

## MONOFEEDER® ST

		MONO 7 ST	MONO 11 ST	MONO 14 ST	MONO 17 ST	MONO 17 ST PLUS	MONO 20 ST PLUS	MONO 22 ST PLUS	MONO 26 ST PLUS
Volumen	m³	7	11	14	17	17	20	22	26
Longitud	mm	5600	6200	6400	6700	6700	6900	7300	7300
Anchura	mm	1900	2000	2300	2300	2300	2550	2550	2750
Altura	mm	2200	2450	2650	2750	2750	2950	2950	3300
Altura versión inferior	mm	Bajo petición	Bajo petición	Bajo petición	Bajo petición				
Calzada externa	mm	1700	1850	2200	2200	2200	2450	2450	2700
Ruedas		10.0/75-15.3	285/70-19.5	15-22.5	15-22.5	15-22.5	15-22.5	15-22.5	18-22.5
Diámetro del sinfín	mm	670	770	870	870	960	1060	1060	1160
Anchura de la salida	mm	800	800	800	800	1000	1000	1000	1000
Potencia	HP	50	60	80	90	90	100	110	120
Masa	Kg	2400	3100	4000	4500	4500	5300	6000	8000

## MONOFEEDER® DF

		MONO 7 DF	MONO 11 DF	MONO 14 DF	MONO 17 DF	MONO 17 DF PLUS	MONO 20 DF PLUS	MONO 22 DF PLUS
Volumen	m³	7	11	14	17	17	20	22
Longitud	mm	6400	7000	7200	7500	7500	7700	8200
Anchura	mm	1950	2050	2350	2350	2350	2600	2600
Altura	mm	2200	2450	2650	2750	2750	2950	2950
Altura versión inferior	mm	Bajo petición	Bajo petición	Bajo petición				
Calzada externa	mm	1700	1850	2200	2200	2200	2450	2450
Ruedas		10.0/75-15.3	285/70-19.5	15-22.5	15-22.5	15-22.5	15-22.5	15-22.5
Diámetro del sinfín	mm	670	770	870	870	960	1060	1060
Anchura de la salida	mm	800	800	800	800	1000	1000	1000
Potencia	HP	60	80	90	100	100	110	120
Peso	Kg	3300	4100	5000	5500	5500	6500	7000



Pie de apoyo hidráulico

Elevación hidráulica de la cinta de descarga

Distribuidor eléctrico



# MONOFEEDER® ST-DF

Mezcladores remolcados horizontales

**SGARIBOLDI**

+39 0377 430 405

sgariboldi.it

info@sgariboldi.it

Sgariboldi

SgariboldiOfficial

+39 0377 430 415

marketing@sgariboldi.it

sgariboldi.official

SGARIBOLDI Srl



App Store Google play

www.sgariboldi.it

**SGARIBOLDI**  
INNOVATION, PERFORMANCE, PEOPLE

SGARIBOLDI S.r.l. Via Pietro Nenni 15 | 26845 Codogno - Lodi (Italy)

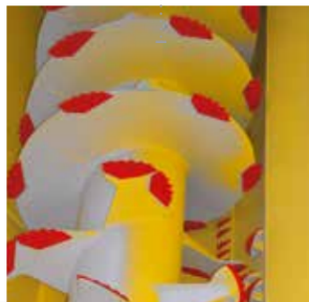
Transmisión sinfín



Versión SG



Versión RC



Versión estándar



- 01 Sistema de pesaje electrónico
- 02 Comandos a través de cables
- 03 Barra de tracción ajustable
- 04 Salida lateral izquierda
- 05 Protección trasera de prevención de accidentes
- 06 Sistema hidráulico independiente
- 07 Pie de apoyo
- 08 Fresadora con doble sentido de rotación

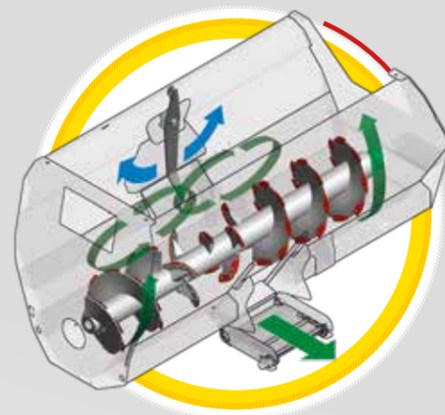
## TECNOLOGÍA ORIZONTAL MONOFEEDEER®

El avanzado sistema de corte y mezcla con un solo sinfín horizontal grande, garantiza una fiabilidad operativa extrema y dimensiones de las máquinas entre las más pequeñas del mercado.

### Sistema Twin Flow (flujo doble)

Un flujo doble para acelerar el trabajo. Un sinfín con espirales contrapuestas impone a los materiales un doble flujo doble (Twin flow) desde la parte delantera y trasera hacia el centro del tanque.

- El equipamiento SG (opcional), es ideal para las necesidades de mezcla sin tener que cortar el producto, es capaz de mezclar perfectamente los productos pre-cortados
- El equipamiento RC (opcional), equipo patentado de pacas redondas, permite en pocos minutos el desgarre de pacas redondas de cualquier diámetro y firmeza, manteniendo la estructura del producto.



MONOFEEDEER®ST

### Con sistema de carga:

#### Fresadora

El estudio cuidadoso de la forma del transportador del rodillo de la fresadora, y la disposición de las cuchillas, combinados con una gran potencia de salida, permiten extirpar perfectamente cualquier material, garantizando un frente de fresada liso y uniforme.

#### El talón

El talón hidráulico posterior, adecuadamente moldeado para una limpieza perfecta, permite la colección de los productos hasta el suelo.

#### La estructura de protección

El eficaz dispositivo de protección del sinfín está constituido por una mampara móvil que se eleva con la elevación progresiva de la fresadora, haciendo así imposible que el operador tenga un contacto accidental con el sinfín de mezcla, manteniéndolo siempre en rotación y permitiendo la carga continua de productos.



MONOFEEDEER®DF

### Mezcla rápida, mezcla de calidad

## Las ventajas del deflector

#### El exclusivo brazo repartidor interno del tanque:

- Reduce el tiempo de mezcla
- Permite un flujo eficaz de los materiales

#### Contracuchillas atornilladas

con una disposición especialmente diseñada en base a los diferentes tipos de ingredientes.

Una vez cargado el último ingrediente, la mezcla se puede distribuir inmediatamente a los animales. El plato único es una mezcla suave y homogénea, cortada en el punto correcto.

- Excelente "valor forrajero" (respeto de la estructura de los ensilados)

- Ningún sobrecalentamiento del producto final. En cada fase de la mezcla, el producto nunca se empuja ni se presiona contra las paredes.
- Máximo palatabilidad y digestibilidad. El producto fresco, con una fibra respetada, aumenta el apetito del ganado y la velocidad de tránsito en el rumen.