

Ficha Técnica Enfriador Evaporativo VST-9.000



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-9.000

Unidad de enfriamiento	Potencia	450 W
	Flujo de aire	9.000 m ³ /h
	Área de enfriamiento	30 m ² – 50 m ²
	Distancia del Aire	
	Nivel de ruido	
Estanque de agua	Relleno de agua	Manual
	Consumo de agua	4 – 6 lts/hrs
	Capacidad del tanque de agua	55 L
Alimentación eléctrica	Voltaje	220 V
	Frecuencia	50 HZ
Dimensiones	Equipo (largo x ancho x alto)	670 x 670 x 880 mm
Peso	Vacío	22.3 Kg
	Color	
Diseño	Transporte	Ruedas y Manillas
	Control remoto	Si
	Tipo Ventilación	Centrífugo
	Otras Características	



Matías Barthold M.



+569 8906 7687

mbarthold@versatech.cl

www.versatech.cl