

M-Thermur A Set Bibloc Murale

FICHE PRODUIT



Produit certifié par:



CARACTÉRISTIQUES

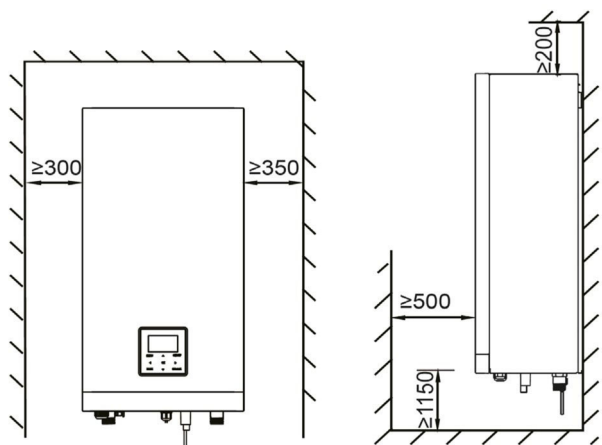
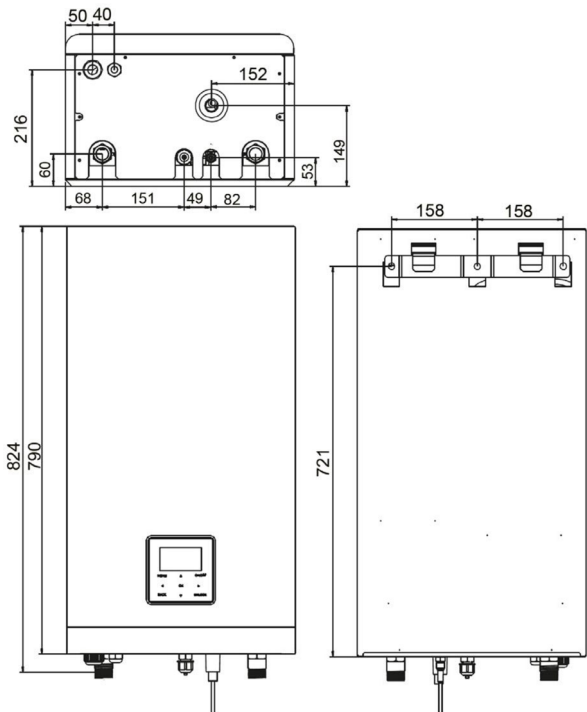
Modèle	Ensemble	M-THERMUR A 12	
	Unité intérieure	HB-A160/CD30GN8-B	
	Unité extérieure	MHA-V12W/D2N8-B	
Unité extérieure	Poids net / total	100 kg / 113,5 kg	
	Raccordement de purge	DN32 mm	
	Puissance sonore	64 dB(A)	
	Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz	
	Intensité maximale	30,0 A	
	Fusible recommandé	D32 A	
	Réfrigérant / Charge d'usine	R-32 / 1,84 kg	
	Charge réfrigérant additionnelle (à partir de 15 m)	38,0 g/m	
	Diamètre tuyau liquide / gaz (OD)	Ø9,52 mm / Ø15,9 mm	
	Distance max. verticale / totale	20 m / 30 m	
Unité intérieure	Poids à vide net / total	39,0 kg / 45,0 kg	
	Diamètre connexions	R1"	
	Raccordement de purge	DN25 mm	
	Vase d'expansion inclus	8,0 L	
	Pression disponible max. pompe	8,0 m	
	Puissance sonore	43 dB(A)	
	Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz	
	Intensité maximale	14,30 A	
	Fusible recommandé	C16 A	
	Résistance électrique backup	3,0 kW	
Réservoir ECS (non inclus)	Débit d'eau nominal	2,1 m³/h	
	Plage de débit d'eau	0,7 ~ 3,0 m³/h	
	Surface minimale serpentin ECS	Inoxydable	1,6 m²
		Acier émaillé	2,5 m²
Température impulsion	Volume réservoir recommandée	200 L ~ 500 L	
	Modèle recommandée	BSX270 / BSX475	
	Distance max. installation réservoir par rapport à hydrobox	5 m	
Plage de travail	Chauffage et ECS	+25 ~ +65 °C	
	Refroidissement	+5 ~ +25 °C	
	Chauffage	-25 ~ +35 °C	
Plage de travail	ECS	-25 ~ +43 °C	
	Refroidissement	-5 ~ +43 °C	

NOTES:

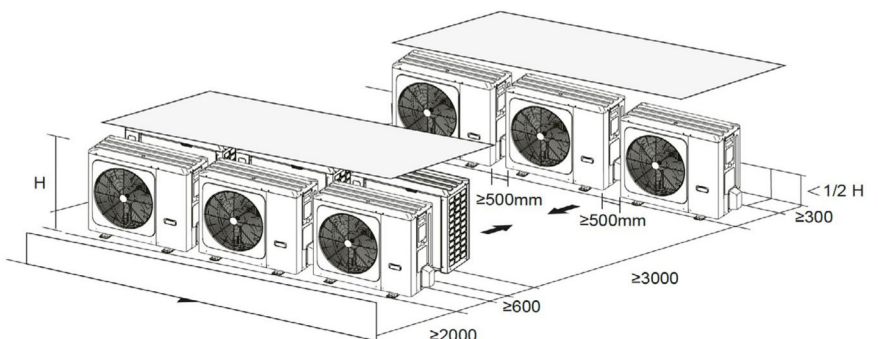
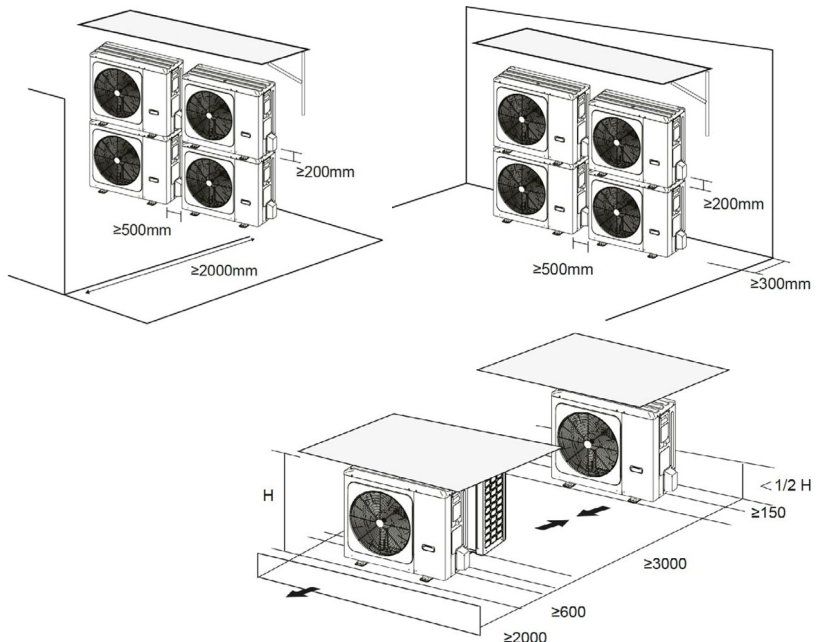
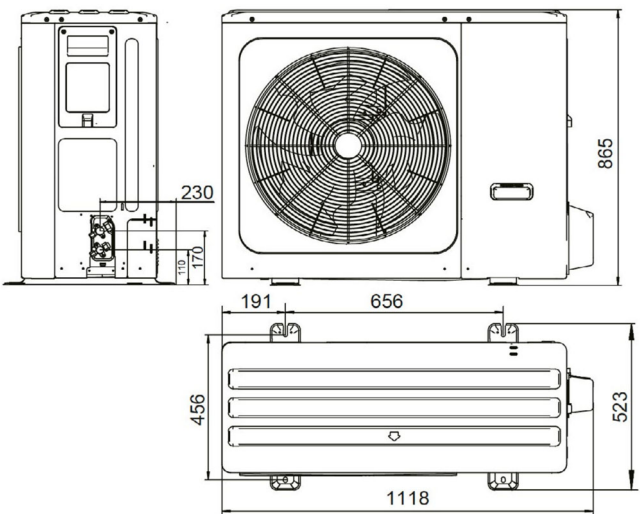
(1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.

(2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

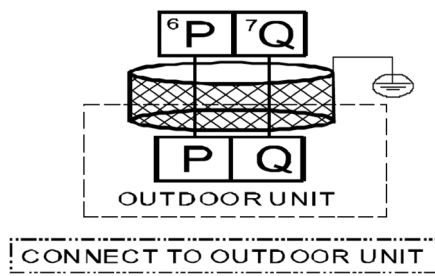
DIMENSIONS ET DISTANCES INSTALLATION UNITÉ INTÉRIEURE



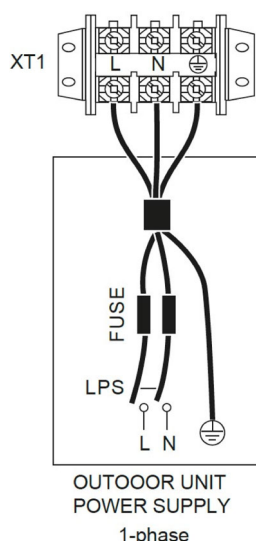
DIMENSIONS ET DISTANCES INSTALLATION UNITÉ EXTÉRIEURE



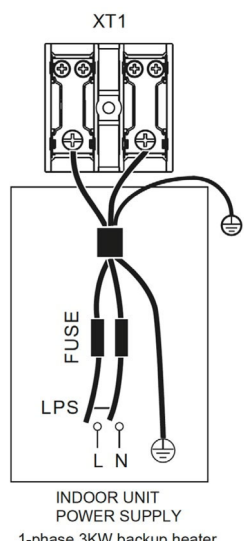
CONNEXION ÉLECTRIQUE



Internal machine parallel



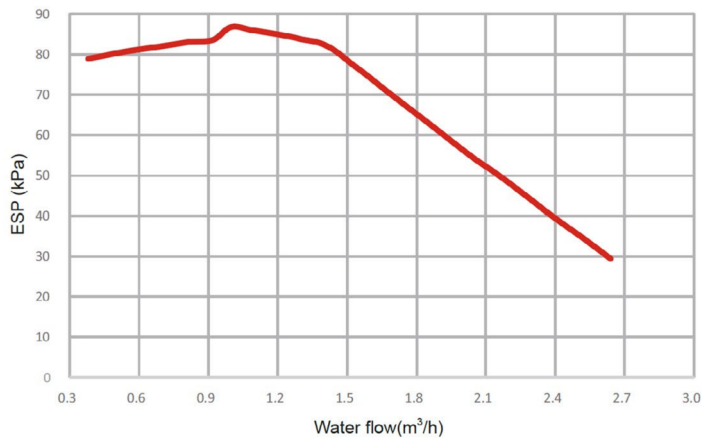
Unité	12 kW
Protecteur contre la surintensité max. (MOP) (A)	30 A
Taille du câble (mm ²)	6,0 mm ²



Unité	3 kW - 1 PH
Taille du câble	4 mm ²

COURBE DE POMPE

HB-A60(100)/CGN8-B hydronic performance



HB-A160/CGN8-B hydronic performance

