su uso durante toda una jornada con una carga completa.

Su diseño elimina la necesidad de elegir entre cajas para operación con mano izquierda o derecha.

Las puertas traseras cuentan con rodillos verticales, lo que permite que se deslicen alrededor de las ovejas al cerrarse o que los animales que las siguen puedan retroceder sin quedar atrapados.

OPCIONES DE CLASIFICACIÓN:

Clasificación Automática Completa

- El indicador está programado para clasificación en 2 o 3 vías.
- Las ovejas entran en la jaula de pesaje y las puertas traseras se cierran automáticamente al detectar el peso en la plataforma del apartador.
- El indicador selecciona automáticamente qué puerta abrir una vez que la oveja ha entrado en la jaula.
- La puerta trasera se abre automáticamente de nuevo para la siguiente oveja.
- Mientras está en este modo, es posible anular manualmente la clasificación con el control remoto.

Clasificación Automática por Control Remoto

- El indicador está programado para clasificación en 2 o 3 vías.
- Abrir la puerta trasera con el control remoto.
- Cerrar la puerta trasera con el control remoto una vez que la oveja haya entrado en la jaula.
- El indicador selecciona automáticamente qué puerta abrir una vez que la oveja ha entrado en la jaula.
- Usar el control remoto para abrir la puerta trasera nuevamente.
- Mientras está en este modo, es posible anular manualmente la clasificación con el control remoto.



S04000 - Apartador Automático Eléctrico de 2 Vías

S04000 - Apartador Automático Eléctrico de 2 Vías

S04300 - Apartador Automático Eléctrico de 3 Vías



S04300
Apartador Automático
Eléctrico de 3 Vías



S04300 - Apartador Automático
Eléctrico de 3 Vías (Con unidad de
movilidad opcional)

Acessorios



S04320
Kit de ruedas



S04321
Rampa

Para mover la unidad a un remolque.

Rampas móviles de carga para ovinos

CARACTERÍSTICAS:

- Estructura galvanizada en caliente.
- Suelo y pasarela de madera.
- Laterales de contrachapado resistente.
- Timonera retráctil.
- Ancho exterior de 745 mm.
- Pasarela lateral izquierda.
- Las unidades móviles incluyen trinquete de seguridad.



OPCIONES:

- Pasarela lateral derecha o en ambos lados disponible.
- Opciones de un solo carril o doble carril disponibles.

Rampas para ovinos de 5,8 m

S01900M - Rampa de 5,8 m doble carril móvil con ruedas de 8".

S01900P - Rampa de 5,8 m doble carril fija.

S01960 - Rampa de 5,8 m carril único móvil con ruedas de 8".

*Ruedas de 13" disponibles

Rampas para ovinos de 6.8m

S01800M - Rampa de 6,8 m doble carril móvil con ruedas de 13".

S01800P - Rampa de 6,8 m doble carril fija.

S01860 - Rampa de 6,8 m carril único móvil con ruedas de 13".

Rampas portátiles de carga para ovinos

CARACTERÍSTICAS:

- Ideal para remolques, pequeñas explotaciones y uso general.
- Ligera y fácil de manejar.
- Carril único, estrechado a 510 mm de ancho en la parte superior.

OPCIONES:

- También disponible en doble ancho (745 mm).
- Disponible en 2,3 m, 3,0 m y 3,6 m.

Rampas para ovinos de 2,3m

S02010 Rampa de 2,3 m (8') carril único.

S02010D Rampa de 2,3 m (8') doble carril.

Rampas para ovinos de 3,0m

S02030 Rampa de 3,0 m (10') carril único.

S02030D Rampa de 3,0 m (10') doble carril.

Rampas para ovinos de 3,6m

S02050 Rampa de 3,6 m (12') carril único.

S02050D Rampa de 3,6 m (12') doble carril.



Manipulador de ovinos estándar

Aleación ligera y duradera.

Altura ajustable para adaptarse a la posición de trabajo óptima.

CARACTERÍSTICAS:

- Totalmente ajustable para adaptarse a cualquier tamaño de oveja, cordero o carnero.
- Las ovejas permanecen inmóviles en una posición segura y cómoda.
- Altura de trabajo ajustable, evitando que el operario tenga que agacharse.
- Ideal para usar con los corrales y mangas de manejo de Prattley.
- Ligero y fácil de mover.
- Acceso completo a la parte trasera del animal.
- Los residuos caen lejos del operario.
- Fácil inspección y recorte de pezuñas.

Guía de entrada y paneles (adicionales para el manejador de ovejas):

S03135 – Guía de entrada.

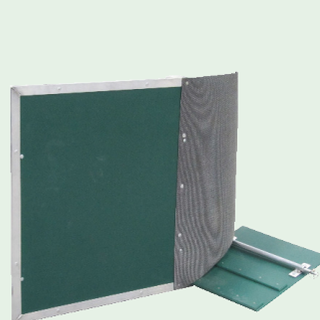
S25435 – Paneles rellenos de 4' x 36" (juego de 2).

S24500 – Poste en U de acero de 18".

S03131 – Inserto/Suelo para corderos.



S03100 - Manipulador de ovinos estándar



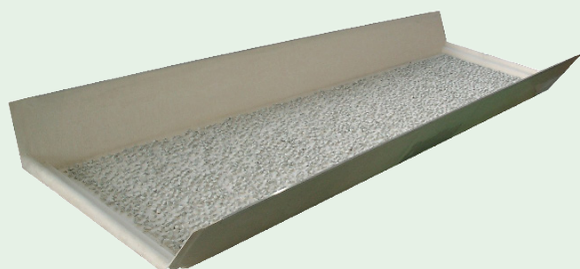
Guía de Entrada



Paneles y Poste en "U"

Baño de tratamiento de pezuñas

Baño de tratamiento de pezuñas reubicable



CARACTERÍSTICAS:

- Ligero y portátil.
- Compatible con el sistema de corrales móviles de Prattley.
- Suelo de fibra de vidrio con incrustaciones de piedra.
- Disponible en 8' para mangas fijas.
- Ancho de 33" para ajustarse a la manga de manejo de Prattley.

OPCIONES:

FB5505 – Sección interconectable de 44" de ancho x 8' de largo.

FB5506 – Sección estrechada de 44" de ancho x 8' de largo.

FB5504 – Sección de 33" de ancho x 8' de largo.

Baño de tratamiento de pezuñas móvil



S04500 - Baño de tratamiento de pezuñas móvil

CARACTERÍSTICAS:

- Depósitos integrados para líquido de tratamiento podal (aprox. 120 L por depósito).
- Laterales y bañera de fibra de vidrio reforzados con contrachapado para mayor resistencia.
- Suelo de fibra de vidrio con incrustaciones de piedra.
- Ligero y fácil de transportar.
- Chasis galvanizado para mayor durabilidad.
- Soportes de nivelación fácilmente ajustables.

Cinta Transportadora 4.2m Trailer

CARACTERÍSTICAS:

- Diseñado para grandes explotaciones, contratistas y estaciones, optimizando los tiempos de trabajo y reduciendo los costes de mano de obra.
- Remolque galvanizado ligero.
- Plataforma de trabajo antideslizante de aleación perforada en ambos lados.
- Incluye un motor hidráulico Honda de 9HP, rampas de entrada y salida.
- Velocidad variable y ancho ajustable para procesar tanto corderos como ovejas más grandes.
- Se adapta al final de cualquier manga de clasificación.
- Ideal para inspección bucal, vacunación, clasificación, administración de cápsulas y aplicación de antiparasitarios.

ESPECIFICACIONES:

- Longitud total: 9,2 m
- Longitud de trabajo: 3,4 m
- Longitud en modo transporte: 5,5 m
- Ancho máximo: 1,9 m
- Peso total: 950 kg



S05000 - Cinta Transportador de 4,2 m – Unidad de remolque con sistema hidráulico a gasolina.

Incluye unidad de potencia.

Caudal máximo: 2,1 LPM a 3600 RPM
Presión máxima de la bomba: 2000 PSI



Cintas Transportadoras 4,2 y 5,2 metros

CARACTERÍSTICAS:

- Se baja para operar a nivel del suelo, facilitando el paso del ganado.
- Incluye motor hidráulico Honda de 6,5 HP.
- Velocidad variable y ancho ajustable.
- Brazos de rueda en voladizo con ruedas de 13".
- Opción de controles dobles de rodilla.
- Ligero y fácilmente transportable.
- Cinta transportadora: NVT-254 PVC.



S05000MP – Cinta Transportadora de 4,2 m con unidad de movilidad y sistema hidráulico a gasolina.

S05300MP – Cinta Transportadora de 5,2 m con unidad de movilidad y sistema hidráulico a gasolina.

OPCIONES:

- Disponible en versión fija o móvil.
- Rampa de salida con clasificación en 3 vías controlada por remoto disponible.
- Opciones de longitud: 4,2 metros y 5,2 metros.

Apartador para Ecografía de Embarazo

El uso de tecnología de ecografía por ultrasonido para detectar la gestación en el ganado no solo permite confirmar si los animales están preñados o no, sino también determinar si llevan múltiples fetos (y cuántos, en caso afirmativo). Con esta información, puedes tomar decisiones informadas como:

Cómo asignar de manera óptima los recursos de alimentación disponibles.

- Identificar qué animales requieren cuidados especiales (por ejemplo, aquellos que llevan múltiples fetos).
- Decidir qué animales deben ser descartados (por ejemplo, en un año de sequía, podrías vender los que llevan múltiples fetos si el alimento es escaso y no hay previsión de mejora).
- Determinar qué animales alcanzarán los mejores precios.
- Demostrar la gestación de un animal para obtener un precio más alto en el mercado.

La capacidad de tomar decisiones informadas como estas te proporcionará:

- Mayor tasa de supervivencia en partos múltiples.
- Mejores ingresos por la venta de ganado excedente.
- Aumento en la producción de leche y en el peso al destete.

CARACTERÍSTICAS:

- Altura ajustable.
- Laterales ajustables.
- Incluye rampas de entrada y salida.
- Plataforma de acero galvanizado en caliente con perforaciones para mayor agarre, creando una superficie de trabajo resistente y duradera.
- Estructura galvanizada en caliente, con laterales de Uniboard.



S02800 - Apartador para Ecografía de Embarazo

Sistemas de manejo para granjas pequeñas

Puede usarse junto con el sistema de corrales móviles para ovejas de Prattley en cualquier lugar de la granja.

CARACTERÍSTICAS:

- Utiliza la valla existente para ampliar las áreas de encierro.
- Adecuado para clasificación, dosificación, esquila parcial, y corte de colas.
- Ligero, portátil y fácil de almacenar.

Sistema para granjas pequeñas #1 – Puertas de 7'.

S20500 – Puerta de aleación 7' x 36" (x6).

S26300L – Panel de 8' x 36" con puerta de liberación (x1).

S25700 – Panel relleno de 8' x 36" (x1).

S24500 – Poste en U galvanizado de 18" (x2).

S22400 – Puerta abatible de aleación de 18" (x2).

F21202 – Pasador de aleación de 670 mm (x4).

Sistema para granjas pequeñas #1 – Puertas de 5'.

S20200 – Puerta de aleación 5' x 36" (x5).

S25400 – Panel relleno de 4' x 36" (x1).

S22000 – Puerta de clasificación Lifestyle (x1).

S22000 – Poste en U galvanizado de 18" (x2).

S22400 – Puerta abatible de aleación de 18" (x1).

F21202 – Pasador de aleación de 670 mm (x4).

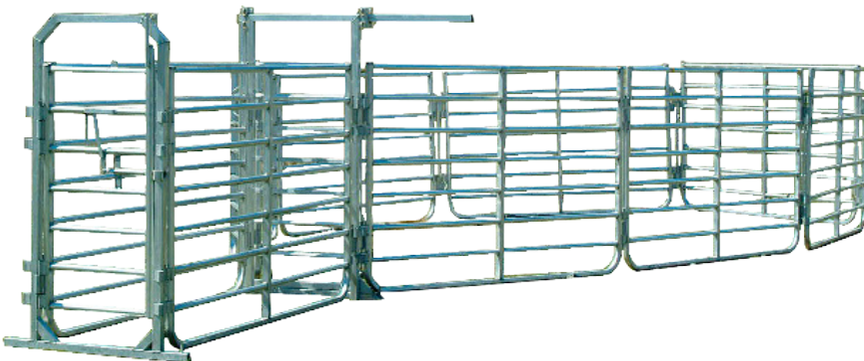


- Fabricantes y proveedores de corrales móviles para ganado de aleación resistente, fabricados con aleación de alta resistencia a la tracción.
- Los corrales móviles para ganado destacan por su calidad superior, diseño optimizado y excelente relación calidad-precio.
- Se venden por componentes individuales, permitiendo crear diseños personalizados según las necesidades, desde granjas pequeñas hasta grandes operaciones comerciales.
- Estos sistemas de corrales reubicables permiten a los ganaderos aprovechar el terreno natural y el paso de los animales, reduciendo el estrés tanto para los animales como para el operario.
- Diseñados y desarrollados para manejar ganado de cualquier temperamento.
- Totalmente compatibles con los sistemas de manejo Prattley, Head Bails y equipos de pesaje.

Corrales para granjas pequeñas de vacuno

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en aleación resistente y duradera.
- Diseño robusto y de larga duración.
- Unidad plegable para un almacenamiento compacto y fácil.
- Montaje rápido y sencillo.
- Disponible también en construcción de acero.
- Compatible con cabezal de sujeción y rampa de carga.
- Componentes vendidos individualmente para diseños personalizados.



Sistema de corral para granjas pequeñas de vacuno #1: Cabezal de sujeción (Headbail).

C15000 – Puerta de aleación estándar para ganado 2,7 m (x6).

C15200R – Puerta de acceso abatible derecha (x1).

C04100 – Cabezal de sujeción reforzado (x1).

F21203 – Pasador de aleación corto de 335 mm (x4).

Sistema de corral para granjas pequeñas de vacuno #2: Básico

C15000 – Puerta de aleación estándar para ganado 2,7 m (x6).

C15300 – Puerta corrediza de aleación para manga (x1).

C15200R – Puerta de acceso abatible derecha (x1).

F21203 – Pasador de aleación corto de 335 mm (x4).



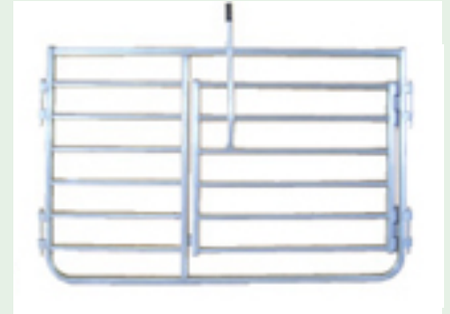
Puertas



C15000 - Puerta estándar de 2,7 m con acoplamiento bidireccional.



C15100 - Puerta Diamond disponible en versión izquierda (L/H) o derecha (R/H).



C16000 - Puerta de clasificación disponible en versión izquierda (L/H) o derecha (R/H).

Puertas



C15200 - Puerta abatible para manga con separador, Versiones: izquierda (L/H) o derecha (R/H).



C15300 - Puerta corrediza para manga con separador.

Separador



C15400 - Separador de 30".

Separador



C15500 - Puerta de acceso para personal con separador.

Acoplamientos.



C15700
Acoplamiento de aleación 2 Vías



C15800
Acoplamiento de aleación 3 Vías



C16100
Acoplamiento de aleación 4 Vías

Mangas para Vacuno

CARACTERÍSTICAS:

- Cepo en tijera (para la cabeza)
- Forjado en acero galvanizado resistente
- Sistema anti-retroceso
- Suelo perforado antideslizante

OPCIONES:

- Sujeción en V
- Puerta veterinaria
- Puertas divisoras
- Clasificación de animales en 3 vías
- Puertas de salida laterales
- Sistema de desplazamiento
- Trabajo por el lado izquierdo o derecho
- Fijo o móvil



Cepo en Tijera

CARACTERÍSTICAS:

- Forjado en acero galvanizado
- Permite el paso de los animales
- Sistema de freno silencioso



C04200R - Cepo en tijera FreeStand (mano derecha)

C04200L - Cepo en tijera FreeStand (mano izquierda)

Cepo Safeway

CARACTERÍSTICAS:

- Estructura de acero galvanizado con panelado de contrachapado
- Cierres de seguridad tipo slam lock
- Liberación de puerta abatible mediante cuerda
- Opciones disponibles en versión ligera o reforzada



C04100R - Cepo Heavy Duty con Separador (mano derecha)

C04100L - Cepo Heavy Duty con Separador (mano izquierda)

Apartador automático permanente con puertas desviadoras

CARACTERÍSTICAS:

- Funcionamiento neumático silencioso.
- Puertas de entrada plegables en dos secciones.
- Cabezal de sujeción en la salida.
- Control total mediante mando a distancia, incluyendo el cabezal de sujeción.
- Barras de pesaje integradas.
- Clasificación por peso, ganancia de peso, base de datos de etiquetas o visualmente.
- Pesaje y clasificación selectiva.
- Opción de omitir el pesaje selectivamente.
- Función "Pesaje y RETENCIÓN" para inspección antes de la clasificación.
- Anulación remota del rango de clasificación del indicador.

ESPECIFICACIONES:

- Sistema de sujeción en V manual.
- Puertas de inspección superior e inferior abatibles en un solo lado.
- Puertas de clasificación en la parte frontal.
- Puerta lateral de liberación manual.
- Puertas de acceso para el personal.
- Sistema de trinquete anti-retroceso.



C00800 - Apartador automático permanente con puertas desviadoras

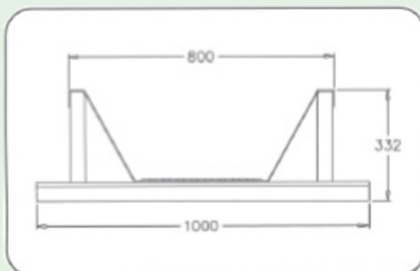
Apartador de Pesaje

CARACTERÍSTICAS:

- Aleación ligera.
- Suelo perforado antideslizante.
- Operación desde las puertas de entrada o salida.

OPCIONES:

- Opciones disponibles con 1 o 2 puertas corredizas



Dimensiones de la plataforma



Apartador de Pesaje con 2 puertas corredizas



Plataforma de Pesaje

C11100 - Plataforma de Pesaje

C11010 - Apartador de Pesaje con 1 puerta corrediza + 1 puerta abatible

C11020 - Apartador de Pesaje con 2 puertas corredizas

Rampas de carga para vacuno

CARACTERÍSTICAS:

- Estructura de acero galvanizado en caliente.
- Trabas antideslizantes para un mejor agarre del ganado.
- Estable y resistente.

OPCIONES:

- Disponible en versión fija o móvil.
- Opciones de ruedas de 8" o 13".
- Rampa plegable de aleación también disponible



C01170

Rampa plegable de aleación.

C01000 – Rampa móvil Deluxe de 3,6 m con ruedas de 13".

C01120 – Rampa móvil estándar de 2,8 m con ruedas de 8".

C01130 – Rampa móvil estándar de 2,8 m con ruedas de 13".

C01110 – Rampa fija estándar de 2,8 m.

C01170 – Rampa plegable de aleación



C01000

Rampa móvil Deluxe de 3,6 m con ruedas de 13"



C01130

Rampa móvil estándar de 2,8 m con ruedas de 13"

Apartador de Pesaje - Sin clasificación

CARACTERÍSTICAS:

- Estructura de aleación ligera.
- Panelado resistente de Uniboard.
- Portátil y fácil de manejar.
- Operación sencilla.
- Adecuado para terneros de hasta 115 kg.
- Compatible con la mayoría de los sistemas de barras de pesaje.



C11200 - Apartador de Pesaje - Sin clasificación



C11400 - Apartador de Pesaje - 2 Vías

- Clasificación hacia el frente y la izquierda



C11350 - Apartador de Pesaje - 3 Vías

- Clasificación hacia el frente, la izquierda o la derecha

* Indicador y barras de pesaje no incluidos

Apartador Automático de Pesaje para Ciervos

CARACTERÍSTICAS:

- Permite clasificación de hasta 3 vías.
- Clasificación rápida y precisa con registro de peso.
- Funcionamiento neumático silencioso.
- Adecuado para la mayoría de los tamaños de ciervos.



D10000 - Apartador Automático de Pesaje para Ciervos

Puertas para Alpaca

CARACTERÍSTICAS:

- Estructura de aleación ligera.
- Se vende por unidades individuales para permitir tamaños de corral personalizados.
- Ideal para exhibiciones.
- Se puede acoplar a remolques/transportadores.
- Fiable y duradero.
- Fácil de almacenar.

S20700 - Puerta de aleación de 7' x 48" con 1 pasador.



Prattley

ANIMAL MANAGEMENT SYSTEMS

Teléfono: (+34) 967 52 01 87

Whatsapp: (+34) 619 627 087

Email: atencioncliente@datamars.com

Website: www.livestock.datamars.es

www.prattley.co.nz

DATAMARS IBÉRICA, S.L.U.

Polígono Industrial Romica, Calle Atenas,
29, 02007, Albacete (ESPAÑA)

Prattley Industries Ltd

2B King Street, Temuka, 7920, New Zealand
P O Box 109, Temuka, 7948, New Zealand

2025