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.

\ IC	`T (2		20	0	\neg
V	ST-:	ノス	. ຽເ	JU	ال)	/

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





Matías Barthold M.



- +569 8906 7687
- mbarthold@versatech.cl
- ⊕ www.versatech.cl