

# 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.

## OPTIONALE ZUBEHÖRE

Weitere Informationen zu den Optionen in "MUNDOCLIMA STEUERUNGSSYSTEME"

**Verkabelte Fernsteuerung<sup>(2)</sup>**

**KJR-29B1/BK-E  
(CL92869)**

**Kabelgebundene Steuerung mit WLAN<sup>(1)</sup>**

**KJR-120N(X4W)/BGEF<sup>(1)</sup>  
(CL09211)**

EMPFEHLUNG

**KJR-120P(X6W)/EF<sup>(1)</sup>  
(Schwarz)  
(CL09214)**

**AIDOO Airzone WLAN<sup>(1)</sup>**

**AZAI6WSCGM1<sup>(1)</sup>  
(CO48080)**

**WLAN**

**EU-OSK-105  
(CL09001)**

**Zentralsteuerung<sup>(1)</sup>**

**CCM180A/WS<sup>(1)</sup>  
(CL09300)**    **CCM30/BKE<sup>(1)</sup>  
(CL92871)**

**BMS<sup>(1)</sup>**

**MD-AC-MBS<sup>(1)</sup>  
(CL99097)**    **MD-AC-KNX<sup>(1)</sup>  
(CL94792)**    **INBACMID<sup>(1)</sup>  
(CL99222)**

**Zubehöre**

**Multifunktions-Modul  
(CL09403)**

(1) Multifunktionsmodul erforderlich. (CL9400), bei kabelgebundenen Steuerungen KJR-120 zusätzlich das Verbindungskabel (CL09408) hinzufügen.  
 (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.) <sup>(*)</sup>	kW 2,64 (0,36 ~ 3,81)	3,52 (0,76 ~ 4,25)	4,98 (2,64 ~ 5,57)
	Nominale Leistungsaufnahme <sup>(**)</sup>	kW 0,042	0,042	0,052
Heizung	Nennleistung (min. - max.) <sup>(*)</sup>	kW 2,93 (0,44 ~ 3,96)	3,81 (0,45 ~ 4,69)	5,28 (2,20 ~ 6,30)
	Nominale Leistungsaufnahme <sup>(**)</sup>	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.

\*\*\*Im Multi-Split-System sind die Funktionen des Innengeräts nicht verfügbar: Lautlos, Selbstreinigung, Eco, Gang, Rückwärtsdrehung, Notbetrieb und Kältemittelleckererkennung sind im Multisplit-System nicht verfügbar.