

MULTISPLIT Innengerät Typ Konsole MUCNR-H14-I Serie



Doppelter Luftstrom
Oberer und unterer Luftauslass. Im Kühlbetrieb ist nur der obere Auslass in Betrieb, im Heizbetrieb sind beide Auslässe in Betrieb, so dass eine Beheizung vom Boden aus möglich ist.



Modernes und attraktives Design
Nur 206 mm tief.



120°
Die obere Lamelle lässt sich um 120° verstellen.



Tangentiale Ventilatoren
Das Innengerät verfügt über einen Querstromventilator an jedem Luftauslass, wodurch der Geräuschpegel minimiert wird.



Digitale LED-Anzeige
Es verfügt über ein digitales Display, auf dem die Solltemperatur im Kühl- oder Heizbetrieb bzw. die Raumtemperatur im Lüftungsbetrieb angezeigt wird.



RG10A(F2S)BGEF
Inkl.
(CL09100)



OPTIONALE ZUBEHÖRE

Weitere Informationen zu den Optionen in "MUNDOCLIMA STEUERUNGSSYSTEME"

Verkabelte Fernsteuerung⁽²⁾



KJR-29B1/BK-E
(CL92869)

EMPFEHLUNG



KJR-120N(X4W)/BGEF⁽¹⁾
(CL09211)

Kabelgebundene Steuerung mit WLAN⁽¹⁾



KJR-120P(X6W)/EF⁽¹⁾
(Schwarz)
(CL09214)



KJR-120P(X6W)/EF⁽¹⁾
(Weiß)
(CL09216)

WLAN



EU-OSK-105
(CL09001)

Zentralsteuerung⁽¹⁾



CCM180A/WS⁽¹⁾
(CL09300)



CCM30/BKE⁽¹⁾
(CL92871)

BMS⁽¹⁾



MD-AC-MBS⁽¹⁾
(CL99097/
CL99114-116)



MD-AC-KNX⁽¹⁾
(CL94792 /
CL99094-095)



INBACMID⁽¹⁾
(CL99222 /
CL99210)

Zubehöre



Multifunktions-Modul
(CL09403)

(1) Multifunktionsmodul erforderlich

(2) Verbindungskabel (CL98442) erforderlich, nicht zur Verwendung mit dem Multifunktionsmodul empfohlen.

TECHNISCHE DATEN

Modell			MUCNR-09-H14-I	MUCNR-12-H14-I	MUCNR-18-H14-I
Best.-Nr.			UI21570	UI21571	UI21572
EAN-Nummer			8432953059347	8432953059354	8432953059361
Kühlung	Nennleistung (min. - max.) ^(*)	kW	2,64 (0,36 ~ 3,81)	3,52 (0,76 ~ 4,25)	4,98 (2,64 ~ 5,57)
	Nominale Leistungsaufnahme ^(**)	kW	0,042	0,042	0,052
Heizung	Nennleistung (min. - max.) ^(*)	kW	2,93 (0,44 ~ 3,96)	3,81 (0,45 ~ 4,69)	5,28 (2,20 ~ 6,30)
	Nominale Leistungsaufnahme ^(**)	kW	0,042	0,042	0,052
Luftvolumenstrom (hoch / mittel / niedrig)		m³/Std.	600 / 510 / 400	650 / 580 / 490	780 / 690 / 600
Schalldruckpegel (Hoch / Mittel / Niedrig)		dB(A)	36,5 / 33,5 / 27,5	37 / 34 / 27 / 23	41 / 38 / 32 / 26
Schallleistungspegel (hoch)		dB(A)	50	54	55
Ablaufverbindung (OD)		mm	Ø 16	Ø 16	Ø 16
Kühlleitungen	Flüssigkeit	mm (Zoll)	1/4"	1/4"	1/4"
	Gas	mm (Zoll)	3/8"	3/8"	1/2"
Maße (Breite x Höhe x Tiefe)		mm	794 x 621 x 206	794 x 621 x 206	794 x 621 x 206
Gewicht		kg	14,9	14,9	14,9

Anmerkungen:

(*) Die Nennleistung kann je nach angeschlossenem Außengerät und Alter des Geräts unterschiedlich sein; weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.

(**) Der angegebene Verbrauch bezieht sich nur auf das Innengerät, dieser muss zum Verbrauch des entsprechenden Außengeräts addiert werden.

* Das Design und die Eigenschaften dieses Handbuchs sind Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten, um die Verbesserung des Geräts zu garantieren.

** Die Werte des Geräuschpegels entsprechen den im schalldichten Raum aufgenommenen Werten.