

# Rodeo 300

UNA FINURA TÉCNICA QUE NO ACEPTA EL COMPROMISO  
GAMA PARA TRACTORES  $\geq$  CV 35 - 25 KW

- Separación del flujo de aire por el poder del producto.
- Homogeneidad del producto.
- El equilibrio entre la precisión y la consistencia de los resultados.
- Apertura y cierre hidráulico



## Equipo básico estándar con:

- Tanque de polietileno de 300 litros.
- Cáster de ventilador de acero galvanizado en caliente y pintado, con ventilador centrífugo de álabes cerrados de chapa de acero de  $\varnothing$  450 mm, velocidad de rotación de 3.294 rpm.
- Distribución autónoma y separada del flujo de aire y de polvo.
- Agitador.
- Transportador y rompemasa mecánicos.
- Mando de selección de distribución izq. - total - dcha.
- Mando hidráulico de apertura-cierre.
- Regulador de caudal mediante compuerta y escala graduada.

## EQUIPO BÁSICO ESTÁNDAR

<b>RODEO.300</b>	Tanque de 300 litros de polietileno
------------------	-------------------------------------

## A PEDIDO, ACCESORIOS ORDENADOS Y MONTADOS EN ORIGEN

<b>ACCESS.05</b>	Junta cardán cv 40-700 mm
------------------	---------------------------

## DISPOSITIVOS DE DISTRIBUCIÓN

<b>2C2T.RODEO</b>	Par de pequeños cañones + pequeños trombones adicionales
<b>2V.RODEO</b>	Par de abanicos
<b>C.RODEO</b>	Cañón lateral
<b>CG.RODEO</b>	Cañón lateral con giratorio hidráulico

<b>MODELO</b>	<b>altura mínima</b>	<b>altura estándar</b>	<b>altura variable</b>	<b>anchura</b>	<b>longitud</b>	<b>Peso</b>
Rodeo	125 cm	125 cm	-	90 cm	140 cm	150 kg