

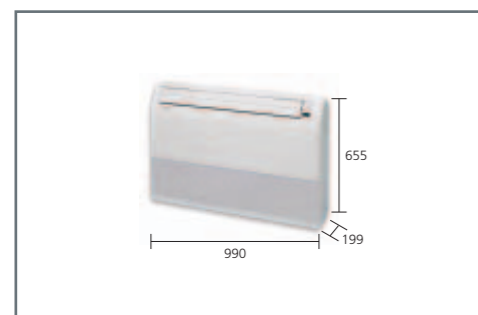
ABH18Ui / ABH24Ui



Modèle	Code	Réfrigérant
<b>ABH18Ui</b>	3NHY8320	R410A
<b>ABH24Ui</b>	3NHY8330	R410A

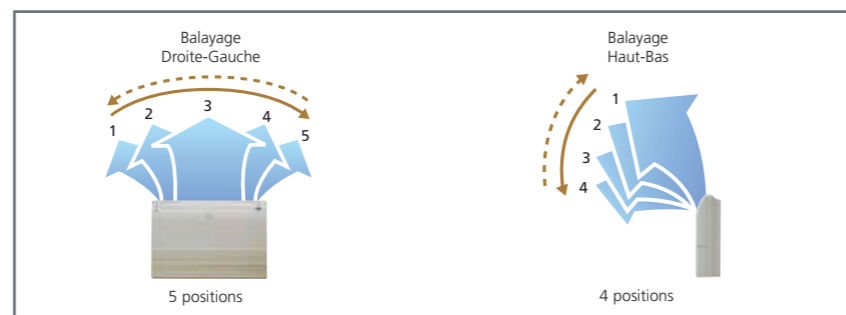
### Double volet grand débit

L'air chaud et froid est réparti rapidement et uniformément dans toute la pièce grâce à une double lame au design spécial qui permet de générer un débit d'air supérieur.



### Double balayage automatique

La combinaison du balayage de l'air en direction horizontale et verticale permet un contrôle tridimensionnel de la direction de l'air.



## Split Console-Plafonnier Inverter



ABH18Ui



ABH24Ui

### SPLIT CONSOLE-PLAFONNIER INVERTER

Modèle		ABH18Ui	ABH24Ui
Unité intérieure	Code	3NHY8321	3NHY8331
	Référence logistique	HB - 18LA	HB - 24LA
Unité extérieure	Code	3NHY8322	3NHY8332
	Référence logistique	HOT - 18LA	HOT - 24LA
Puissance frigorifique	W	5.200 (2.000 - 5.900)	6.500 (2.000 - 8.000)
Puissance calorifique	W	6.200 (2.000 - 7.500)	6.800 (2.000 - 9.000)
Puissance calorifique à -7°C	W	5.400	5.850
Ratio économie d'énergie	EER (Froid)	3,06	3,02
	COP (Chaud à +7°C)	3,26	3,42
	COP (Chaud à -7°C)	2,08	2,22
Classe énergétique	Froid/Chaud	B/C	B/B
Label Promotelec		oui	oui
Tension/Phases/Fréquence	V/n°/Hz	230/1/50	230/1/50
Déshumidification	l/h	1,7	2,5
Diamètre condensats	mm	29	29
Puissance absorbée (Froid/Chaud)	kW	1,70/1,90	2,15/1,99
Intensité de démarrage	A	10	10
Intensité nominale (Froid/Chaud)	A	7,4/8,3	9,4/8,7
Alimentation électrique		(U.E.) 3Gx2,5mm <sup>2</sup>	(U.E.) 3Gx2,5mm <sup>2</sup>
Interconnection électrique		4Gx1,5mm <sup>2</sup>	4Gx1,5mm <sup>2</sup>
Protection électrique courbe D	A	20	20
Débit d'air u.intérieure (GV-PV)	m <sup>3</sup> /h	780 - 550	880 - 630
Débit d'air u.extérieure (GV)	m <sup>3</sup> /h	2.800	3.320
Pression sonore unité intérieure (G/M/P/SQ)	dB(A)	44/40/36	50/46/42
Pression sonore unité extérieure	dB(A)	50	53
Dimensions U. Intérieure (Larg./Prof./Haut.)	mm	990/655/199	990/655/199
Dimensions U. Extérieure (Larg./Prof./Haut.)	mm	830/320/650	900/350/900
Poids net (U. Intérieure/U. Extérieure)	kg	28/54	28/70
Diamètre lignes frigorifiques liquide-gaz	pouce	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Distances Maximum (Longueur/Hauteur)	m	25/15	25/15
Réfrigérant	Type	R410A	R410A
Précharge	m	10	10
Complément de charge	gr/m	20	50
Plage de fonctionnement	Mode froid	°C	0 ~ +43
	Mode chaud	°C	-15 ~ +24

Droits réservés pour toute modification des modèles et des données techniques.

- Fonction NMT: La fonction Nice Morning Timer permet aux appareils de calculer l'heure de mise en marche afin que la pièce soit climatisée à l'heure indiquée par l'utilisateur.
- Fonction Sleep: Elle permet de régler la température de la chambre à coucher suivant les besoins du corps humain.
- Installation universelle: la même unité peut être installée aussi bien au sol qu'au plafond.

