

U-CROWN

Pompe à chaleur Monosplit réversible INVERTER



G¹⁰ Inverter

1Hz



TÉLÉCOMMANDE INFRAROUGE



PILOTAGE WIFI



* Finesse du design 17 cm d'épaisseur

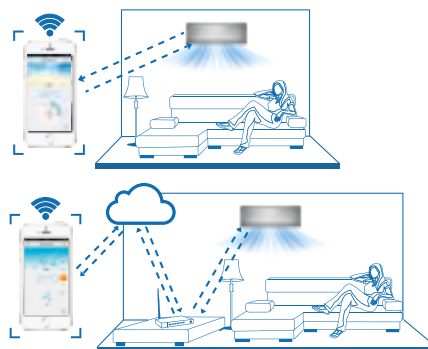
* Silence et confort : 19 dB (selon modèles)

* Diffusion d'air 3D

* Chauffage jusqu'à -30°C

* Télécommande infrarouge

* Pilotage wifi par application mobile



* Unités intérieures compatibles multisplits Free Match



Caractéristiques techniques :

MODÈLE U-CROWN		EL-CLSW-026	EL-CLSW-035	EL-CLSW-052
Description		Valeurs		
Puissance nominale	Refroidissement (W)	2600 (390 ~ 4000)	3500 (390 ~ 4450)	5275 (900 ~ 5750)
	Chauffage (W)	3000 (560 ~ 4800)	3600 (560 ~ 5400)	5275 (750 ~ 7250)
Puissance chauffage à -15°C (W)		3000	3600	5275
Puissance chauffage à -20°C (W)		2940	3525	5095
Puissance chauffage à -30°C (W)		2400	2880	4160
Performances	SEER / SCOP	7,50/ 4,60	7,00/ 4,60	6,10/ 4,00
	EER / COP	4,33/3,75	3,8/3,71	3,30/3,72
Classe énergétique		A++ / A++	A++ / A++	A++ / A+
Puissance absorbée	Refroidissement (W)	600 (95 ~ 1500)	920 (95 ~ 1550)	1600 (200 ~ 2050)
	Chauffage (W)	800 (100 ~ 1630)	970 (100 ~ 1680)	1420 (200 ~ 2400)
Courant absorbé	Refroidissement (A)	2,7	4,1	7,1
	Chauffage (A)	3,5	4,2	6,2
Tension d'alimentation (V/φ/Hz)		220 ~ 240 / mono / 50		
Câble d'alimentation (extérieur)		3G x 1,5	3G x 1,5	3G x 1,5
Câble de communication		4G x 1,5	4G x 1,5	4G x 1,5
Calibre disjoncteur (A)		10	10	16
Plage de fonctionnement en refroidissement		«extérieur: -18°C ~ +54°C; intérieur: +16°C ~ +30°C»		
Plage de fonctionnement en chauffage		«extérieur: -30°C ~ +24°C; intérieur: +16°C ~ +30°C»		
Liaisons frigo	Liquide	1/4	1/4	1/4
	Gaz	1/2	1/2	1/2
Longueur standard (m)		5	5	5
Longueur maximale équivalente (m)		15	20	25
Dénivelé maximal (m)		10	10	10
Unité intérieure		EL-CLSWI-026	EL-CLSWI-035	EL-CLSWI-052
Débit d'air	(m3/h)	290 ~ 650	290 ~ 720	340 ~ 850
Pression acoustique (PV~GV)	dB(A)	19 ~ 41	20 ~ 43	22 ~ 46
Puissance acoustique (PV~GV)	dB(A)	32 ~ 56	33 ~ 57	34 ~ 58
Déshumidification	(l/h)	0,80	1,40	1,80
Produit : Largeur / Hauteur / Profondeur (mm)		860 / 305 / 170	860 / 305 / 170	960 / 320 / 205
Emballage : Largeur / Hauteur / Profondeur (mm)		932 / 385 / 280	932 / 385 / 280	1040 / 400 / 318
Poids net / brut (Kg)		11,5/14	11,5/14	14/17
Unité extérieure		EL-CLSWO-026	EL-CLSWO-035	EL-CLSWO-052
Compresseur		Rotatif 2-Stage DC Inverter GREE	Rotatif 2-Stage DC Inverter GREE	Rotatif 2-Stage DC Inverter GREE
Débit d'air	(m3/h)	2400	2400	3200
Pression acoustique (GV)	dB(A)	50	52	56
Puissance acoustique (GV)	dB(A)	59	60	62
Fluide frigorigène		R410A		
Charge de réfrigérant (Kg)		1,3	1,3	1,65
Charge additionnelle (g/m)		20	20	20
Produit : Largeur / Hauteur / Profondeur (mm)		899 / 596 / 378	899 / 596 / 378	950 / 700 / 396
Emballage : Largeur / Hauteur / Profondeur (mm)		945 / 630 / 417	945 / 630 / 417	1026 / 735 / 455
Poids net / brut (Kg)		44,5 / 47,5	44,5 / 47,5	51 / 55,5

Les performances sont conformes aux réglementations EN 14511 et EN 14825.

Les informations présentées n'ont qu'un caractère documentaire et de vulgarisation. Ces informations doivent donc être toujours vérifiées.

Mobika Sarl ne saurait engager sa responsabilité en cas d'erreur ou de mauvaise interprétation.

“Making BETTER Air Conditioners”

