

Le Windshear™ Storm

Compact, à faible consommation d'énergie, et léger avec la nouvelle technologie « Driven Air » pour un séchage rapide



Débit d'air puissant

Quand le temps est de l'argent, vous obtenez plus de productivité de séchage et de profits avec le nouveau Windshear Storm ! Utilisant la toute nouvelle technologie « Driven Air », cet appareil compact est en train de changer le marché des souffleurs/sécheurs que nous connaissons aujourd'hui. Le Windshear Storm est considérablement plus léger et plus petit, offrant un débit d'air élevé avec une vitesse de 3 400 pieds par minute. Qui plus est, avec un profil compact et léger de « style mallette » et un fonctionnement d'ampérage maximum de seulement 2,8, cet appareil crée la tempête parfaite en matière de performances de séchage, de taille et d'accessibilité économique.

Économisez de l'espace et de l'énergie

Disponible en modèles standard ou deluxe, la version améliorée vous permet de connecter en séries jusqu'à cinq appareils sur un circuit pour un séchage économe en énergie tout en réduisant les problèmes de rangement dans les véhicules de transport en les empilant. Les nettoyeurs de moquette professionnels et les professionnels de la restauration peuvent emmener deux fois plus d'appareils sur le site de l'utilisation, par rapport à des souffleurs traditionnels. Le Windshear Storm atteint un nouveau niveau de séchage !

Conception légère et élancée

Le WindshearStorm est fait de matériaux synthétiques durables pour des années d'utilisation continue. Pesant jusqu'à 45 % de moins que les souffleurs traditionnels, seulement 17,75 livres, le design compact offre une puissance accrue dans une forme plus élancée et plus légère et permet un transport et un rangement facile.

Applications

Le Windshear Storm est parfait pour le séchage :

- Des moquettes
- Des tapis
- Des sols durs
- Pour la circulation générale de l'air
- La peinture
- Les draperies
- Les tapisseries
- Et plus encore

Le Windshear™ Storm Format compact, à faible consommation d'ampères et léger avec une nouvelle technologie « Air Driven » pour un séchage rapide

Fonctionnalités clés

- Deux modèles disponibles
- Le modèle deluxe dispose d'une béquille et de la capacité de connecter en série jusqu'à cinq appareils sur un circuit
- Sa taille compacte vous permet d'installer deux Storms là où uniquement un seul souffleur normal ne pourrait aller
- Pèse jusqu'à 45 % de moins qu'un souffleur traditionnel
- Avec un faible fonctionnement maximal de 2.8 ampères
- La nouvelle technologie « Driven Air » offre une performance supérieure !
- Une vitesse de débit d'air de 3 400 pieds par minute

La moitié de la taille d'un souffleur traditionnel

WINDSHEAR™ STORM



Réglages de multiples de position

Si vous êtes à la recherche d'une plus grande flexibilité de séchage, le modèle deluxe peut être placé horizontalement, verticalement, latéralement contre le mur, ou à un angle de 20 degrés avec la béquille, dirigeant le flux d'air exactement où vous en avez le plus besoin. Le modèle standard offre deux positions de fonctionnement.



Connexion en chaîne

Le modèle deluxe propose une prise de courant intégrée, qui vous permet de connecter jusqu'à cinq appareils de ventilation en même temps pour faire un séchage d'ensemble dans de grands espaces.

Deux modèles disponibles

Choisissez le modèle standard, ou pour davantage de souplesse, optez pour l'ajout d'une béquille et le disjoncteur de batterie pour connecter à la chaîne jusqu'à six appareils ensemble simultanément.



Empilez deux fois plus d'appareils dans le même espace

Maintenant, avec la taille compacte du Windshear Storm, vous pouvez ranger et transporter deux fois plus de ventilateurs qu'avant !

Plus silencieux que les ventilateurs classiques

Si le bruit est un problème, le Windshear Storm peut fonctionner à 66,5 dB à son réglage le plus faible, et est parfait pour les environnements intérieurs sensibles au bruit tels que les écoles, les bibliothèques, les hôpitaux, les hôtels et plus.

SPÉCIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	WINDSHEAR STORM	WINDSHEAR STORM
NUMÉRO DE CATALOGUE	98778	98780
DIMENSIONS (L X P X H)	22 po x 16,5 po x 11,5 po 56 cm x 42 cm x 29 cm	22 po x 16,5 po x 11,5 po 56 cm x 42 cm x 29 cm
POIDS NET	17,75 lbs. / 8 kg	18 lbs. / 8,2 kg
CONSOMMATION D'AMPÈRES	2,8 Max	2,8 Max
PUISSANCE	120V	120V
RAPIDITÉ DE L'AIR	3,400 pieds par minute	3,400 pieds par minute
DIRECTION DU FLUX D'AIR	0 ° / 30 ° / 90 °	0 ° / 30 ° / 90 °
BÉQUILLE	Non	Oui
CAPACITÉ DE CONNEXION EN CHAÎNE	Non	Oui
EMPLIABLE	Oui	Oui
CORDON D'ALIMENTATION	20 pi. / 6 m	20 pi. / 6 m