

Appareils de ventilation mobiles froid - 15 kW

Unités de ventilation compactes montées sur un châssis roulant, caractérisées par une puissance frigorifique de 15 kW et une pression jusqu'à 200 Pa. Le flux d'air est réglable en 5 positions et présente un débit jusqu'à 2 300 m³/h. L'air froid peut être dirigé vers certaines zones au moyen d'un tuyau d'air ou soufflé sur 4 côtés par l'intermédiaire d'une tête de soufflage. Au-delà de l'application dans les salles de serveurs, les modèles conviennent aussi au secteur événementiel.

- Le débit d'air est réglable sur 5 niveaux
- Convient pour comme système de climatisation pour des manifestations
- Dimensions étroites
- Débit d'air élevé jusqu'à 2 300 m³ / h
- Raccordement d'un flexible d'air possible
- Plage de travail de +30 °C à +10 °C

Les caractéristiques techniques de l'installation ou des installations possibles pour ce produit de location sont indiquées ci-dessous.

Appareils de ventilation mobiles I5C/45H



Spécifications techniques

Puissance du moteur	1,5 kW
Thermostat	n.d.
Mélange d'eau / ou de glycol	7 / 12 °C
Poids de transport	190 kg
Raccordement électrique	Fiche type 13 230V
Tension	230 V / 50 Hz
Puissance acoustique au niveau de l'appareil (tubulure de refoulement)	83 db(A)
Pression maximale	450 Pa
Pressage externe	200 Pa
Courant nominal	6.7 A
Dimensions LxLxH	1200 x 730 x 1460 mm
Puissance d'air	2300 m³/h
Puissance réglable	n.d.
Puissance par étage	n.d.
Puissance frigorifique à 12° C / 7° C (eau)	15 kW
Débit hydraulique par étage	n.d.
Poids	210 kg
Perte de pression dans l'échangeur de chaleur par étage	n.d.
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	1" AG
Raccord de connexion	n.d.

Sous réserve de modifications techniques

Froid



Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile
24/7 Hotline 0848 201 201

[mobilintime.com](https://www.mobilintime.com)