


Wandgerät Touch



Design°

- Wassergekühlt
- Kühlen oder Heizen | Entfeuchten | Ventilieren
- Wahlweise mit bzw. ohne Infrarotfernbedienung
- Wahlweise mit bzw. ohne eingebautem  3-Wege-Regelventil
- Exklusives Design
- Flüsterleise
- Antibakteriell beschichteter Filter und Wärmetauscher
- ON | OFF Timer (nur in Verbindung mit Infrarotfernbedienung)
- Sleep-Timer (nur in Verbindung mit Infrarotfernbedienung)
- Schwenkbare Luftleitklappe
- Motorisierte Luftleitklappe (nur in Verbindung mit der Infrarotfernbedienung)
- 3 Ventilatorstufen
- Diverses Zubehör
- Regelorgane



Wandgerät mit Infrarotfernbedienung inkl. integriertem 3-Wege-Ventil	Touch*1	Touch*2	Touch*3	Touch*4
Artikel-Nr.	A00 150 800 11	A00 150 800 12	A00 150 800 13	A00 150 800 14
Kälteleistung max. (1) kW	1.96	2.38	3.34	4.00
Heizleistung max. 50°C Eintrittstemperatur (2) kW	2.57	2.97	4.39	4.92
Heizleistung max. 70°C Eintrittstemperatur (3) kW	4.39	5.03	7.48	8.28
Wasserdurchflussmenge (1)+(2) l/min	5.60	6.80	9.55	11.43
Wasservolumen Innengerät l	0,81	0,85	1,24	1,85
Luftmenge max. m³/h	344	417	553	620
Schalldruckpegel (min mid max) (4) dB(A)	38 41 45	37 41 45	34 41 45	37 44 48
Stromversorgung V Ph Hz	230 1 50	230 1 50	230 1 50	230 1 50
Wasseranschlüsse Zoll	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Nennhub der 3-Wege-Ventile KVS	1.7	1.7	1.7	1.7
Abmessungen (H x B x T) Gewicht mm kg	298 x 880 x 205 11.5	305 x 990 x 210 12.5	360 x 1172 x 220 19.0	360 x 1172 x 220 20.5

Wandgerät vorgesehen für Fernbedienung inkl. integriertem 3-Wege-Ventil	Touch*1	Touch*2	Touch*3	Touch*4
Artikel-Nr.	A00 150 800 15	A00 150 800 16	A00 150 800 17	A00 150 800 18
Kälteleistung max. (1) kW	1.96	2.38	3.34	4.00
Heizleistung max. 50°C Eintrittstemperatur (2) kW	2.57	2.97	4.39	4.92
Heizleistung max. 70°C Eintrittstemperatur (3) kW	4.39	5.03	7.48	8.28
Wasserdurchflussmenge (1)+(2) l/min	5.60	6.80	9.55	11.43
Wasservolumen Innengerät l	0,81	0,85	1,24	1,85
Luftmenge max. m³/h	344	417	553	620
Schalldruckpegel (min mid max) (4) dB(A)	38 41 45	37 41 45	34 41 45	37 44 48
Stromversorgung V Ph Hz	230 1 50	230 1 50	230 1 50	230 1 50
Wasseranschlüsse Zoll	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Nennhub der 3-Wege-Ventile KVS	1.7	1.7	1.7	1.7
Abmessungen (H x B x T) Gewicht mm kg	298 x 880 x 205 11.5	305 x 990 x 210 12.5	360 x 1172 x 220 19.0	360 x 1172 x 220 20.5

Wandgerät mit Infrarotfernbedienung ohne integriertem 3-Wege-Ventil	Touch*1	Touch*2	Touch*3	Touch*4
Artikel-Nr.	A00 150 800 51	A00 150 800 52	A00 150 800 53	A00 150 800 54
Kälteleistung max. (1) kW	1.96	2.38	3.34	4.00
Heizleistung max. 50°C Eintrittstemperatur (2) kW	2.57	2.97	4.39	4.92
Heizleistung max. 70°C Eintrittstemperatur (3) kW	4.39	5.03	7.48	8.28
Wasserdurchflussmenge (1)+(2) l/min	5.60	6.80	9.55	11.43
Wasservolumen Innengerät l	0,81	0,85	1,24	1,85
Luftmenge max. m³/h	344	417	553	620
Schalldruckpegel (min mid max) (4) dB(A)	38 41 45	37 41 45	34 41 45	37 44 48
Stromversorgung V Ph Hz	230 1 50	230 1 50	230 1 50	230 1 50
Wasseranschlüsse Zoll	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Abmessungen (H x B x T) Gewicht mm kg	298 x 880 x 205 11.5	305 x 990 x 210 12.5	360 x 1172 x 220 19.0	360 x 1172 x 220 20.5

Wandgerät vorges. für Fernbedienung ohne integriertem 3-Wege-Ventil	Touch*1	Touch*2	Touch*3	Touch*4
Artikel-Nr.	A00 150 800 55	A00 150 800 56	A00 150 800 57	A00 150 800 58
Kälteleistung max. (1) kW	1.96	2.38	3.34	4.00
Heizleistung max. 50°C Eintrittstemperatur (2) kW	2.57	2.97	4.39	4.92
Heizleistung max. 70°C Eintrittstemperatur (3) kW	4.39	5.03	7.48	8.28
Wasserdurchflussmenge (1)+(2) l/min	5.60	6.80	9.55	11.43
Wasservolumen Innengerät l	0,81	0,85	1,24	1,85
Luftmenge max. m³/h	344	417	553	620
Schalldruckpegel (min mid max) (4) dB(A)	38 41 45	37 41 45	34 41 45	37 44 48
Stromversorgung V Ph Hz	230 1 50	230 1 50	230 1 50	230 1 50
Wasseranschlüsse Zoll	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Abmessungen (H x B x T) Gewicht mm kg	298 x 880 x 205 11.5	305 x 990 x 210 12.5	360 x 1172 x 220 19.0	360 x 1172 x 220 20.5

Accessories

	1x Schließ- und 1x Ausgleichventil für 2-Leiter 1/2" A0056TH0512
	1 Paar flexible Anschlusschläuche A005620041

	1 Paar Schließventile für 2-Leiter 1/2" A0056TH0612
---	---

Auf folgende Bedingungen bezogene Daten: Wassertemperatur für Kühlbetrieb mindestens +15°C
(1) Raumluft 27°C | 19°C F.K. Wassereintritt 7°C und Wasserdurchflussmenge wie in der Tabelle
(2) Raumluft 20°C | 19°C T.K. Wassereintritt 50°C und Wasserdurchflussmenge wie in der Tabelle
(3) Raumluft 20°C | 19°C T.K. Wassereintritt 70°C und Wasserdurchflussmenge wie in der Tabelle
(4) Die Schalldruckpegel beziehen sich auf eine Einheit mit Vollast bei Nennprüfbedingungen.
Der Schalldruckpegel bezieht sich auf den Abstand von 1m von der Außenfläche des Gerätes im Freifeld. Kalkulierte Werte der Schallleistung gemessen in einem schalltoten Raum entsprechend den Normen (ISO 3741 - ISO 3742)