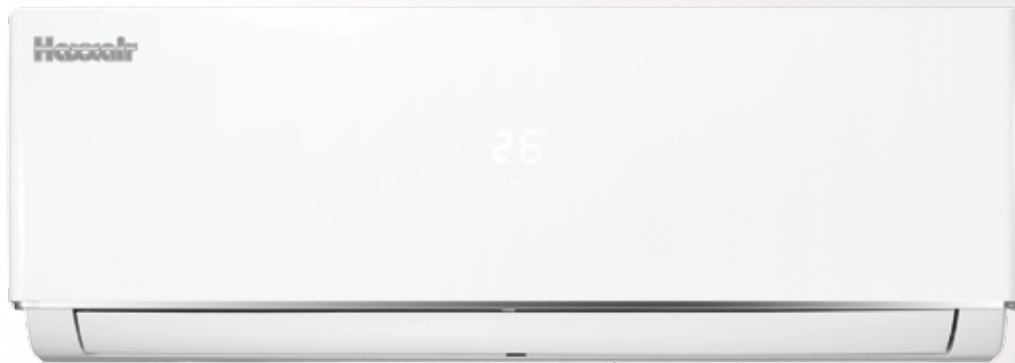


Haxxair

MINI-SPLITS



THERMOPOMPES & CLIMATISEURS

CLIMATISEURS 12 000 BTU & 18 000 BTU

THERMOPOMPES 12 000 BTU & 18 000 BTU

Jusqu'à 23,3 SEER



PROFITEZ DU CONFORT AVEC HAXXAIR

**R410A**Régigérant Écologique - R-410A
Sans danger pour la couche d'ozone**SUR COMPRESSEUR****SUR PIÈCES**

Numéro de modèle	HAC-12B1D CLIMATISEUR		HAC-18B2D CLIMATISEUR		HAH-12B1D THERMOPOMPE		HAH-18B2D THERMOPOMPE		HAH-12T2D THERMOPOMPE		HAH-18T2D THERMOPOMPE	
	Capacité de climatisation (Btu/h)	12 000		18 000		12 000		18 000		12 000		18 000
Min. ~ max. climatisation (Btu/h)	2 500~13 500		6 500~19 500		2 500~13 500		6 500~19 500		4 000~13 500		6 500~19 500	
Capacité de chauffage (Btu/h)	-		-		13 000		20 000		13 000		19 000	
Min. ~ max chauffage (Btu/h)	-		-		2 500~14 500		6 000~21 500		4 000~14 000		6 500~20 000	
EER	10,0		10,6		10,0		10,6		13,0		13,0	
HSPF (IV)	-		-		9,4		10,1		10,8		11,6	
SEER	18,4		18,3		17,9		17,6		20,5		23,3	
Échelle de T° climatisation °F (°C)	14~115 (-10~46)		14~115 (-10~46)		14~115 (-10~46)		14~115 (-10~46)		14~115 (-10~46)		14~115 (-10~46)	
Échelle de T° chauffage °F (°C)	-		-		-9~77 (-23~25)		-9~77 (-23~25)		-13~77 (-25~25)		-13~77 (-25~25)	
Déshumidification pt/h	2,5		4,2		2,5		4,2		2,5		3,2	
Voltage/phase/fréquence	115/1/60		208-230/1/60		115/1/60		208-230/1/60		208-230/1/60		208-230/1/60	
Taille de fusible recommandée (A)	15		20		15		20		15		20	
Débit d'air (PCM) : Super haut	416		598		416		598		416		643	
Haut	384		536		384		536		384		583	
Moyen	355		446		355		446		355		488	
Bas	279		345		279		345		279		387	
Niveau sonore (dB) : Super haut	40		45		40		45		39		45	
Haut	36		43		36		43		32		41	
Moyen	33		38		33		38		29		37	
Bas	26		35		26		35		26		34	
Vit. du ventilateur, stage	5 + auto		5 + auto		5 + auto		5 + auto		5 + auto		5 + auto	
Direction de l'air : horizontale	manuel		manuel		manuel		manuel		automatique		automatique	
Direction de l'air : verticale	automatique		automatique		automatique		automatique		automatique		automatique	
Filtre à air	lavable		lavable		lavable		lavable		lavable		lavable	
Méthode de connexion	évasée		évasée		évasée		évasée		évasée		évasée	
Long. max. combinée pi (m)	65 (20) (pré-chargée : 25')		65 (20) (pré-chargée : 25')		65 (20) (pré-chargée : 25')		65 (20) (pré-chargée : 25')		65 (20) (pré-chargée : 25')		65 (20) (pré-chargée : 25')	
Hauteur max. pi (m)	33 (10)		33 (10)		33 (10)		33 (10)		33 (10)		33 (10)	
Diamètres de raccords po	Liquide 1/4	Gaz 3/8	Liquide 1/4	Gaz 1/2	Liquide 1/4	Gaz 3/8	Liquide 1/4	Gaz 1/2	Liquide 1/4	Gaz 3/8	Liquide 1/4	Gaz 1/2
Poids net lb (kg)	19,8 (9)	58,4 (26,5)	26 (12,5)	84 (38)	19,8 (9)	59,5 (27)	26 (12,5)	86 (39)	20 (9)	73 (33)	31 (14,5)	99 (45)
Dimensions : Largeur po	32-1/16	28-1/8	36-3/4	31-7/8	32-1/16	28-1/8	36-3/4	31-7/8	32-7/8	31-7/8	43-5/16	33-7/8
Hauteur po	10-5/8	19	12-3/4	23	10-5/8	19	12-3/4	23	11	23	12-3/4	25-9/16
Profondeur po	8-7/16	9-7/16	9-5/8	11	8-7/16	9-7/16	9-5/8	11	8-11/16	11	9-5/8	12-3/16
Haxair	HAC-12B1D INTÉRIEURE	HVC-12B1D EXTÉRIEURE	HAC-18B2D INTÉRIEURE	HVC-18B2D EXTÉRIEURE	HAH-12B1D INTÉRIEURE	HVH-12B1D EXTÉRIEURE	HAH-18B2D INTÉRIEURE	HVH-18B2D EXTÉRIEURE	HAH-12T2D INTÉRIEURE	HVH-12T2D EXTÉRIEURE	HAH-18T2D INTÉRIEURE	HVH-18T2D EXTÉRIEURE