

ROOF TOP RÉVERSIBLE

CUBE 60

Climatiseur monobloc multicircuit équipé d'une fonctionnalité de pompe à chaleur réversible.

- Livré avec des ventilateurs EC à régulation continue et registre de recyclage et air neuf
- Supports de grue pour un transport et un levage rapides situés sur le dessus de l'appareil
- Armature isolée (50mm) / silencieux
- Contrôleur Siemens CLIMATIX intégré



ROOF TOP Réversible - Cube 60



Pilotage par thermostat électronique T-box

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance frigorifique (100% de reprise) T°C ext 32°C/ 50% HR T°C int 24°C/ 50% HR	69,9 kW
Puissance chaud (100% de reprise) T°C ext -12°C/ 100% HR T°C int 20°C/ 50% HR	38,3 kW
Puissance chaud (100% de reprise) T°C ext 0°C/ 100% HR T°C int 20°C/ 50% HR	53,4 kW
Débit d'air max	16 000 m3/h
Caractéristiques ventilateurs (soufflage)	2* EC centrifuges (370 Pa)
Dimensions du raccordement de la gaine soufflage / reprise	2 x 630 / 2 x 630
Tension (50 Hz)	3 x 400V
Type de prise	P17 - 63A TETRA 400 V
Max consommation d'énergie	39 kW
Consommation de courant : max. / MCC / démarrage	62/59/177 A
Dimensions L x l x H / Poids	310 x 230 x 202 cm / 1290 Kg
Lp - niveau de pression à 10 m de distance	54 dB (A)

Niveau de pression acoustique mesuré à l'extérieur en dB(A) selon ISO 3744 S sur le conduit d'alimentation

www.polypoles.com

polypoles

info@polypoles.com

Siège : ZA Les Tuileries, rue la Morandière, 33 185 Le Haillan - T. 05 56 34 44 41 - F. 05 56 34 18 33

BORDEAUX - LILLE - LYON - MARSEILLE - NANCY - NANTES - PARIS - TOULOUSE