

Unités intérieures	CL5000iU W 26 E	CL5000iU W 35 E
Référence	7 733 701 572	7 733 701 574
Prix HT *		273
Groupes extérieurs	CL5000i 26 E	CL5000i 35 E
Référence	7 733 701 573	7 733 701 575
Prix HT **		432
Ensemble (groupe extérieur + unité intérieure)	CL5000i-Set 26 E	CL5000i-Set 35 E
Référence	7 733 701 739	7 733 701 740
Prix HT **		705

Pour en savoir plus sur la mise en service, rendez-vous page 18. * Éco-participation de 1,67 € HT non incluse. ** Éco-participation de 6,67 € HT non incluse.

Caractéristiques techniques Climate 5000i RAC Muraux

Unités intérieures	Unité	CL5000iU W 26 E	CL5000iU W 35 E
Référence		7 733 701 572	7 733 701 574
Puissance restituée nominale (min/max)	kW	2,6 (1,02-3,22)	3,3 (1,37-4,3)
Puissance absorbée nominale (min/max)	kW	0,65 (0,08-1,1)	1 (0,12-1,65)
Label ErP ⁽¹⁾ (Froid)	-	A+++	A+++
EER	-	4,15	3,9
SEER	-	8,5	8,5
Pdesign (Froid)	kW	2,6	3,3
Consommation annuelle d'énergie	kWh/a	107	136
Puissance restituée nominale à +7 °C (min/max)	kW	2,93 (0,82-3,37)	3,8 (1,06-4,4)
Puissance restituée nominale à -7 °C	kW	2,58	2,68
Puissance absorbée nominale chaud (min/max)	kW	674 (70-990)	969 (110-1480)
Label ErP ⁽¹⁾ (Chaud)	-	A+	A+
COP	-	4,35	3,92
COP à -7 °C	-	2,4	2,43
SCOP (zone moyenne)	-	4,2	4,3
Pdesign (Chaud)	kW	2,6	2,6
Consommation annuelle d'énergie	kWh/a	867	847
Pression sonore u. int. (min / moy / max)	dB(A)	22 / 30 / 37	22 / 33 / 38
Puissance sonore u. int.	dB(A)	56	60
Débit d'air u. int.	m³/h	300 / 360 / 510	310 / 370 / 520
Unité intérieure (L x P x H)	mm	835 x 208 x 295	835 x 208 x 295
Poids net (u. int.)	kg	8,7	8,7
Commande	-	Télécommande infrarouge ARC R-3 IR standard (incluse)	

⁽¹⁾ Energy related Products : produits liés à l'énergie.

Groupes extérieurs	Unité	CL5000i 26 E	CL5000i 35 E
Référence		7 733 701 573	7 733 701 575
Performances			
Pression sonore u. ext.	dB(A)	55,5	55
Puissance sonore u. ext.	dB(A)	60	64
Débit d'air u. ext.	m³/h	2150	2200
Plage de fonctionnement Mode froid	°C	-15 à 50	-15 à 50
Plage de fonctionnement Mode chaud	°C	-15 à 24	-15 à 24
Poids net (u. int. / u. ext.)	kg	26,2	26,4
Dimensions (L x P x H)	mm	765 x 303 x 555	765 x 303 x 555

Caractéristiques électriques

Nous recommandons une conformité à la norme NF C 15-100

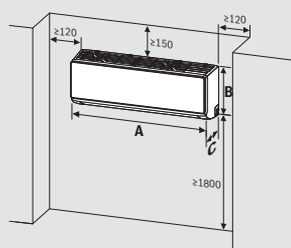
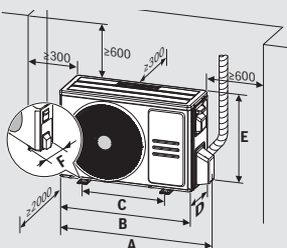
Alimentation électrique (sur g. ext.)	Ph-V-Hz	1Ph - 230V - 50Hz	1Ph - 230V - 50Hz
Intensité nominale froid / chaud	A	2,86 / 2,93	4,36 / 4,21
Protection magnéto thermique courbe C/D (disjoncteur)	A	10	10
Câble d'alimentation (u. ext.)	-	3G1,5mm² - H07RN-F	3G1,5mm² - H07RN-F
Câble de raccordement u. ext - u. int ⁽²⁾	-	5G1,5mm² - H07RN-F	5G1,5mm² - H07RN-F

Caractéristiques frigorifiques

Type de réfrigérant (PRG)	-	R32 (675)	R32 (675)
Charge nominale avec longueur standard	kg	0,62	0,62
Longueur standard (précharge)	m	5	5
Charge additionnelle	g/m	12	12
Longueur min / max	m	3 / 25	3 / 25
Diamètre côté gaz	pouce	3/8"	3/8"
Diamètre côté liquide	pouce	1/4"	1/4"
Dénivelé max	m	10	10

⁽²⁾ Un câble 5G permet de réduire les consommations en mode Stand-by 1W.

Dimensions (mm)



Télécommande IR
(incluse)



Groupes extérieurs	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Unités intérieures	A (mm)	B (mm)	C (mm)
CL5000i 26 E	835	765	452	303	555	286	CL5000iU W 26 E	835	295	208
CL5000i 35 E							CL5000iU W 35 E			