

RUNDES UNTERDECKENGERÄT



MODELL				ARNU24GTYA4	ARNU36GTYA4	ARNU48GTYA4
Nennkühlleistung ¹			kW	7,1	10,6	14,1
Nennheizleistung ¹			kW	8,0	11,9	15,9
Luftvolumenstrom	Kühlen	N / M / H	m³/h	1.140 / 1.260 / 1.320	1.260 / 1.440 / 1.620	1.380 / 1.680 / 1.920
Schalldruckpegel ²	Kühlen	N / M / H	dB(A)	34 / 37 / 39	37 / 39 / 43	39 / 44 / 47
Schalleistungspegel ³			dB(A)	43	46	48
Förderhöhe Kondensatpumpe ⁴			mm	700	700	700
Abmessungen		Höhe x Ø	mm	330 x 1.050	330 x 1.050	330 x 1.050
Gewicht			kg	30,0	30,0	30,0

MONTAGE				ARNU24GTYA4	ARNU36GTYA4	ARNU48GTYA4
Rohrleitungsanschlüsse		Flüssig	mm (Zoll)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
		Gas	mm (Zoll)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)
		Kondensat	mm	32	32	32
Spannungsversorgung			V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Elektroleitung ⁵	Zuleitung		Anz. X mm²	NYM 3 x 1,5	NYM 3 x 1,5	NYM 3 x 1,5
	Steuerleitung	AE-IE	Anz. X mm²	LVCY 2 x 1,0	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Absicherung ⁵	träge	Max	A	6	6	6

PREIS		ARNU24GTYA4	ARNU36GTYA4	ARNU48GTYA4
Inneneinheit	€	3.100	3.750	4.200

FUNKTIONEN		ARNU24GTYA4	ARNU36GTYA4	ARNU48GTYA4
Ein / Aus Kontakt		✓	✓	✓
Kondensatpumpe		✓	✓	✓

ZUBEHÖR	MODELL	SEITE	PREIS IN €	ARNU24GTYA4	ARNU36GTYA4	ARNU48GTYA4
Individuelle Steuerung						
Kabel Fernbedienung Standard II	PREMTB001	234	190	o	o	o
Kabel Fernbedienung Standard III	PREMTB100	232	290	o	o	o
Kabel Fernbedienung Basic	PORCVCL0QW	234	210	o	o	o
Kabel Fernbedienung Basic Hotel	PORCHCA0QW	234	210	o	o	o
Gruppenkontrollkabel	PZCWRCG3	235	21	o	o	o
Infrarotfernbedienung	PQWRHQ0FDB	235	135	o	o	o
WiFi Controller	PWFMD200	236	210	o	o	o
weiteres Zubehör						
Potentialfreier Kontakt	PDRYCB000	254	190	o	o	o
Potentialfreier Kontakt für Thermostat	PDRYCB300	254	425	o	o	o
Potentialfreier Kontakt (Analog Input)	PDRYCB320	254	425	o	o	o
Potentialfreier Kontakt erweitert	PDRYCB400	254	275	o	o	o
Potentialfreier Kontakt Modbus	PDRYCB500	254	460	o	o	o
Air Cleaning Kit ⁶	PTAHYP0	261	850	o	o	o
Externer Raumfühler	PORSTA0	253	67	o	o	o
Leckagedetektorsensor	PRLDNV50	262	310	x	x	x
Stromversorgung EEV	PRIP0	263	400	o	o	o
externes EEV	PRGK024A0	263	400	x	x	x

¹ Die Leistungsangaben basieren auf folgenden Bedingungen: Kühlbetrieb: Innentemperatur 27 °C TK/19 °C FK, Außentemperatur 35 °C TK/24 °C FK; Heizbetrieb: Innentemperatur 20 °C TK/15 °C FK, Außentemperatur 7 °C TK/6 °C FK; Verbindungsrohrlänge: 7,5 m, Höhenunterschied: 0 m | ² Schalldruckpegel gemessen im Abstand von 1,5 m unterhalb des Gerätes. | ³ Schalleistungspegel gemessen nach DIN EN ISO 3741 | ⁴ Förderhöhe gemessen von Unterkante Gerät bis Oberkante Kondensatleitung. | ⁵ Die Dimensionierung der Elektroleitung und der Absicherung muss den jeweiligen örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen. | ⁶ Funktion nur mit Kabelfernbedienung Standard 3 wählbar. | * Spezifikation, Design und Features können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

✓: inklusive; o: optional; x: nicht verfügbar