

CLIMATISEUR SPLIT MURAL INVERTER

KEYON

SEER
A ++

SCOP
A +

Garantie
pièces
3
ans

Garantie
compresseur
3
ans

REFRIGÉRANT
ÉCOLOGIQUE R32



CARACTÉRISTIQUES

- Classe énergétique A++ / A+
- Sortie condensats droite ou gauche
- Affichage désactivable
- Fonction I FEEL
- Mode chauffage hors gel 8 °C



ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Module WiFi
- Ioniseur plasma froid
- Filtre catéchine
- Filtre charbon actif
- Contact sec M/A (sauf taille 9)
- Commande à distance IR



ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Commande filaire SWC-02 (sauf taille 9)
- Commande centralisée SCC-16, SCC-36 (sauf taille 9)



DC INVERTER PLASMA+TEC



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Taille		9	12	18	24
Code Split système complet		QKSH1109A	QKSH112A	QKSH118A	QKSH124A
Puissance frigorifique nom (kW)		2,7	3,2	4,6	6,2
Puissance frigorifique min/max. (kW)		0,6 / 3,4	0,9 / 3,7	1 / 5,3	1,8 / 6,4
Puissance absorbée en froid (kW)		0,74	0,99	1,36	1,77
SEER / Classe énergétique		6,6 / A ++	6,5 / A++	6,4 / A++	6,8 / A++
Pdesignc (kW)		2,7	3,2	4,6	6,2
Qce - Consommation annuelle en froid (kWh/an)		143	172	251	319
Puissance calorifique nominale (kW)		2,8	3,4	5,2	6,5
Puissance calorifique min. /max. (kW)		0,6 / 3,7	0,9 / 4,1	1 / 5,7	1,6 / 6,6
Puissance absorbée en chaud (kW)		0,7	0,92	1,34	1,65
SCOP / Classe énergétique zone moyenne		4,2 / A+	4,1/ A+	4/ A+	4/ A+
Pdesignh - Zone moyenne (kW)		2,5	2,7	3,7	4,7
Qhe - Consommation annuelle en chaud (kWh/an)		833	922	1295	1645
Puissance calorifique à -7°C (kW)		2,52	3,06	4,68	5,85
Unité intérieure		QDSH1509B	QDSH1512B	QDSH1518B	QDSH1518B
Modèle		SIH-09BIK	SIH-12BIK	SIH-18BIK	SIH-24BIK
Débit d'air (PV /GV) (m3/h)		290/550	390/680	550/850	650 /1100
Niveau de pression sonore froid min / max (dB(A))		23 / 40	23 / 41	31 / 48	35 / 48
Niveau de puissance sonore maximal (dB(A))		55	57	58	61
Diamètre condensats (mm)		16	16	16	16
Dimensions (mm) Ht x L x P		251 x 770 x 190	289 x 849 x 215	300 x 972 x 225	325 x 1081 x 248
Poids (kg)		8,5	10,5	13,5	16,5
Unité extérieure		QCSH1309A	QCSH1312A	QCSH1318A	QCSH1324A
Modèle		SOH-09BIK	SOH-12BIK	SOH-18BIK	SOH-24BIK
Débit d'air (m3/h)		1950	1950	1950	2800
Plage de fonctionnement en froid - Air ext. (°C)		-15 à +43	-15 à +43	-15 à +43	-15 à +43
Plage de fonctionnement en chaud - Air ext. (°C)		-15 à +24	-15 à +24	-15 à +24	-15 à +24
Niveau de pression sonore (dB(A))		51	52	53	58
Niveau de puissance sonore maximal (dB(A))		62	64	63	67
Entraxe de fixation (mm) L x P		455 x 310	455 x 310	455 x 310	528 x 349
Dimensions (mm) Ht x L x P		550 x 732 x 330	550 x 732 x 330	550 x 732 x 330	555 x 873 x 376
Poids (kg)		25	25	26,5	36,5
Données d'installation					
Précharge d'usine R32 (kg / TeqCO2)		0,53 / 0,36	0,57 / 0,38	0,75 / 0,51	1,30 / 0,88
Diamètre liquide - gaz		1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Longueur mini/maxi de liaison frigorifique (m)		3 /15	3 /15	3 / 25	3 / 25
Dénivelé maximum (m)		10	10	10	10
Longueur sans appoint (m)		5	5	5	5
Complément de charge (g/m)		16	16	16	16
Disjoncteur de protection (A)		16	16	16	16
Câble d'alimentation puissance (mm²)		3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5
Câble d'interconnexion entre unités int./ext. (mm²)		4G1.5	4G1.5	4G1.5	4G1.5
Alimentation (V-Ph-Hz)		230V-1Ph-50Hz			