

Appareils de ventilation mobiles 150C/450H



Spécifications techniques

Pressage externe	400 Pa
Eau départ/retour	85 / 65 °C
Mélange d'eau / ou de glycol	7 / 12 °C
Puissance thermique	450 kW
Poids de transport	850 kg
Raccordement électrique	Fiche CEE 32A (3P + N + PE)
Tension	3 x 400 V / 50 Hz / PNE
Puissance acoustique au niveau de l'appareil (tubulure de refoulement)	89 db(A)
Pressage total	700 Pa
Dimensions LxLxH	2610 x 1200 x 1890 mm
Courant nominal	19.5 A
Puissance du moteur	11 kW
Puissance d'air	20000 m³/h
Puissance frigorifique à 12° C / 7° C (eau)	150 kW
Bande de fréquence	20 - 60 Hz
Poids en ordre de marche	1000 kg
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	2" AG
Raccord de connexion	2" Kamlok

Sous réserve de modifications techniques

Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile

24/7 Hotline 0848 201 201