

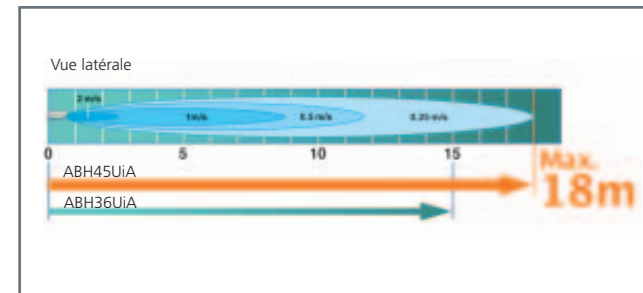
ABH30Ui A / ABH36Ui A / ABH45Ui A



Modèle	Code	Refrigérant
ABH30Ui A	3NHY8380	R410A
ABH36Ui A	3NHY8385	R410A
ABH45Ui A	3NHY8390	R410A

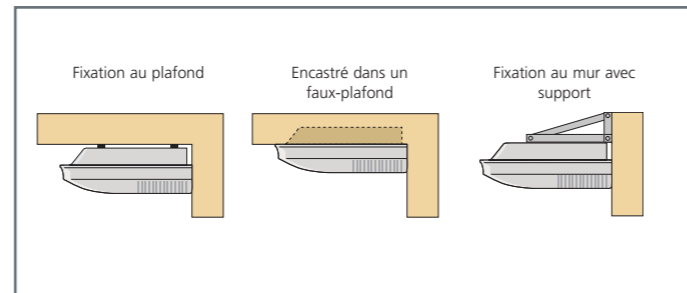
Jet d'air maximum

Ces unités s'adaptent idéalement aux vastes locaux commerciaux, aux entrepôts et aux bureaux grâce à leur grande flèche d'air qui permet de climatiser parfaitement les locaux de grande taille aux plafonds élevés.



Installation adaptable

Ces unités s'adaptent facilement à tout type d'installation et ne nécessite pas de travaux préalables dans le local pour pouvoir les installer.



Split Plafonnier Inverter Série A



ABH30Ui / 36Ui / 45Ui A



ABH30Ui A



ABH36Ui / 45Ui A

SPLIT PLAFONNIER INVERTER SERIE A

Modèle		ABH30Ui A	ABH36Ui A	ABH45Ui A
Unité intérieure	Code	3NHY8381	3NHY8386	3NHY8391
	Référence logistique	HBA30LBT	HBA36LATN	HBA45LATN
Unité extérieure	Code	3NHY8382	3NHY8387	3NHY8392
	Référence logistique	HOA30LBT	HOA36LATL	HOA45LATL
Puissance frigorifique	W	8.500 (3.000 – 10.000)	10.000 (3.800 – 11.200)	12.500 (4.000 – 14.000)
Puissance calorifique	W	10.000 (3.000 – 11.200)	11.200 (4.000 – 14.000)	14.000 (4.200 – 16.200)
Puissance calorifique à -7°C	W	-	11.000	12.000
Ratio économie d'énergie	EER (Froid)	3,21	3,21	3,21
	COP (Chaud à +7°C)	3,61	3,71	3,71
	COP (Chaud à -7°C)	-	2,65	2,67
Classe énergétique	Froid/Chaud	A/A	A/A	A/A
Label Promotelec		-	en cours	en cours
Tension/Phases/Fréquence	V/n°/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Déshumidification	l/h	-	3	4,5
Diamètre condensats	mm	-	22	22
Puissance absorbée (Froid/Chaud)	kW	2,65/2,77	3,11/3,02	3,89/3,77
Intensité de démarrage	A	15	15	15
Intensité nominale (Froid/Chaud)	A	11,8/11,7	13,6/13,2	17,0/16,5
Alimentation électrique		3Gx2,5mm ²	3Gx2,5mm ²	3Gx6mm ²
Interconnexion électrique		4Gx1,5mm ²	4Gx1,5mm ²	4Gx1,5mm ²
Protection électrique courbe D	A	-	20	32
Débit d'air u.intérieure (GV-PV)	m ³ /h	1.000 – 1.660	1.000 – 1.900	1.100 – 2.100
Débit d'air u.extérieure (GV)	m ³ /h	3.600	6.600	6.600
Pression sonore unité intérieure (G/M/P/SQ)	dB(A)	45/41/38/32	47/43/38/32	49/46/41/34
Pression sonore unité extérieure	dB(A)	53	54	55
Dimensions U. Intérieure (Larg./Prof./Haut.)	mm	1.660/700/240	1.660/700/240	1.660/700/240
Dimensions U. Extérieure (Larg./Prof./Haut.)	mm	900/330/830	900/330/1.290	900/330/1.290
Poids net (U. Intérieure/U. Extérieure)	kg	46/62	44/98	44/98
Diamètre lignes frigorifiques liquide-gaz	pouce	3/8" – 5/8"	3/8" – 5/8"	3/8" – 5/8"
Distances Maximum (Longueur/Hauteur)	m	50/30	50/30	70/30
Refrigérant	Type	R410A	R410A	R410A
Précharge	m	20	20	20
Complément de charge	gr/m	50	50	50
Plage de fonctionnement	Mode froid	°C	-15 ~ +46	-15 ~ +46
	Mode chaud	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24

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

Accessoires

Commande par câble



3NHY9500

Pompe de relevage



4JAG0013

- Double Auto Swing: permet de sélectionner en 5 étapes la direction du flux d'air verticalement et horizontalement.
- Apport d'air extérieur grâce à un conduit connecté à l'unité, vous pouvez introduire de l'air frais extérieur, particulièrement utile dans les locaux publics de grande affluence.
- Pompe de relevage en option: accessoire optionnel qui permet de gagner un dénivelé allant jusqu'à 30 cm dans le faux-plafond.



ABH30Ui / 36Ui A

