

APRON FEEDER



ES



VIDMAR

weighing your process

Alimentador de placas metálicas

// Apron Feeder



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fácil desmontaje de las placas.
- Tensado de la cadena mediante husillo.
- Incluye detector de giro del eje conducido.
- El uso de accionamientos de acople directo, con motores de alta eficiencia, preparados para variación de velocidad, garantiza una óptima transmisión de potencia.
- El tolvin de entrada de material cuenta con tajadera de salida ajustable manualmente.

DISEÑO **ROBUSTO**
PREPARADO PARA
LAS MÁS **EXIGENTES**
CONDICIONES QUE SE
ENCUENTRAN EN LA
INDUSTRIA **PESADA**

Elementos de transmisión seleccionados a partir de partes intercambiables de cadena de oruga autolubricada.

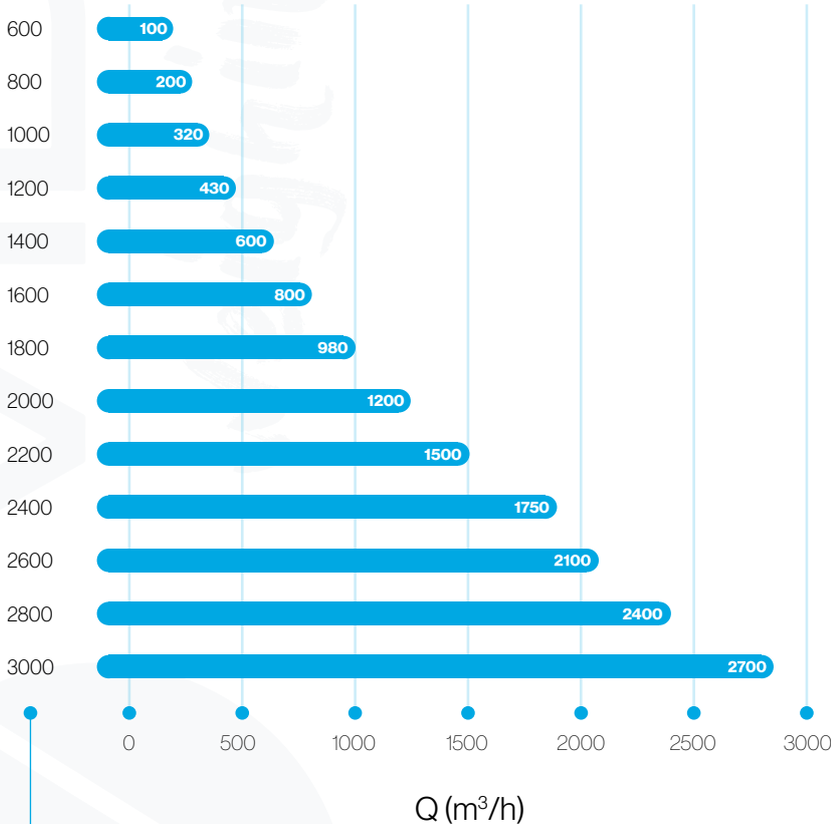
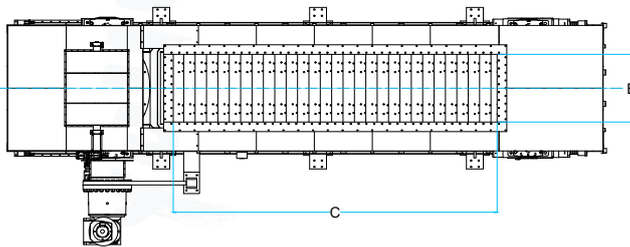
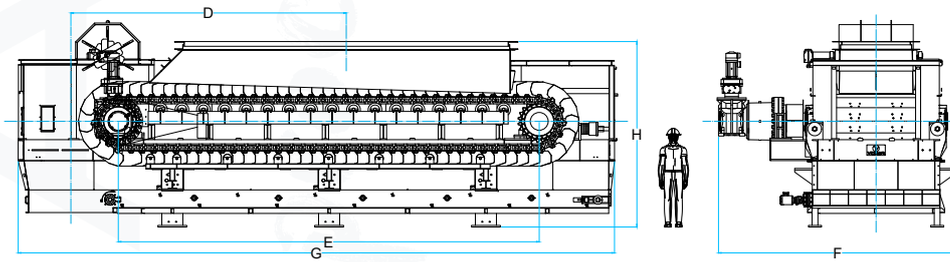
Suministro de blindajes en las partes en contacto con el material.

Tratamiento de las superficies y pintura de acabado de conformidad con la especificación del cliente.



Alimentador de placas metálicas

// Apron Feeder



Ancho de la placa (mm)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIÁMETRO DE RUEDA

Desde 400 hasta 900mm

ANCHO DE PLACA

Desde 500mm a 3000mm

LONGITUD

Según requerimiento del cliente.

LONGITUD DE LA TOLVA DE CARGA

Hasta 9000mm

PLACAS Y BLINDAJE

Geometría y material de fabricación en función del producto a alimentar.

CADENA

Cadena de oruga autolubricada.

DOSIFICADOR DE PLACAS METÁLICAS

Se puede integrar un sistema de pesaje para convertir el equipo en dosificador.



ACCESORIOS

Cierre de barras.

Transportador de finos.

Engrase automático.

Tambor desaglomerador.

Controlador de dosificación con pantalla táctil y variador de velocidad.





VIDMAR

weighing your process



VIDMAR ESPAÑA

— vidmar.es@vidmargroup.com —

SEDE CENTRAL

PG La Cort, 8-9
CP 08261 **Cardona**
Barcelona, España
Tel. +34 93 868 46 25

OFICINAS EN ESPAÑA

PG Els Dolors, Calle Sallent, N°9
CP 08240 **Manresa**
Barcelona, España
Tel. +34 93 868 46 25

Av. Leonardo Da Vinci N°8 - Local 123
Parque Empresarial La Carpetania
CP 28906 **Getafe**
Madrid, España
Tel. +34 91 199 65 60

OFICINAS ZARAGOZA - ECOFUELS

Edificio Náyade (PLAZA) - Bloque 5
Planta 2 - Oficina 217 - C/ Bari, 55
CP 50197 **Zaragoza**, España
Tel. +34 976 457 784

VIDMAR MÉXICO

— vidmar.mx@vidmargroup.com —

Bld. Carlos Salinas de Gortari, 1201
66600 **Apodaca**
Nuevo León, México
Tel. +52 (81) 83353942

VIDMAR COLOMBIA

— vidmar.co@vidmargroup.com —

CR 13A 34-43
Bogotá **Colombia**
Tel. +57 (1) 338 18 92

KEMEX INGESOA

— kemex@kemex.es —

Avenida de la Libertad, 17, 2°
20004 **San Sebastián**
Guipúzcoa, España
Tel. +34 93 868 46 25



linkedin.com/company/vidmargroup



instagram.com/vidmargroup



youtube.com/vidmargroup



vidmargroup.com