

36" Vitesse Variable



36" Vitesse Variable Se Refroidit 246 m2

- Carter durable d'une seule pièce plastique.
- Le coût de fonctionnement s'élève à une fraction de ceux d'une climatisation traditionnelle.
- Les modèles électriques Port-A-Cool® est approuvée par CE, SASO, UL e CUL.
- Facilité d'utilisation sans problèmes pendant des années et pratiquement sans entretien.
- Respectueux de l'environnement, car efficace et effectif au niveau de la consommation d'énergie.
- Fait baisser de 12°C/20°F la température ambiante.
- Pour des conditions de travail plus confortables.
- Augmente la productivité de travail en rendant plus agréable le climat de travail.
- Utilisé dans les locale pour demenager l'avion, les serres chaudes, les secteurs de piscine, les salles de gymnastique, les garages, les établissements, les granges, forces militaire et les événements de tente.








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

36" VITESSE VARIABLE

	Vitesse Variable
Soufflage CFM	10,100
Ampères	Totaux 11.3 amp
Dimensions	67" h x 62" w x 32" d 1.7 m x 1.57 m x .81 m
Capacité de refroidissement	2,650 sq. ft. 246 m2

Accessories for 36" HP Unit

	Couvercle en vinyle	PAC-CVR 01
	Roulettes, 4 unités	CASTER-KIT-02
	Préfiltres et boîtiers Le module inclut 3 filtres	PAC-FRAME PAC-FILTER
	Traitement à l'eau	MK-47
	Port-A-Filler - Réservoir d'eau mobile	PAC-ACC-01

Stock # PAC2K36HPVS



+1-936-598-5651 • fax +1-936-598-8901 • www.port-a-cool.com