

FHBT - Basse Température

Groupes de condensation à ventilation hélicoïde





Applications

Caves, fleuristes, chocolatiers, locaux de préparation alimentaire, locaux à ordures, chambres mortuaires...

Caractéristiques

Température de consigne avec une unité intérieure basse température LTB : de +8°C à +21°C

R513A

				
Taille		14	18	36
Modèle		FHBT14	FHBT18	FHBT36
Code article		HBG101BB	HBG102BB	HBG103BB
Puissance froid nominale (1)	[kW]	2,5	3,5	5,0
Alimentation électrique	V-Ph-Hz	230V / 1Ph / 50 Hz	230V / 1Ph / 50 Hz	230V / 1Ph / 50 Hz
Intensité nominale	[A]	7,5	9,0	13,1
Intensité maximale	[A]	11,6	13,9	17,9
Câble d'alimentation	[mm ²]	3 x 2,5	3 x 4,0	3 x 4,0
Câble de liaison	[mm ²]	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Dimensions (LxPxH)	[mm]	770x250x610	950x370x760	950x370x760
Poids	[kg]	55	65	85
Ligne liquide - Ligne aspiration	[inch]	1/4"-1/2"	3/8'-5/8"	3/8" - 3/4"

(1) pour une température extérieure de minimum +10°C et maximum +50°C

Régulation de condensation et pressostat BP inclus dans tous les modèles.

Les performances indiquées ci-dessus s'entendent pour une utilisation avec une unité intérieure basse température LTB.

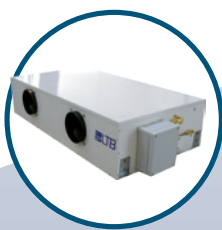
Association avec Unités Intérieures

Taille	-	14	18	36
Plafonniers Basse température	Cf. p.60	•	•	•
Gainables Basse température	Cf. p.61	•	•	•
Muraux Basse température	Cf. p.62	•	•	
Consoles Basse température	Cf. p.62	•	•	•

CLBT - Unité intérieure plafonnier



GIBT - Unité intérieure gainable



MIBT - Unité intérieure murale



CIBT - Unité intérieure console

