

Ficha Técnica Enfriador Evaporativo

VST-23.500-01

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-23.500-01

Unidad de enfriamiento	Potencia	1.100 W
	Flujo de aire	23.500 m ³ /h
	Área de enfriamiento	170 m ² – 240 m ²
	Distancia del Aire	22 mt
Estanque de agua	Nivel de ruido	59 – 68 - 70 dB
	Relleno de agua	Manual / Conexión Manguera
	Consumo de agua	15 – 20 lts/hrs
Alimentación eléctrica	Capacidad del tanque de agua	100 L
	Voltaje	220 V
	Frecuencia	50 HZ
Dimensiones	Equipo (largo x ancho x alto)	1120 x 720 x 1650 mm
Peso	Vacío	70 Kg
Diseño	Color	Gris
	Transporte	Ruedas
	Tipo Ventilación	Axial con difusor



Imagen de Referencia

Matías Barthold M.



+569 8906 7687

mbarthold@versatech.cl

www.versatech.cl