

# Ficha Técnica Enfriador Evaporativo

## VST-23.500-02

### 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-23.500-02

Unidad de enfriamiento	Potencia	1.100 W
	Flujo de aire	23.500 m <sup>3</sup> /h
	Área de enfriamiento	170 m <sup>2</sup> – 240 m <sup>2</sup>
	Distancia del Aire	22 mt
Estanque de agua	Nivel de ruido	60 – 66 - 70 dB
	Relleno de agua	Manual / Conexión Manguera
	Consumo de agua	15 – 20 lts/hrs
	Capacidad del tanque de agua	96 L
Alimentación eléctrica	Voltaje	220 V
	Frecuencia	50 HZ
Dimensiones	Equipo (largo x ancho x alto)	1120 x 700 x 1650 mm
Peso	Vacío	66 Kg
	Color	Gris
Diseño	Transporte	Ruedas
	Tipo Ventilación	Axial sin difusor



Imagen de Referencia

Matías Barthold M.



+569 8906 7687

mbarthold@versatech.cl

www.versatech.cl