

VENTILATION DES ESPACES CLOS

VENTILATEURS COM-PAX-IAL EN PLASTIQUE 8"

- Moteur de 1/3 CV, 115 V
- Boîtier en polyéthylène léger qui résiste aux produits chimiques, à la corrosion et aux rayons UV, qui offre une fabrication durable et une conception supérieure
- Poignée moulée directement dans le boîtier du ventilateur
- Appareil compact très silencieux
- Muni d'un ventilateur à neuf lames en polypropylène, et une grille en acier avec revêtement à base de poudre
- Compartiment intégré à la base de l'appareil pour entreposer les accessoires électriques
- Conçu pour fonctionner avec ou sans cartouche et conduit d'air
- Conduit d'air conducteur d'électricité statique pour les modèles antidéflagrants
- Le système de raccord rapide permet d'installer, sans outil, le support de cartouche à la sortie pour une extraction puissante ou à l'entrée pour la ventilation
- Moteur électrique monophasé antidéflagrant qui comprend une fiche 115 V conforme NEMA pour usage avec prise de courant antidéflagrante (vendue séparément)
- Homologué UL, certifié CSA et CE



VENTILATEURS À DÉFLECTEURS EN ACIER CA DE 8"

- Moteur 1/3 CV, 3,3 A/115 V
- Appareil léger et compact qui offre la meilleure performance offerte par un ventilateur à déflecteurs de 8"
- Fabrication en acier solide avec grille durable, poignée pour le transport et pieds en caoutchouc pratiques
- Concept à cartouche qui permet de plier les déflecteurs pour entreposage dans la contenant intégré; peuvent être entreposés dans une position verticale et un minimum d'espace
- Conçus pour fonctionner avec ou sans la cartouche ou les déflecteurs
- Déflecteurs à conductivité statique sur les modèles antidéflagrants
- Le ventilateur antidéflagrant a un moteur monophasé antidéflagrant avec une connexion 115 V conforme à NEMA pour usage avec une prise antidéflagrante (vendue séparément), conforme aux standards classe I, divisions 1 et 2, groupes C et D; et classe II, divisions 1 et 2, groupes F et G
- Certifiés selon le standard cETL C22.2 no 113



EA498



EA494



BB139



BB140

No modèle	No fab	Description	Air libre (pi ³ /min)	Un coude 90° (pi ³ /min)	Deux coudes 90° (pi ³ /min)	Poids lb	Prix /Chacun
EA494	9533-C	Sans cartouche	831	709	506	17	
EA495	9533-15C	a/Cartouche & conduit de 15'	831	709	506	25	
EA496	9533-25C	a/Cartouche & conduit de 25'	831	709	506	30	

ANTIDÉFLAGRANT

EA497	9538	Sans cartouche	900	650	625	20	
EA498	9538-15	a/Cartouche & conduit de 15'	900	650	625	31	
EA499	9538-25	a/Cartouche & conduit de 25'	900	650	625	36	

No modèle	No fab	Description	Air libre (pi ³ /min)	Un coude 90° (pi ³ /min)	Deux coudes 90° (pi ³ /min)	Poids lb	Prix /Chacun
BB139	9513	Sans cartouche	1275	661	582	19	
BB140	9514	a/Cartouche & conduit de 15'	1275	661	582	32	
BB141	9514-25	a/Cartouche & conduit de 25'	1275	661	582	46	

ANTIDÉFLAGRANT

BB142	9513-05	Sans cartouche	890	825	770	31	
BB143	9514-05	a/Cartouche & conduit de 15'	890	825	770	49	
EA500	9514-06	a/Cartouche & conduit de 25'	890	825	770	57	

VENTILATEURS À DÉFLECTEURS CC DE 8"

- Moteur c. c., 1/4 CV, 22 A, 12 V avec protection thermique, performance à une vitesse
- Idéal pour les endroits sans électricité
- Ventilateur pouvant être alimenté par une batterie de camion
- Très léger et portatif
- Comprend un cordon de 15" avec pinces crocodile



BB137

No modèle	No fab	Description	Air libre (pi ³ /min)	Un coude 90° (pi ³ /min)	Deux coudes 90° (pi ³ /min)	Poids lb	Prix /Chacun
VENTILATEUR EN PLASTIQUE COM-PAX-IAL							
EA504	9536	Ventilateur sans cartouche	816	526	442	17	
EA505	9536-15	Ventilateur a/cartouche & conduit de 15'	816	526	442	25	
EA506	9536-25	Ventilateur a/cartouche & conduit de 25'	816	526	442	30	

VENTILATEURS À DÉFLECTEURS EN MÉTAL

BB136	9506	Ventilateur sans cartouche	1150	595	530	18	
BB137	9506-01	Ventilateur a/cartouche & conduit de 15'	1150	595	530	31	
BB138	9506-25	Ventilateur a/cartouche & conduit de 25'	1150	595	530	37	

VENTILATEURS AXIAUX « AIR BAG »

- Ventilateurs axiaux de 8" et 12" avec conduit d'air de 15" qui se rabat dans un sac robuste
- Extrémités munies de fermetures éclair, ce qui permet l'utilisation du ventilateur sans que l'on ait à le retirer du sac
- Très silencieux, léger
- Ventilateur en polypropylène à 9 pales
- Poignée de transport, interrupteur à 2 vitesses
- Boîtier et grilles en acier à revêtement en poudre
- Sac unique à ouvertures pour fiche/cordon, entrée et sortie
- Poignée de transport et bandoulière qui facilitent le transport
- Fabrication légère de vinyle/polyester à pli unique, conduit à revêtement de PVC qui résiste à des températures jusqu'à 150°F
- Conception semi-rigide rétractable
- Cordon AWG de 20" avec fiche NEMA 5-15 P 125 V
- 3300 tr/min max. (chargé à 120 V, 60 Hz)



No modèle	No fab	Moteur	Taille"	Air libre (pi ³ /min)	Dimensions lo" x la" x h"	Poids lb	Prix /Chacun
EA380	9535-08	AC monophasé 115 V, 1/4 CV	8	760	27 x 15 x 12	25	
EA381	9535-12	AC monophasé 115 V, 1/2 CV	12	1840	28 x 16 x 14	35	