

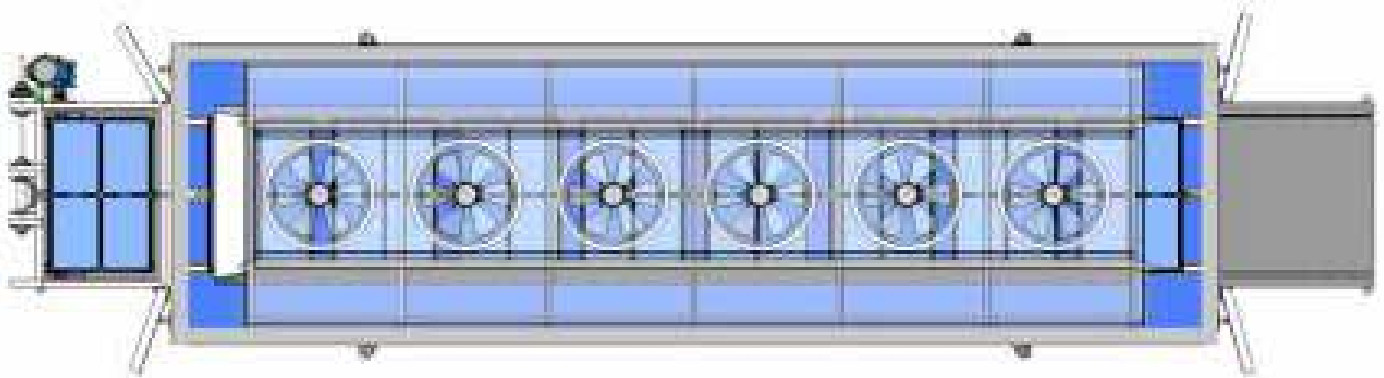


TÚNEL DE CONGELACIÓN MODULAR ESTÁTICO, ULTRA-RAPIDO,  
POR AIRE FORZADO PARA BLOQUES

## STORM-PRO

Es un túnel de congelación modular estático ultra rápido y por aire forzado, con materiales de gran resistencia a los agentes medioambientales que se encuentran en las salas de proceso. PALINOX ha desarrollado este túnel de congelación de gran eficiencia, totalmente portátil con carga y descarga motorizada usando un sistema de arrastre patentado, lo que permite una fácil maniobra.

Equipado con la potencia debidamente calculada y dimensionado Según las necesidades de cada situación incorpora una batería de evaporación de tubo de acero inoxidable y aletas de aluminio compacto con un tren de ventiladores helicoidales. Lleva incorporado un sistema de desplazamiento por arrastre totalmente motorizado, con capacidad de mover y desplazar las plataformas con grandes cargas.



Pol. Ind. Riu Ripoll Sud  
Riu Ripoll, 28 - 08202 Sabadell, Barcelona.



Teléfono +34 937 80 00 03  
E-mail: info@palinox.com



Teléfono +34 607 490 591  
E-mail: recambios@palinox.com

MODELO		STORM-PRO 5000
<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b>		
Capacidad de producción (kg/ciclo)	3,000	5,000
Sistema de desplazamiento con plataforma. Carga y descarga motorizada.	Sí	Sí
Compacto y hermético. Rapida congelación	Sí	Sí
Gran resistencia a la humedad y a los golpes	Sí	Sí
Gran resistencia a las grietas y al frío	Sí	Sí
Fácil mantenimiento	Sí	Sí
Puerta de doble hoja, de cierre estanco y sin fuga de frío	Sí	Sí
Perfecta canalización y optimización de la congelación	Sí	Sí
Todas las seguridad térmicas requeridas	Sí	Sí
<b>CARACTERÍSTICAS CONTENEDOR</b>		
Material (poliuretano expandido y chapado con fibra de vidrio)	Sí	Sí
Espesor y densidad del panel (D40) (120mm)	Sí	Sí
Acabado placas exterior e interior (lacado blanco)	Sí	Sí
Acabado piso interior (resina autodeslizante)	Sí	Sí
Bancada metálica, base contenedor	Sí	Sí
Número de puertas de acceso al interior	Opcional	Opcional
Resistencias anti-hielo en puertas	Sí	Sí
Seguridad en apertura en puertas	Sí	Sí
Hacha de emergencia	Sí	Sí
Iluminación interior	Sí	Sí
<b>CARACTERÍSTICAS EVAPORADOR</b>		
Potencia frigorífica (kcal/h) (kw)	(*)	(*)
Caudal de aire (m <sup>3</sup> /h)	(*)	(*)
Acero inoxidable y aleta de aluminio	Sí	Sí
Ventiladores de alto rendimiento	Sí	Sí
Gas refrigerante (Nh <sub>3</sub> , freón, CO <sub>2</sub> )	Opcional	Opcional
Freon (expansivo/inundado)	Opcional	Opcional
Temperatura recomendable de evaporación (°C)	-47	-47
Temperatura recomendable de aire de trabajo (°C)	-40	-40

MODELO	STORM-PRO 3000	STORM-PRO 5000
<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b>		
Capacidad de producción (Kg)	3,000	5,000
Tiempo de congelación	6 Horas	6 Horas
Dimensiones de contenedor (mtr)	(*)	(*)
Potencia (Kw)	(*)	(*)

(\*) Las dimensiones y potencias son genéricas y están sujetas a cambios en función de las necesidades reales.