

GREENCOOL

ENFRIADOR EVAPORATIVO
DE GRAN CAUDAL

GC 40 DAV / TAV

FILTROS DE
POLVO
FILTROS UV



CONTROL DIGITAL CON
PANTALLA TACTIL
SENSOR DE TEMPERATURA
Y HUMEDAD

ESPECIFICACIONES

- Caudal Máximo: 40.000 m³/h
- Consumos máximo/medio 3.500 W / 2.000 W
- Salida de Aire de 800 x 800 cm
- 50 velocidades
- Ventilador Axial
- Control Remoto
- Sensor de nivel de agua
- Válvula de drenaje automático
- Estanque para 40 litros
- Relleno de agua conectado a red
- 40 a 50 litros/hora de consumo de agua
- Enfría entre 180 y 250 m²
- 220 V / 380 V
- Nivel de Ruido menor a 67 db
- Dimensiones: 130 x 130 x 150 cm
- Peso: 115 Kg

VENTAJAS

- Enfriamiento zonal o volumétrico
- Ventila y enfría
- Baja la temperatura inferior entre 12 y 16°C
- Aire fresco y renovado
- Elimina olores y mueve partículas en suspensión
- Bajo consumo

RECOMENDADOS PARA

- Bodegas, centros logísticos, droguerías.
- Industrias productivas, maestranzas, packing de frutas.
- Supermercados, restaurantes, minimarkets, centros de eventos.
- Canchas techadas, segundos pisos de casas, casinos.