

## TAMBOR DE TRATAMIENTO

### TAMBOR DE TRATAMIENTO DE PARA TAPONES

#### Descripción

- Tambor interior de plancha perforada inoxidable, con 2 separadores para dividir la capacidad.
- Envoltente exterior con compuerta de descarga neumática inferior.
- Posibilidad de secado a través de un generador de calor eléctrico.
- Equipo eléctrico de protección y maniobra que contiene:
  - Regulación de velocidad mediante variador de frecuencia.
  - Pantalla táctil.
  - Detectores de posicionamiento y de seguridad.
- Diseño y construcción según normativas de seguridad CE.



T-LAB

#### Características:

-Dimensiones del tambor:	d700x1200 mm
-Capacidad aprox:	12.000 vino 6000 cava
-Potencia del motor:	1.5 kW
-Tensión eléctrica:	220/380V

#### Dimensiones:

- Largada total (Lt):	2000 mm
- Altura total (Ht):	1480 mm
- Anchura total (At):	1220 mm

