

306 boulevard Charles de Gaulle, 92390 Villeneuve la Garenne, FRANCE tel: +33 (0)1 41 21 83 00 fax: +33 (0)1 41 21 83 09 www.zanotti.fr

## Split, unité de condensation horizontale. MDB135N002F

Unité split horizontal pour chambres positives de petits et moyens volumes, avec évaporateur compact (DBO 121 à 135) et évaporateur cubique (DBO 235 à 340).

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

T° Chambre +5 °C	3821 W / 39 m³
T° Chambre 0 °C	3265 W / 32 m³
T° Chambre -5 °C	2701 W / 24 m³



T° Chambre +5 °C	3535 W / 35 m³
T° Chambre +0 °C	3004 W / 28 m³
T° Chambre -5 °C	2469 W / 22 m³

## **Données Techniques**

Domiceo recimiques	
Puissance absorbée nominale	1.9 kW
Tension	400 V /3N~/ 50 Hz
Intensité absorbée nominale	5.4 AMP
Poids	69 KG + 28 KG
Débit d'air condenseur	1500 m³/h
Débit d'air évaporateur	1800 m³/h
Projection d'air	4 m
Résistance de Dégivrage	1400 W

Split horizontal avec armoire électrique intégrée,

Evaporateur plafonnier compact équipé avec électrovanne et détendeur thermostatique, Dégivrage électrique,

Panneau de régulation à distance,

Compresseur hermétique 1.5 cv équipé de protection intégrale,

Fluide R404A,

Voyant de liquide,

Réservoir de liquide,

Précharge R404A groupe et évaporateur avec vannes flares en attente de raccordement.

## OPTIONS:

Condensation à eau,

Relais de contrôle de la tension d'alimentation,

Régulateur de vitesse condenseur (standard à partir du DB-O 235)

Tension différente.



