

MDB351ND01F**Unité split horizontal industriel pour chambres de moyens et grands volumes.**

Split horizontal avec armoire électrique incorporée pour une application industrielle de chambres de moyens et/ou grands volumes.

Puissance Frigorifique / Volume chambre**T° ext. +35°C**

T°Chambre +5°C 44270 W / 973 m³

T°Chambre +0°C 38507 W / 836 m³

T°Chambre -5°C 32938 W / 703 m³

Puissance Frigorifique / Volume chambre**T° ext. +40°C**

T° Chambre +5°C 41280 W / 902 m³

T° Chambre +0°C 35888 W / 773 m³

T° Chambre -5°C 30684 W / 650 m³

Données Techniques

Tension 400 V / 3N~/ 50 Hz

Groupe carrossé prévu pour installation à l'extérieure avec armoire électrique incorporée,
Compresseur semi hermétique 25 cv équipé de protection intégrale,
Evaporateur cubique industriel avec grands espaces amovibles,
Détente du gaz par détendeur thermostatique,
Ventilateurs condenseurs hélicoïdaux à haut rendement et bas niveau sonore,
Dégivrage cyclique électrique complètement automatique,
Contrôle de la pression de condensation,
Vanne solénoïde de ligne,
Voyant de liquide, réservoir de liquide avec précharge R404A,
Thermostat de régulation électromécanique intégré dans l'armoire électrique.

OPTIONS :

Variateur électronique de vitesse des rotors condenseur,

Condensation à eau,

Panneau de commande séparé (pour une ou plusieurs machines montées dans la même chambre),

Relais de contrôle de la tension d'alimentation,

Tension différente.

