Ficha Técnica Enfriador Evaporativo VST-18000

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).

VST_12000

- Solución alternativa para recintos complejos para implementar aire acondicionado.
- Pensados especialmente para equipos de trabajo.

| VS1-18000 | | |
|------------------------|-------------------------------|---|
| Unidad de enfriamiento | Potencia | 640 W |
| | Flujo de aire | 18.000 m ³ /h |
| | Área de enfriamiento | 150 m ² – 200 m ² |
| | Nivel de ruido | 50 - 54 - 58 dB |
| Estanque de agua | Relleno de agua | Manual / Conexión Manguera |
| | Consumo de agua | 10 – 15 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 |
| Diseño | Color | Blanco |
| | Transporte | Ruedas y Manillas |
| | Tipo Ventilación | Axial |
| | | |





Imagen de Referencia

Matías Barthold M.



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