



COOLMOBILE 220

Avantages

- Système simple.
- Utilisable en toute souplesse, mobile sur roulettes.
- Dimensions réduites.
- Connexion facile grâce aux raccords rapides.
- Transportable et facile à installer grâce à ses poignées.

Applications

Le coolmobile 220 est idéal partout où l'air chaud ne peut pas être évacuée par une gaine:

- Centre informatique, salles de serveurs.
- Magasins, halls d'expositions, entrepôts.
- Laboratoires etc.
- Tentes, chapiteaux, cirques...

Caractéristiques

La chaleur dégagée par le climatiseur, installé à l'intérieur, est acheminée vers l'échangeur thermique externe au moyen de tuyaux d'eau flexibles. Le fluide réfrigérant (R410A) offre les avantages suivants: installation simple, liaison variable de 5 à 30 m, écologique et intéressant en termes de coûts. L'appareil comprend un réservoir de stockage si bien qu'une dilatation du liquide et le remplissage des tuyaux ne posent aucun problème. Les conduits de raccordement flexibles peuvent être posés en toute facilité à travers de petits trous dans le mur, les plafonds suspendus, ou sous les parois des chapiteaux.

Tuyau 5 m	99.999.253
Tuyau 10 m	99.999.932
Tuyau 20 m	99.999.255
Tuyau 30 m	99.999.256

Spécifications techniques

Accessoires page 36

MODÈLES	220
Puissance de refroidissement (kW)	7
Débit d'air (m³/h)	1450/1400/1500
Courant de fonctionnement (A)	12
Consommation énergétique (kW)	2,7
Pression statistique max. (bar)	6
Delta ΔT (°C)	10-35
Longueur du split (m)	5-30
Niveau sonore (en db (A) à 3 m)	49
Volume traité (m³)	155
Dimensions (L*H) cm - Coolmobile 220	81,5*36*120
Dimensions (L*H) cm - Split	65*34*47
Poids (kg) - Coolmobile 220	86
Poids (kg) - Split	16,5
Référence	99.999.931