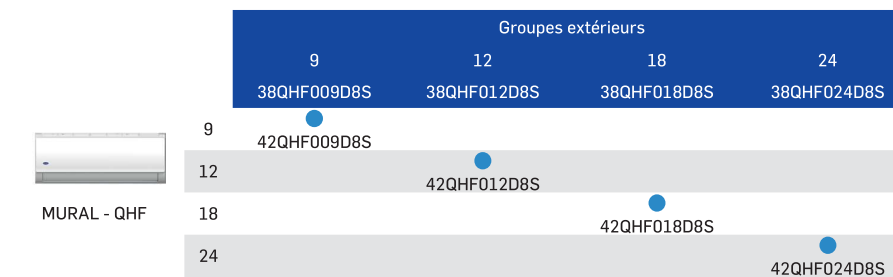
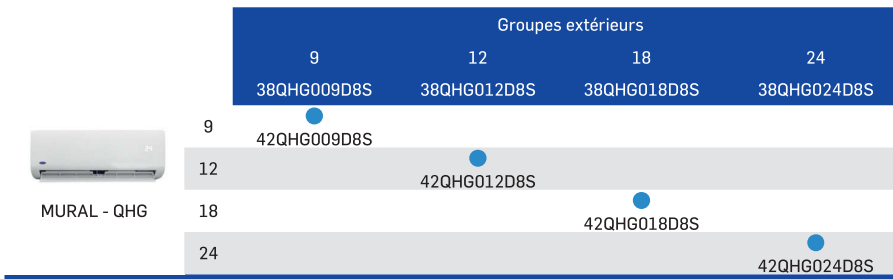
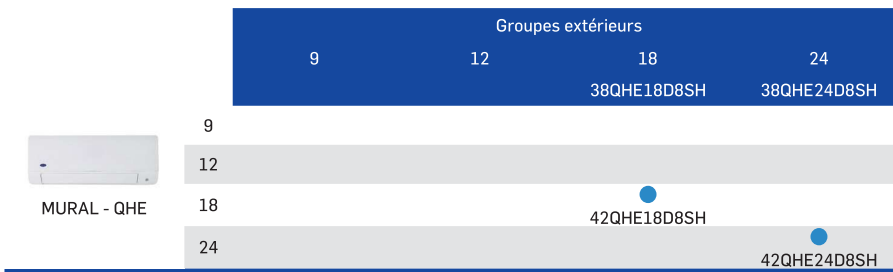
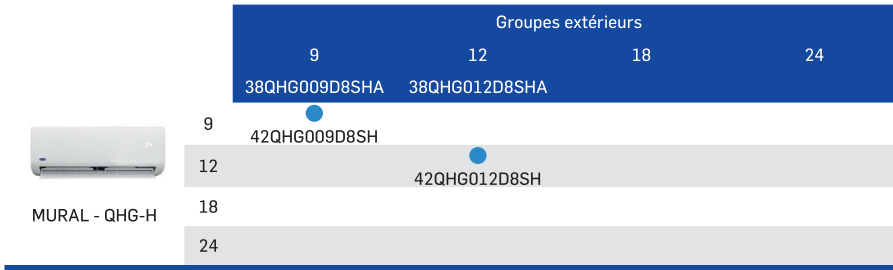




MONO-SPLIT RÉSIDENTIEL



GAMME RÉSIDENTIEL



MONOSPLIT MURAL - R-32 - 38/42 QHG-H



MONOSPLIT MURAL A+++

38/42 QHG-H



- **Modèle très haute efficacité** : A+++
- **Débit d'air confortable**, réglable de 0 à 100 %
- **Filtre haute densité** : élimine les composés organiques volatils (COV) ainsi que les odeurs
- **Faible niveau sonore** jusqu'à 21 dB
- **Affichage LED** : température, caractéristiques de fonctionnement et codes d'erreur
- **Avoid me** : évite que le flux d'air ne souffle directement sur vous
- **Technologie Active Clean** : nettoyage intelligent de la batterie de l'unité intérieure
- **Dépoussiérage intelligent** : le ventilateur de l'unité extérieure tourne en sens inverse pour éliminer la poussière
- **Protection anti-corrosion Golden Fin** du condenseur extérieur
- **Télécommande infrarouge de série**
- **Unité intérieure compatible avec système Mono-split et Multi-split**
- Wi-Fi en accessoire avec Smart kit / Clé Wi-Fi / WIFI_USB



Accessoires



CARRIER participe au programme ECP pour les climatiseurs de confort. Vérifier la validité du certificat sur le site www.eurovent-certification.com



Caractéristiques 38/42 QHG-H Mural

REFROIDISSEMENT

CHAUFFAGE

SYSTÈME MURAL		38/42QHGO09D8SH	38/42QHGO12D8SH
Puissance frigorifique	KW	2.64 (1.03-3.22)	3.5(1.38-4.31)
Puissance calorifique	kW	2.85 (0.82-3.37)	3.9(1.07-4.38)
Puissance frigorifique P design	kW	2,64	3,50
Puissance calorifique P design (chaud)	kW	2,70	3,10
Puissance calorifique P design (tempéré)	kW	2,4	2,60
Plage de températures de refroidissement	°C	-15-50	-15-50
Plage de températures de chauffage	°C	-15-24	-15-24
SEER / SCOP (chaud) / SCOP (tempéré)	W/W	8.8 / 6.0 / 4.6	8.5 / 6.0 / 4.6
Étiquette énergétique		A+++ / A+++ / A++	A+++ / A+++ / A++
Consommation énergétique annuelle	kWh	105 / 630 / 730	144 / 723 / 791
EER/COP	W/W	4.19 / 4.46	3.60 / 3.90
Tension, Hz		220-240V~, 50Hz	220-240V~, 50Hz
Intensité nominale (refroidissement)	A	2,75	4,25
Puissance absorbée nominale (refroidissement)	W	630	970
Intensité nominale (chauffage)	A	2,85	4,35
Puissance absorbée nominale (chauffage)	W	650	1000
Intensité maximum	A	10,5	10,5
Puissance absorbée maximale	W	2200	2200
Quantité de réfrigérant (R-32)	kg	0,62	0,62
Côté liquide/ Côté gaz	pouce	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"
Longueur sans appoint des liaisons frigorifiques	m	5	5
Longueur minimum des liaisons frigorifiques	m	3	3
Longueur maximum des liaisons frigorifiques	m	25	25
Dénivelé maximum	m	10	10
Complément de charge	g/m	12	12
UNITÉ INTÉRIEURE		42QHGO09D8SH	42QHGO12D8SH
Puissance absorbée moteur ventilateur intérieur	W	20	20
Courant max. moteur ventilateur intérieur	A	0,5	0,5
Niveau de puissance sonore	dB(A)	55	56
Niveau de pression sonore (min. - max.)	dB(A)	19-37	21-39
Débit d'air (min. - max.)	m³/h	160-560	170-630
Poids (net/brut)	kg	8.7/11.5	8.7/11.3
Dimensions (LxPxH)	mm	835×208×295	835×208×295
Emballage (L×P×H)	mm	905×290×355	905×290×355
GROUPE EXTÉRIEUR		38QHGO09D8SHA	38QHGO12D8SHA
Niveau de puissance sonore	dB(A)	59	65
Niveau de pression sonore	dB(A)	54	54,5
Débit d'air	m³/h	2150	2200
Poids (net/brut)	kg	26,7/29,1	26,7/29,1
Dimensions (LxPxH)	mm	765×303×555	765×303×555
Emballage (L×P×H)	mm	887×337×610	887×337×610

Remarque

* Données sonores @ mode froid

ACCESSOIRES	CODE
Télécommande KJR-120X2	KJR-120X2
Adaptateur pour KJR-120X2 (QHG-H tailles 9, 12)	17222000A58719
Télécommande KJR-120X	KJR120X
Adaptateur pour KJR-120X (QHG-H tailles 9, 12)	17222000A58716

ACCESSOIRES	CODE
Télécommande infrarouge	RG10
Télécommande CCM09	CCM-09
Adaptateur pour CCM09(QHG-H tailles 9, 12)	17222000A58719
Smart kit / Clé Wi-Fi	17310900A06280 / WIFI_USB

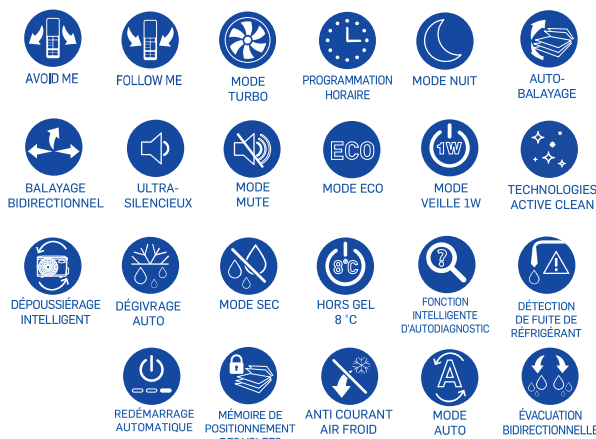
MONO-SPLIT MURAL - R-32 - 38/42 QHE



MONO-SPLIT MURAL HAUTE EFFICACITÉ A+++

38/42 QHE

- **Modèle très haute efficacité : A+++**
- **Détecteur de présence intégré pour optimiser le débit d'air en fonction des besoins de l'utilisateur.**
- **Fonction GEAR 2 options de puissance de fonctionnement :** 75 % et 100 %, pour des économies d'énergie
- **Filtre haute densité : élimine les composés organiques volatils (COV) ainsi que les odeurs**
- **Débit d'air confortable, réglable de 0 à 100 %**
- **Faible niveau sonore jusqu'à 22 dB**
- **Affichage LED :** température, caractéristiques de fonctionnement et codes d'erreur
- **Avoid me :** évite que le flux d'air ne souffle directement sur vous
- **Technologie Active Clean :** nettoyage intelligent de la batterie de l'unité intérieure
- **Dépoussiérage intelligent :** le ventilateur de l'unité extérieure tourne en sens inverse pour éliminer la poussière
- **Protection anti-corrosion Golden Fin du condenseur extérieur**
- **Télécommande infrarouge de série**
- **Unité intérieure compatible avec système Mono-split et Multi-split**
- Wi-Fi en accessoire avec Smart kit / Clé Wi-Fi / WIFI_USB



Accessoires



CARRIER participe au programme ECP pour les climatiseurs de confort.
Vérifier la validité du certificat sur le site www.eurovent-certification.com



Caractéristiques 38/42 QHE Mural

REFROIDISSEMENT CHAUFFAGE

SYSTÈME MURAL		38/42QHE18D8SH	38/42QHE24D8SH
Puissance frigorifique	KW	5.20 (3.75-6.13)	6.85 (2.11-8.21)
Puissance calorifique	kW	5.65 (2.58-6.77)	7.30 (1.55-8.21)
Puissance calorifique à -7, -10, -15 °C	kW	4,4 - 3,8 - 3,2	6,6 - 6,0 - 5,5
Puissance frigorifique P design	kW	5,20	6,85
Puissance calorifique P design (chaud)	kW	4,47	5,55
Puissance calorifique P design (tempéré)	kW	4,30	5,00
Plage de températures de refroidissement	°C	-15-50	-15-50
Plage de températures de chauffage	°C	-15-24	-15-24
SEER / SCOP (chaud) / SCOP (tempéré)	W/W	8.5/5.6/4.4	8.6/5.4/4.2
Étiquette énergétique		A+++/A+++/A+	A+++/A+++/A+
Consommation énergétique annuelle	kWh	215/1118/1369	279 / 1439 / 1667
EER/COP	W/W	4.00/3.77	4.03/3.74
Tension, Hz		220-240V,1Ph,50/60Hz	220-240V,1Ph,50/60Hz
Intensité nominale (refroidissement)	A	5,70	7,30
Puissance absorbée nominale (refroidissement)	W	1300	1700
Intensité nominale (chauffage)	A	6,50	8,60
Puissance absorbée nominale (chauffage)	W	1500	1950
Intensité maximum	A	13,0	19,0
Puissance absorbée maximale	W	2800	3700
Quantité de réfrigérant (R-32)	kg	1,1	1,5
Côté liquide/ Côté gaz	pouces	1/4"/1/2"	1/4"/5/8"
Longueur sans appoint des liaisons frigorifiques	m	5	5
Longueur minimum des liaisons frigorifiques	m	3	3
Longueur maximum des liaisons frigorifiques	m	30	50
Dénivelé maximum	m	20	25
Complément de charge	g/m	12	12
UNITÉ INTÉRIEURE		42QHE18D8SH	42QHE24D8SH
Puissance absorbée moteur ventilateur intérieur	W	36.0	58.0
Courant max. moteur ventilateur intérieur	A	0,11	0,21
Niveau de puissance sonore	dB(A)	60	65
Niveau de pression sonore (min. - max.)	dB(A)	22-41	21-42
Débit d'air (min. - max.)	m³/h	400-685	380-1090
Poids (net/brut)	kg	12.3/16.4	20.0/25.3
Dimensions (LxPxH)	mm	1017x247x320	1190x285x371
Emballage (LxPxH)	mm	1095x325x400	1280x355x455
GROUPE EXTÉRIEUR		38QHE18D8SH	38QHE24D8SH
Niveau de puissance sonore	dB(A)	65	69
Niveau de pression sonore	dB(A)	56,0	58,5
Débit d'air	m³/h	3500	3500
Poids (net/brut)	kg	38,8/41,9	45,6/48,8
Dimensions (LxPxH)	mm	890x342x673	890x342x673
Emballage (LxPxH)	mm	995x398x740	995x398x740

Remarque
* Données sonores @ mode froid

ACCESSOIRES	CODE
Télécommande KJR-120X	KJR120X
Adaptateur pour KJR-120X (QHE taille 18)	17222000A63780
Adaptateur pour KJR-120X (QHE taille 24)	17222000A63779
Télécommande KJR-120X2	KJR-120X2
Adaptateur pour KJR-120X2 (QHE taille 18)	17222000A60657
Adaptateur pour KJR-120X2 (QHE taille 24)	17222000A60656

ACCESSOIRES	CODE
Télécommande infrarouge	RG10L
CCM09	CCM-09
Adaptateur pour CCM09(QHE taille 18)	17222000A60657
Adaptateur pour CCM09(QHE taille 24)	17222000A60656
Smart kit / Clé Wi-Fi	17310900A06280 / WIFI_USB

MONO-SPLIT MURAL - R-32 - 38/42 QHG



MONO-SPLIT MURAL EFFICACITÉ STANDARD A++ 38/42 QHG

- **Modèle efficacité standard** : A++/A+
- **Débit d'air confortable**, réglable de 0 à 100 %
- **Filtre haute densité** : élimine les composés organiques volatils (COV) ainsi que les odeurs
- **Faible niveau sonore** jusqu'à 20 dB
- **Affichage LED** : température, caractéristiques de fonctionnement et codes d'erreur
- **Avoid me** : évite que le flux d'air ne souffle directement sur vous
- **Technologie Active Clean** : nettoyage intelligent de la batterie de l'unité intérieure
- **Dépoussiérage intelligent** : le ventilateur de l'unité extérieure tourne en sens inverse pour éliminer la poussière
- **Protection anti-corrosion Golden Fin** du condenseur extérieur
- **Télécommande infrarouge de série**
- **Unité intérieure compatible avec système Mono-split et Multi-split**
- Wi-Fi en accessoire avec Smart kit / Clé Wi-Fi / WIFI_USB



Accessoires



CARRIER participe au programme ECP pour les climatiseurs de confort. Vérifier la validité du certificat sur le site www.eurovent-certification.com



Caractéristiques 38/42 QHG Mural

REFROIDISSEMENT

CHAUFFAGE

SYSTÈME MURAL		38/42QH009D8S	38/42QH012D8S	38/42QH018D8S	38/42QH024D8S
Puissance frigorifique	KW	2,75 (1,0-3,2)	3,65 (1,4-4,3)	5,28 (3,4-5,9)	7,04 (2,1-8,2)
Puissance calorifique	kW	2,90 (0,8-3,4)	3,90 (1,1-4,4)	5,46 (3,1-5,8)	7,50 (1,5-8,2)
Puissance calorifique à -7, -10, -15 °C	kW	2,5 - 2,0 - 1,65	2,7 - 2,1 - 1,7	4,3 - 3,5 - 2,5	5,8 - 5,5 - 4,5
Puissance frigorifique P design	kW	2,75	3,65	5,28	7,04
Puissance calorifique P design (chaud)	kW	2,50	2,50	4,50	6,40
Puissance calorifique P design (tempéré)	kW	2,50	2,50	4,10	5,20
Plage de températures de refroidissement	°C	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50
Plage de températures de chauffage	°C	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
SEER / SCOP (chaud) / SCOP (tempéré)	W/W	7,4 / 5,3 / 4,1	7,0 / 5,5 / 4,2	7,0 / 5,1 / 4,0	6,5 / 5,1 / 4,0
Étiquette énergétique		A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+
Consommation énergétique annuelle	kWh	130 / 660 / 854	182 / 636 / 833	264 / 1235 / 1435	379 / 1757 / 1820
EER/COP	W/W	3,59 / 3,87	3,23 / 3,71	3,41 / 3,82	2,82 / 3,41
Tension, Hz		220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz
Intensité nominale (refroidissement)	A	3,50	5,00	6,80	10,90
Puissance absorbée nominale (refroidissement)	W	765	1130	1550	2500
Intensité nominale (chauffage)	A	3,40	4,60	6,30	9,60
Puissance absorbée nominale (chauffage)	W	760	1050	1430	2200
Intensité maximum	A	10,0	10,0	13,0	19,0
Puissance absorbée maximale	W	2150	2150	2500	3700
Quantité de réfrigérant (R-32)	kg	0,60	0,65	1,10	1,45
Côté liquide/Côté gaz	pouces	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	3/8"/5/8"
Longueur sans appoint des liaisons frigorifiques	m	5	5	5	5
Longueur minimum des liaisons frigorifiques	m	3	3	3	3
Longueur maximum des liaisons frigorifiques	m	25	25	30	40
Dénivelé maximum	m	10	10	20	20
Complément de charge	g/m	12	12	12	24
UNITÉ INTÉRIEURE		42QH009D8S	42QH012D8S	42QH018D8S	42QH024D8S
Puissance absorbée moteur ventilateur intérieur	W	22	20	36	60
Courant max. moteur ventilateur intérieur	A	0,5	0,5	0,5	0,7
Niveau de puissance sonore	dB(A)	56	56	58	63
Niveau de pression sonore (min. - max.)	dB(A)	20-37	20-37	21-41	22-47
Débit d'air (min. - max.)	m³/h	180-460	195-530	300-800	480-1090
Poids (net/brut)	kg	8,0/10,5	8,7/11,5	11,2 / 14,6	13,6 / 17,3
Dimensions (LxPxH)	mm	726×210×291	835×208×295	969×241×320	1083×244×336
Emballage (LxPxH)	mm	790×270×375	905×290×355	1045×315×405	1155×315×415
GROUPE EXTÉRIEUR		38QH009D8S	38QH012D8S	38QH018D8S	38QH024D8S
Niveau de puissance sonore	dB(A)	63	64	65	69
Niveau de pression sonore	dB(A)	55,5	56	57	60
Débit d'air	m³/h	1750	1800	2100	3500
Poids (net/brut)	kg	23,5/25,4	23,7/25,5	33,5 / 36,1	43,9 / 46,9
Dimensions (LxPxH)	mm	720×270×495	720×270×495	805×330×554	890×342×673
Emballage (LxPxH)	mm	835×300×540	835×300×540	915×370×615	995×398×740

Remarque
* Données sonores @ mode froid

ACCESSOIRES	CODE
Télécommande KJR-120X	KJR120X
Adaptateur pour KJR-120X (QHG tailles 9, 12, 18)	17222000A58716
Adaptateur pour KJR-120X (QHG taille 24)	17222000A58717
Télécommande KJR-120X2	KJR-120X2
Adaptateur pour KJR-120X2 (QHG tailles 9, 12, 18)	17222000A58719
Adaptateur pour KJR-120X2 (QHG taille 24)	17222000A58718

ACCESSOIRES	CODE
Télécommande infrarouge	RG10
Télécommande CCM09	CCM-09
Adaptateur pour CCM09(QHG tailles 9, 12, 18)	17222000A58719
Adaptateur pour CCM09(QHG taille 24)	17222000A58718
Smart kit / Clé Wi-Fi	17310900A06280 / WIFI_USB

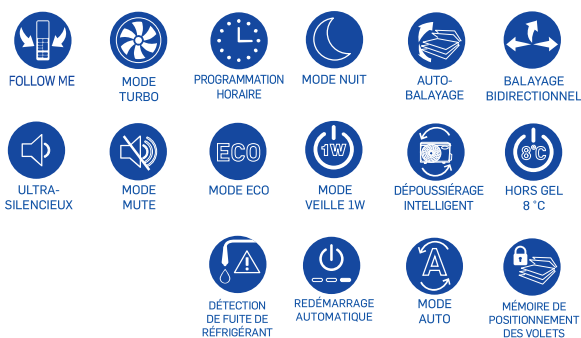
MONOSPLIT MURAL - R-32 - 38/42 QHF



MONOSPLIT MURAL A++

38/42 QHF

- **Modèle haute efficacité** : A++
- **Filtre haute densité** : élimine les composés organiques volatils (COV) ainsi que les odeurs
- **Débit d'air confortable**, réglable de 0 à 100 %
- **Faible niveau sonore** jusqu'à 20 dB
- **Affichage LED** : température, caractéristiques de fonctionnement et codes d'erreur
- **Avoid me** : évite que le flux d'air ne souffle directement sur vous
- **Self Clean** : nettoyage intelligent de la batterie de l'unité intérieure
- **Dépoussiérage intelligent** : le ventilateur de l'unité extérieure tourne en sens inverse pour éliminer la poussière
- **Protection anti-corrosion Golden Fin** du condenseur extérieur
- **Télécommande infrarouge de série**
- **Unité intérieure compatible avec système monosplit et multisplit**
- Wi-Fi en accessoire avec Smart kit / Clé Wi-Fi / WIFI_USB



Accessoires



CARRIER participe au programme ECP pour les climatiseurs de confort. Vérifier la validité du certificat sur le site www.eurovent-certification.com

Caractéristiques 38/42 QHF Mural



REFROIDISSEMENT



CHAUFFAGE

SYSTÈME MURAL		38/42QHF009D8S	38/42QHF012D8S	38/42QHF018D8S	38/42QHF024D8S
Puissance frigorifique	KW	2.80 (0.91-3.40)	3.68 (1.11-4.16)	5.20 (1.80-5.83)	7.04 (2.08-7.91)
Puissance calorifique	kW	3.06 (0.82-3.37)	3.85 (1.08-4.22)	5.30 (1.70-5.85)	7.50 (1.61-8.00)
Puissance calorifique à -7, -10, -15 °C	kW	2,5 - 2,0 - 1,6	2,6 - 2,1 - 1,7	4 - 3,2 - 2,3	6 - 5,5 - 4,4
Puissance frigorifique P design	kW	2,80	3,68	5,20	7,04
Puissance calorifique P design (chaud)	kW	2,60	2,60	4,50	5,80
Puissance calorifique P design (tempéré)	kW	2,60	2,70	4,10	4,80
Plage de températures de refroidissement	°C	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50
Plage de températures de chauffage	°C	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
SEER / SCOP (chaud) / SCOP (tempéré)	W/W	6.3 / 5.0 / 4.0	6.1 / 5.1 / 4.0	7.4 / 5.1 / 4.0	6.2 / 4.9 / 4.0
Étiquette énergétique		A++ / A++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A++ / A+
Consommation énergétique annuelle	kWh	156 / 728 / 910	211 / 714 / 945	246 / 1235 / 1435	397 / 1657 / 1680
EER/COP	W/W	3.41 / 3.82	2.83 / 3.38	3.47 / 3.31	2.64 / 3.00
Tension, Hz		220-240V~, 50Hz	220-240V~, 50Hz	220-240V~, 50Hz, 1Ph	220-240V~, 50Hz, 1Ph
Intensité nominale (refroidissement)	A	3,60	5,70	6,70	11,50
Puissance absorbée nominale (refroidissement)	W	820	1300	1500	2650
Intensité nominale (chauffage)	A	3,50	5,00	7,00	11,00
Puissance absorbée nominale (chauffage)	W	800	1140	1600	2500
Intensité maximum	A	10,0	10,0	13,0	15,5
Puissance absorbée maximale	W	2150	2150	2500	3500
Quantité de réfrigérant (R-32)	kg	0,55	0,55	1,08	1,42
Côté liquide/ Côté gaz	pouce	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	3/8"/5/8"
Longueur sans appoint des liaisons frigorifiques	m	5	5	5	5
Longueur minimum des liaisons frigorifiques	m	3	3	3	3
Longueur maximum des liaisons frigorifiques	m	25	25	30	50
Dénivelé maximum	m	10	10	20	25
Complément de charge	g/m	12	12	12	24
UNITÉ INTÉRIEURE		42QHF009D8S	42QHF012D8S	42QHF018D8S	42QHF024D8S
Puissance absorbée moteur ventilateur intérieur	W	40	40	36	58
Courant max. moteur ventilateur intérieur	A	0,5	0,5	0,7	0,8
Niveau de puissance sonore	dB(A)	55	55	57	60
Niveau de pression sonore (min. ~ max.)	dB(A)	39/32/25/20	41/35/25/21	42.5/36/26/20	45/40.5/36/27.5
Débit d'air (min. ~ max.)	m³/h	466/360/325/230	540/430/314/250	840/680/540/360	980/820/660/420
Poids (net/brut)	kg	7.6/9.7	7.6/9.8	10.0 / 13.0	12.3 / 15.8
Dimensions (LxPxH)	mm	805×194×285	805×194×285	957×213×302	1040×220×327
Emballage (LxPxH)	mm	870×270×365	870×270×365	1035×295×385	1120×315×405
GRUPE EXTÉRIEUR		38QHF009D8S	38QHF012D8S	38QHF018D8S	38QHF024D8S
Niveau de puissance sonore	dB(A)	63	64	64	68
Niveau de pression sonore	dB(A)	55,5	56	56	59
Débit d'air	m³/h	1750	1800	2100	3500
Poids (net/brut)	kg	23.2/25.0	23.2/25.0	32.7/35.4	42.9/45.9
Dimensions (LxPxH)	mm	720×270×495	720×270×495	805×330×554	890×342×673
Emballage (LxPxH)	mm	835×300×540	835×300×540	915×370×615	995×398×740

Remarque
* Données sonores @ mode froid

ACCESSOIRES	CODE
Télécommande KJR-12B	KJR-12B

ACCESSOIRES	CODE
Télécommande infrarouge	RG10
Smart kit / Clé Wi-Fi / WIFI_USB	17310900A06280 / WIFI_USB