

ORA-EC22

Rideau d'air pour petites entrées



FRICO

Caractéristiques

Modèle

- Chauffant électrique.
- Sans chauffage.

Couleur

- Boîtier en acier inoxydable : blanc (RAL 9016, NCS S 0500-N).
- Grille, face arrière et côtés : gris (RAL 7046).
- Couleurs sur mesure disponibles sur demande (Charte RAL).

Tension

- 208V, 480V, 600V, 60 Hz.

Moteur

- Faible coût de fonctionnement grâce à la combinaison d'un moteur EC à la géométrie unique de ventilateurs de Frico.

Construction

- Accès rapide aux composantes internes par la trappe d'entretien.
- Protection thermique à réenclenchement automatique.
- Transformateur inclus à l'intérieur de l'appareil pour moteur et carte électronique (modèles 480V et 600V).

Ventilateur

- Ventilateurs à cage d'écureuil.

Élément

- Élément produisant une chaleur instantanée (modèle chauffant électrique).

Régulation

- Système de contrôle intégré et télécommande supplémentaire facile à utiliser.
- Interrupteur de porte inclus.

Installation

- Hauteur maximum d'installation : 7.2 pi (2.2 m) du plancher.
- Montage suspendu :
 - Avec supports de pendule inclus : 4 supports modèles 1m et 1.5m et 6 supports modèles de 2m.
 - Avec tiges filetées (non-incluses)

Note : La hauteur d'installation préconisée peut varier selon les conditions d'installation. Les rideaux d'air doivent être placés le plus près possible de l'ouverture et couvrir toute la largeur.

Garantie

- 5 ans contre tous vices.

Certification

- CAN/CSA-E60335-2-30 :13 (R2018).
- UL 2021 ED. 4.0.
- Classe de protection pour les modèles avec chauffant électrique : IP20.
- Classe de protection pour les modèles sans chauffage : IP21

Application

- Petites entrées, vestibule, bâtiment commercial, hall d'entrée, porte de service, hôpital, entrée de magasin, service à l'auto, comptoirs de service.

Modèles

Volts (ph)	# Produit	Prix	kW Lo/Hi	Puissance ab- sorbée (moteur) HP	Amp.	pcm	dBA ²	Longueur effective du flux d'air		Poids	
								po.	mm	lb	kg
Montage en surface											
Chauffant électrique											
600 (3)	PAEC2210CE05-600VNA	4536.00	3.3/5	1/8	5.4	765	70	30.5	777.24	42.1	19.1
600 (3)	PAEC2215CE08-600VNA	4985.00	4/8	1/8	8.6	1265	72	50.7	1287.78	61.9	28.1
600 (3)	PAEC2220CE10-600VNA	7682.00	5/10	1/8	10.6	1471	73	67.4	1711.96	79.6	36.1
480 (3)	PAEC2210CE05-480VNA	4435.00	3.3/5	1/8	6.6	765	70	30.5	777.24	41.4	18.8
480 (3)	PAEC2215CE08-480VNA	5047.00	4/8	1/8	10.5	1265	72	50.7	1287.78	61.3	27.8
480 (3)	PAEC2220CE10-480VNA	7671.00	5/10	1/8	13	1471	73	67.4	1711.96	78.9	35.8
208 (3)	PAEC2210CE04-208VNA	4138.00	2.7/4.1	1/8	11.9	765	70	30.5	777.24	37.5	17.0
208 (3)	PAEC2215CE07-208VNA	4592.00	3.2/6.5	1/8	18.9	1265	72	50.7	1287.78	57.3	26.0
208 (3)	PAEC2220CE08-208VNA	7458.00	4.1/8.1	1/8	23.5	1471	73	67.4	1711.96	75	34.0
Sans chauffage (IP21)											
208 (1)	PAEC2210CA-NA	3179.00	-	-	0.6	765	70	30.5	777.24	35.3	16.0
208 (1)	PAEC2215CA-NA	3746.00	-	-	0.9	1265	72	50.7	1287.78	52.9	24.0
208 (1)	PAEC2220CA-NA	5226.00	-	-	1.0	1471	73	67.4	1711.96	70.5	32.0

Pour commander une couleur sur mesure de la charte RAL, ajouter «SP» à la fin du # Produit et indiquer le numéro de la couleur sur la commande. Contacter notre service à la clientèle pour connaître les détails de livraison.

Tous les modèles

