



## T25 | T35 SECADORA



**FLUJO DE AIRE RADIAL**  
Máxima transferencia de calor,  
bajo consumo energético y tiempo  
de secado corto



**PLATAFORMA BASADA  
EN LA NUBE**  
Para supervisar fácilmente la colada  
en cualquier momento y lugar



**APERTURA DE PUERTA  
MUY AMPLIA**  
Carga y descarga sencillas



**DURABILIDAD MEJORADA**  
Sin preocupaciones: tres años  
de garantía

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

#### Características

- Tambor galvanizado estándar de gran diámetro
- Amplia apertura de puerta para facilitar la carga y descarga
- Pantalla de pelusa con sistema de autolimpieza

#### Opciones

- Funcionamiento con monedas
- Frontal de acero inoxidable
- Tambor reversible
- Puerta con doble cristal y aislamiento
- Control del residuo de humedad SensoDry:
  - Secado seguro de tejidos delicados de lino
  - Detección de humedad en %
  - Ideal en combinación con SoftWash®
  - Ideal para tintorerías/limpieza en seco y departamentos de incendios
- Disponible en Easy Control y en Full Control
- Kit WIFI: para realizar pedidos a través de Accesorios

#### Control

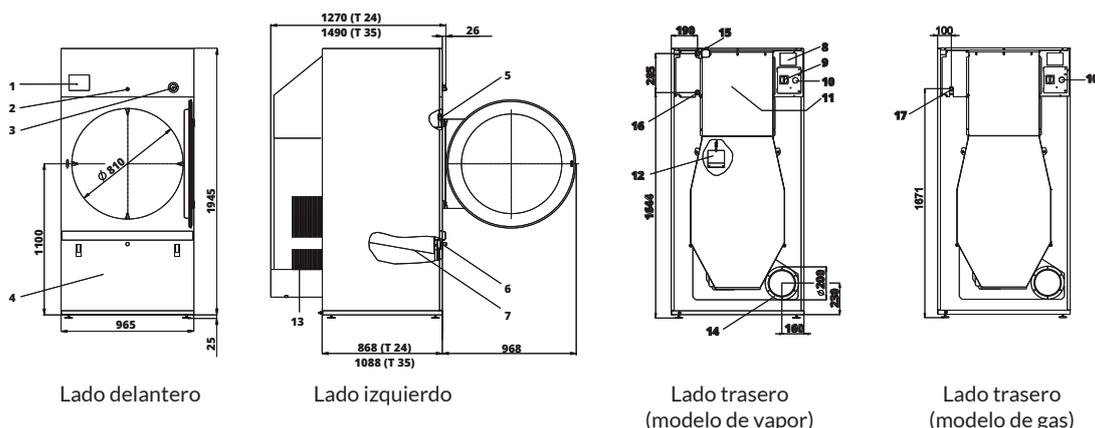
- Microprocesador sencillo de utilizar (ECT): control intuitivo con 3 programas
- Programador Full Control (FCT): temporizador totalmente programable con posibilidad de control del residuo de humedad

## ESPECIFICACIONES

TIPO		T25	T35
<b>CAPACIDAD</b>			
Capacidad 1:18	kg (lb)	25(55)	38(84)
Capacidad 1:22	kg (lb)	24(56)	31(68)
Volumen del tambor	l	530	680
Diámetro del tambor	mm	ø 930	ø 930
<b>FLUJO DE AIRE</b>			
	m³/h	950	1200
<b>MEDIA DE SECADO</b>			
	l/min	0,384	0,560
<b>MOTORES</b>			
Ventilador	kW	0,55	0,55
Transmisión	kW	0,25	0,25
<b>CALENTAMIENTO A GAS</b>			
Toma de gas	NPT	3/4"	3/4"
Conexión eléctrica		380-415/50-60/3 +N, 380-415V/50-60Hz/3Ph**	
Energía	kW	33/39	46/50
	kBTU/h	112,6/133,1	157,9/170,6
<b>CALENTAMIENTO A VAPOR</b>			
Conexión de vapor	pulgadas	3/4"	3/4"
Conexión eléctrica		380-415/50-60/3 +N, 380-415V/50-60Hz/3Ph**	
Salida de vapor *	kW	27-36,2	39,3-52,7
Presión de vapor	bar	3-6 / 7-10	3-6 / 7-10
<b>CALENTAMIENTO ELÉCTRICO</b>			
Conexión eléctrica		380-415/50-60/3 +N, 380-415V/50-60Hz/3Ph**	
Energía	kW	30/36	36/48
<b>ESCAPE</b>			
	mm	200	200
<b>DIMENSIONES</b>			
Tamaño AxAxP	mm	1975x965x1270	1975x965x1490
Peso neto	kg	275	305
<b>DATOS DE TRANSPORTE</b>			
Embalado AxAxP	mm	2075x1040x1320	2075x1040x1540
Peso bruto	kg	300	330

+ = disponible; los datos relativos a las dimensiones de las máquinas incluyen todas las partes extendidas

\*\*Otras opciones de voltaje bajo pedido según la lista de precios



- |  |                                     |                            |
|--|-------------------------------------|----------------------------|
| 1. Programador                               | 7. Pantalla de pelusa               | 13. Succión                |
| 2. Bloqueo del panel de control              | 8. Placa de identificación          | 14. Tubería de escape      |
| 3. Botón de parada de emergencia             | 9. Interruptor principal            | 15. Suministro de vapor    |
| 4. Cubierta de la pantalla de pelusa         | 10. Principal suministro de energía | 16. Desagüe de condensados |
| 5. Microinterruptor de cierre de puerta      | 11. Cámara de calentamiento         | 17. Toma de gas            |
| 6. Microinterruptor de la cubierta de pelusa | 12. Interruptor de flujo de aire    |                            |