

48"

Dos Velocidad



48" Dos Velocidad Capacidad Frigorífica 371 m2

- Cubierta sólida de polietileno fundido propio para intemperie.
- El costo de operación es muy bajo en comparación con los aires acondicionados tradicionales.
- U.L. enumeró (los modelos eléctricos) en los ESTADOS UNIDOS y el Canadá.
- Funcionan donde los aires acondicionados tradicionales no pueden, resultan poco prácticos o son muy costosos.
- Disminuye la temperatura ambiente 12° C / 20° F.
- Es el sistema portátil de evaporación de agua más avanzado. Facil operación y mantenimiento de la unidad.
- Aumenta la productividad laboral al favorece un clima de trabajo más agradable.
- Ideal para mantener fríos productos perecederos o disminuir el posible sobrecalentamiento de maquinaria.



U.S. Patent 6,502,414
U.S. Patent 6,223,548
U.S. Patent D 362905

48" DOS VELOCIDAD

DOS VELOCIDAD

Rendimiento de aire	11,000 / 20,000
Amperios Totales	13.7 amp
Dimensiones	86"h x 74"w x 36"d 2.18 m x 1.88 m x .92 m
Capacidad Frigorífica	4,000 sq. ft. 371 m2

Accesorios



Funda para el grupo de 48"

PAC-CVR 03



Unidad 16", 24", 36" y 48"

PAC-FRAME

PAC-FILTER



1 botella para tratamiento de agua

MK-47

6 botellas para tratamiento de agua

MK-47-CS



Port-A-Filler - Tanque para agua desplazable (190L) PAC-ACC-01

NÚMERO DE PARTE PAC2K482S