

Ficha Técnica Enfriador Evaporativo VST-23.000

Características

- Refresca y enfría el ambiente
- Bajo coste de instalación, funcionamiento y mantenimiento
- Unidades móviles con conexión a manguera y con estanque de agua.
- Largo tiempo de funcionamiento sin rellenar de agua el depósito
- Bajo nivel de ruido.
- Elimina olores y aire viciado.
- Fácil de mover (cuenta con ruedas)
- Solución alternativa para recintos complejos para implementar aire acondicionado
- Pensados especialmente para equipos de trabajo.

VST-23.000

Unidad de enfriamiento	Potencia	1.100 W
	Flujo de aire	23.000 m ³ /h
	Área de enfriamiento	150 m ² – 220 m ²
	Distancia del Aire	40 mt
	Nivel de ruido	59 – 68 - 70 dB
Estanque de agua	Relleno de agua	Manual / Conexión Manguera
	Consumo de agua	15 – 20 lts/hrs
	Capacidad del tanque de agua	130 L
Alimentación eléctrica	Voltaje	220 V
	Frecuencia	50 HZ
Dimensiones	Equipo (largo x ancho x alto)	1120 x 640 x 1600 mm
Peso	Vacío	50 Kg
	Color	Blanco
Diseño	Transporte	Ruedas y Manillas
	Control remoto	Si
	Tipo Ventilación	Axial
	Otras Características	



Matías Barthold M.



+569 8906 7687

mbarthold@versatech.cl

www.versatech.cl