

MULTISPLIT Unité intérieure de type conduit Série MUCR-H14-I

MUNDOCLIMA®
SUPER DC INVERTER

INSTALLATION HORIZONTALE ET... VERTICAL*



Conception basse silhouette

Hauteur de l'unité intérieure à partir de 200 mm.



Pompe de drainage

Incorpore une pompe de condensat pour faciliter le drainage de l'unité intérieure. (Dans le modèle 09 la pompe à condensats est située à l'extérieur de l'unité)



minuterie hebdomadaire complète

Règle le fonctionnement hebdomadaire de l'appareil.



Retour configurable

L'entrée d'air de retour peut être effectuée par l'arrière ou par le bas indifféremment, par défaut l'unité a le retour par l'arrière.



Réglage de la plage de temp. point de consigne

La télécommande filaire KJR-120N (fournie) permet de limiter la température de consigne.



Pression statique configurable

Grâce à la nouvelle télécommande filaire KJR-120N, la pression statique du ventilateur peut être réglée automatiquement ou manuellement, ce qui permet d'adapter la machine à chaque installation.



Signaux distants (CP)

L'unité intérieure dispose d'une entrée ON/OFF, d'une sortie d'alarme et d'une sortie de fonctionnement.



Rotation et Back Up

Cette fonction permet un fonctionnement redondant dans les installations avec 2 unités connectées à la même commande câblée KJR-120N, au cas où une machine n'atteindrait pas la température de consigne, les deux machines commenceront automatiquement à fonctionner ensemble à 24°C dans le mode sélectionné. En même temps, une rotation du fonctionnement des deux machines est effectuée de manière à ce que les deux machines fonctionnent pendant la même durée.



KJR-120N(X6W)/BGEF
Y compris
(CL09212)



WiFi AIDOO Airzone

AIRZONE

ZONING

Zonage



AZAI6WSCGM1
(CO48080)



AZX6QADAPT3GM1
(CO48060)



MUNDOBOX
(RM90386)

OPTIONNELS

Plus d'information sur les options, voir la section "SYSTÈMES DE CONTRÔLE MUNDOCLIMA"

Commande sans fil



RG10A1(F2S)BGEF
(CL97807)

Contrôle filaire avec WIFI



KJR-120P(X6W)/EF
(Noir)
(CL09214)



MD-AC-MBS
(CL99097)



MD-AC-KNX
(CL94792)



INBACMID
(CL99222)

BMS

Contrôle centralisé



CCM180A/WS
(CL09300)



CCM30/BKE
(CL92871)



CCM-15(A)
(CL92872)

* Sauf pour les modèles 09 et 12 où seule l'installation horizontale est possible.

SPÉCIFICATIONS

Modèle	MUCR-09-H14-I	MUCR-12-H14-I	MUCR-18-H14-I	MUCR-24-H14-I	
Code	UI21560	UI21561	UI21562	UI21563	
Code EAN	8432953059002	8432953059019	8432953059026	8432953059033	
Réfrigération	Capacité nominale (min ~ max) ^{(*)1}	kW 2,64 (0,35 ~ 3,82)	3,52 (0,53 ~ 3,91)	5,28 (1,32 ~ 6,16)	7,09 (3,23 ~ 7,92)
	Consommation nominale ^{(*)2}	kW 0,80	0,80	0,80	1,65
Chauffage	Capacité nominale (min ~ max) ^{(*)1}	kW 2,93 (0,94 ~ 3,48)	3,81 (1,00 ~ 4,47)	6,01 (1,50 ~ 6,31)	8,00 (2,79 ~ 8,56)
	Consommation nominale ^{(*)2}	kW 0,80	0,80	0,80	1,65
Débit d'air (Haut / Moyen / Bas)		m ³ / h 620 / 540 / 450	660 / 570 / 470	900 / 780 / 650	1.200 / 1.000 / 700
	Pression statique	Nominale	Pa 25	25	25
Configurable		Pa 0 ~ 80	0 - 100	0 - 160	0 - 160
Pression sonore (Haute / Moyenne / Basse)		dB (A) 35 / 33 / 31	35 / 33 / 31	36,5 / 34 / 31	33,5 / 32,5 / 31
Puissance sonore (Haute)		dB (A) 52	52	53	56
Connexion drainage (OD)		mm Ø 25	Ø 25	Ø 25	Ø 25
Hauteur d'évacuation de la pompe à condensats ^{(*)3}		mm 1000	1000	1000	1000
Prise d'air frais ^{(*)4}		mm Ø 92	Ø 92	Ø 100	Ø 100
Tuyaux frigorifiques	Liquide	mm (pouce) 1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
	Gaz	mm (pouce) 3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Dimensions (largeur x hauteur x profondeur)		mm 700 x 200 x 506 ^{(*)5}	700 x 200 x 506	700 x 245 x 750	1.000 x 245 x 750
Poids		kg 16,6	16,6	24,4	31,8

Notes :

(*)1 La capacité nominale peut varier en fonction de l'unité extérieure raccordée et de l'âge de l'unité. Pour plus d'informations, veuillez nous consulter.

(*)2 La consommation indiquée ne concerne que l'unité intérieure, elle doit être ajoutée à la consommation de l'unité extérieure correspondante.

(*)3 Hauteur de tuyautage depuis la base de l'unité, en installant la coudée à max. 200 mm en horizontale.

(*)4 Diamètre intérieur

(*)5 Les dimensions n'incluent pas la pompe à condensats externe, consulter le manuel d'installation.

* La conception et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis pour l'amélioration du produit.

** Les valeurs du niveau sonore correspondent aux valeurs obtenues dans la chambre anéchoïque.

*** Les fonctions de l'unité intérieure: Silence, Autonettoyage, Eco, Getriebe, Rotation inverse, Fonctionnement d'urgence et Détection de fuite de réfrigérant ne seront pas disponibles dans le système Multisplit.