



TACKLEN



DRYTAC®

SISTEMA DE CALENTAMIENTO
EN SECO DE LÍQUIDOS,
FLUIDOS Y SOLUCIONES DE
INFUSIÓN

CALENTAMIENTO DE ALTA TECNOLOGIA

Nuestra solución de calentamiento de fluidos **DRYTAC®** utiliza tecnología térmica avanzada para proporcionar un calentamiento en seco garantizando la distribución uniforme del calor a través del control preciso en la regulación de la temperatura. Al ser un calentamiento en seco por circulación de aire forzado, eliminamos el riesgo de contraer infecciones graves por el uso del agua, fuente potencial de bacilos gramnegativos.



Tacklen Medical ofrece un sistema de calentamiento en seco que elimina el riesgo de contaminación por patógenos asociados al agua.

BENEFICIOS

Tecnología efectiva



- Tecnología térmica por circulación por aire forzado.
- Ventilador interior que proporciona un control óptimo de la temperatura.
- Rango de temperatura: de temperatura ambiente a 60°.
- Selección de temperatura graduable de 1°C.
- Alcance y recuperación de la temperatura en un tiempo mínimo.

Máxima seguridad

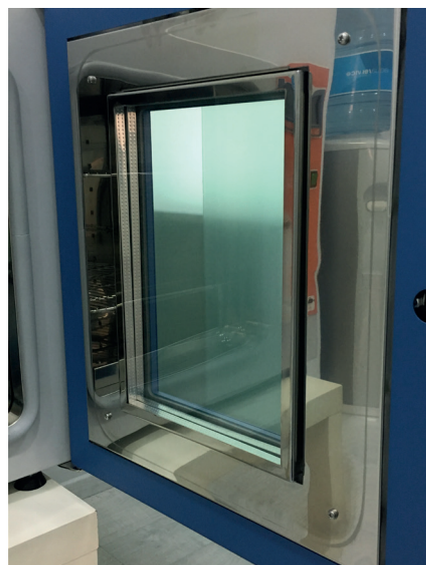
- Se eliminan los riesgos de contaminación por patógenos asociados al agua.
- Alarma de sobre y bajo calentamiento activadas con un mensaje en la pantalla.



Fácil uso



- Pantalla táctil.
- Visualización digital de la temperatura interior.
- Puerta de cristal templado de doble cámara que facilita la visión del stock.
- Fácil limpieza. No requiere mantenimiento diario.
- Posibilidad de registro de temperatura en USB.





Ref. TFT001



Ref. TFT002



Ref. TFT004

MODELOS - FICHA TÉCNICA

Referencia	Código	Capacidad (litros)	Puerta	Alcance consigna 60° C	Alcance consigna 60° C	Alto / Ancho / Fondo Interior (cm)	Alto / Ancho / Fondo Exterior (cm)	Dispositivos para guías bandejas	Consumo (W)	Peso (Kg)
TFT001	9999204	33L	Cristal	15 min	* 7 min	40 / 28 / 30	60 / 65 / 55	7	1200	40
TFT002	9999228	19L	Cristal	15 min	* 7 min	30 / 25 / 25	50 / 60 / 44	5	600	24
TFT004	9999226	76L	Cristal	17 min	* 9 min	58/ 38 / 40	70/ 75 / 65	8	1600	64

*Tiempo de recuperación calculada para consigna de 60° C y abertura de la puerta durante 60 min.

Otras medidas y capacidades disponibles. Consultar para más información.

ACCESORIOS



Modelo : DRYTACABIN Código fabricante :1001781

MESA AUXILIAR DRYTAC

Mueble recubierto en epoxi resistente a los ambientes corrosivos. Se suministran con 4 ruedas bloqueables para facilitar el transporte y 4 ventosas para una sujeción estática. Especialmente diseñadas para el apoyo de diferentes aparatos de laboratorio (Estufas, hornos, centrifugas, etc...). 5 alturas regulables: 72, 75, 78, 81, o 84 cm.

CAPACIDAD ENVASES ORIENTATIVAS

	TFT001	TFT002	TFT004
Botellas de 500 ml.	16 UDS*	7 UDS*	36 UDS*
Botellas de 1000 ml.	9 UDS*	4 UDS*	20 UDS*

*Las capacidades pueden variar en función de las medidas y formas de los envases.

NORMAS DE SEGURIDAD

NORMA EN 61010.

Limitador fijo de sobrecalentamiento incorporado.

NORMA DIN 12880. (CLASE 2 Y 3.1)

Termostato de seguridad regulable incorporado.

Distribuidor Exclusivo:



TACKLEN

Avda. del Parlament, 30 · 08225 Terrassa · Tel. +34 937 888 568 | comercial@tacklen.com - www.tacklen.com



ISO 13485 CE 1023