

Equipo básico estándar con:

- Bastidor de chapa de acero galvanizado en caliente preparado para colocar barra de remolque para virar.
- Tanque de polietileno de alta densidad, con indicador de nivel, mezclador de productos, tanques para lavado de recipientes, lavado de manos y lavado de circuito.
- · Manómetro y regulador de presión.
- 2 Electroválvulas con mando eléctrico a distancia.
- Dosificadores cuentalitros de escala graduada de acero inoxidable para c/sector.
- · Cárter de ventilador de acero.
- Multiplicador mecánico de engranajes en baño de aceite con cambio de 2 velocidades.
- Desembrague y embrague centrífugo en el eje del ventilador.
- Bomba autoaspirante e inoxidable con tensor de correa automático, caudal 200 l/min.
- Ventilador centrífugo de álabes cerrados de chapa de acero de Ø 550 mm, volumen de aire de hasta 18000 mc/h

EQUIPO BÁSICO ESTÁNDAR

OPTIMA.1500	Tanque de 1500 litros Engomado 10.0/75 – 15.3
OPTIMA.2000	Tanque de 2000 litros Engomado 10.0/75 – 15.3

A PEDIDO, ACCESORIOS ORDENADOS Y MONTADOS EN ORIGEN

ACCESS.64	Junta cardán cv 60-1000 mm
ACCESS.64.0M	Junta cardán homocinética cv 60-1000 mm
ACCESS.15	Tubo de llenado (filtro y válvula de pie)
ACCESS.42	Desplazamiento hidráulico de los dispositivos superiores de distribución, con tuberías
	hidráulicas con acoplamiento rápido
ACCESS.70.V4	4 electroválvulas V.M.A. para control de apertura-cierre del líquido
ACCESS.70.A4	4 electroválvulas ARAG para control de apertura-cierre del líquido
ACCESS.25	Regulador de presión eléctrico con mando a distancia
ACCESS.EL	Sistema electrostático para la carga positiva del flujo de tratamiento

DISPOSITIVOS DE DISTRIBUCIÓN Y DOSIFICADORES CUENTALITROS DE ESCALA GRADUADA, DE ACERO INOXIDABLE, CON SISTEMA ANTIGOTEO

BIG.T.SR55	2 cañones y par de abanicos inoxidables con desplazamiento hidráulico
BIG.2C.2M4+4	2 cañones 2 manos centrales 4+4 difusores





NUEVOS DOSIFICADORES CUENTALITROS DE ACERO INOXIDABLE Y ESCALA GRADUADA PARA CADA SECTOR, SUMINISTRADOS EN EL EQUIPO

MODELO	altura minima	altura estándar	altura variable	anchura	longitud	Peso
OPTIMA	145 cm	160 cm	-	152 cm	400 cm	550 kg