

# Estufas industriales para recalentamiento de productos en barriles

## Gamas estándares y sobre medida

- 5 capacidades de 1 a 6 paletas de 4 barriles
- Desde 40° hasta 150°C
- Dominio de la homogeneidad gracias a la Turbo-convección
- Funciona con cualquier tipo de energía: energía eléctrica, gas, vapor, fluido térmico
- ¡ Solución económica y práctica !



## Todos procesos

Descongelación, licuefacción, fusión, mantenimiento de la temperatura, ablandamiento, secado (...)



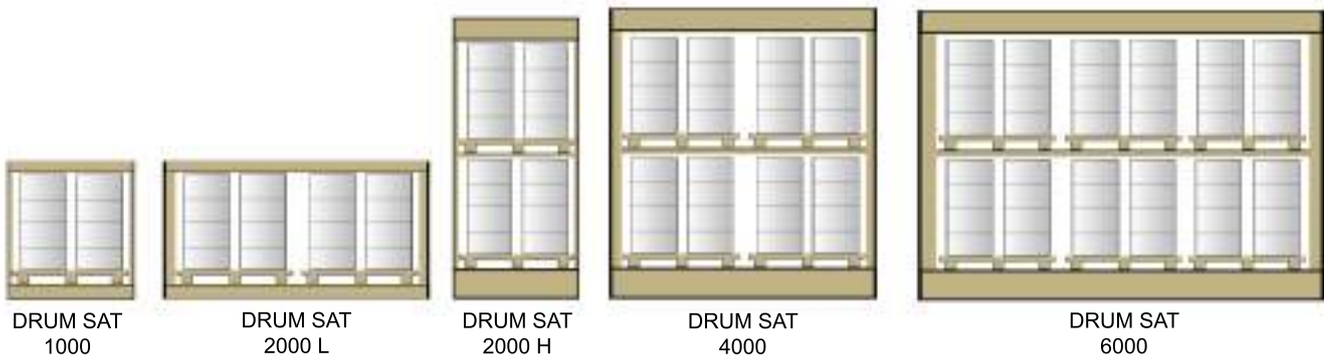
- Conforme a las normas **ATEX**
- Máxima seguridad de los operadores
- Supervisión de control de fácil manejo



## ¡ Nos han hecho confianza !

BP OIL, CHEVRON ORONITE, EXXON MOBIL, MICHELIN, MOBIL OIL, SHELL, TOTAL, L'OREAL, ABB FRANCE, BRI, CHIMEX, CIBA GEIGY, ECOLAB SNC, IFP, PROCTER & GAMBLE, RECKITT BENCKISER FRANCE, SANOFI SYNTHELABO, SIEGWERK FRANCE SA, SIPC, HUNTSMAN, HEXCEL, YVES ROCHER (...)

	Especificaciones técnicas DRUM SAT	Opciones
Calefacción	Eléctrico	Vapor, agua caliente, fluido térmico
Aislamiento	Lana de roca de espesor 60 mm	Lana de roca de espesor 90 mm
Regulación con visualización numérica	Microprocesador con acción PID	Cualquier otro tipo de regulación
Ventilación interior	Convección forzada de aire caliente por Turbo-Convectores Soplado en el volumen útil	
Extracción	Natural, ajustable manualmente	
Programación		Temporizador, reloj
Protección	Paredes interiores de acero galvanizado	Paredes interiores de inox
	Paredes exteriores de acero pintado	Otros tintes a solicitud
Protección eléctrica	IP 54	Según ATEX
Puertas	Giratorias	A guillotina, controlada por cilindros
	1 o 2 batientes	
Otros ajustes técnicos		Acondicionamientos interiores, sistemas de Mantenimiento, pila de retención



	DRUM SAT 1000	DRUM SAT 2000 L	DRUM SAT 2000 H	DRUM SAT 4000	DRUM SAT 6000	DRUM SAT TUNNEL
Capacidad	1 paleta	2 paletas	2 paletas	4 paletas	6 paletas	n paletas
	1200 x 1200 mm maxi					
	4 barriles de 200 l	8 barriles de 200 l	8 barriles de 200 l	16 barriles de 200 l	24 barriles de 200 l	n barriles de 200 l
Anchura	1410 mm	2 x 1410 mm	1410 mm	2 x 1410 mm	3 x 1410 mm	Túneles según pliegos de condiciones
Altura	1230 mm	1230 mm	2 x 1230 mm	2 x 1230 mm	2 x 1230 mm	
Profundidad	1300 mm					