



ASL

Raumklimatisierung Thermoventilator, Typ PH

- □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
- mit integriertem Magnetventil
- mit Fernbedienung

Der Thermoventilator, Typ PH eignet sich zum Kühlen bzw. Heizen von kleineren Räumen (Raumgröße: ca. 100 - 500 m³). Die Einheiten sind in zwei verschiedenen Größen lieferbar und in jeder Umgebung leicht zu installieren, wobei das integrierte Magnetventil völlig neue Installationsmöglichkeiten bietet. Die Thermoventilatoren können zudem bequem über die mitgelieferte Infrarot-Fernbedienung gesteuert werden.

EIGENSCHAFTEN

- Decken-Thermoventilator mit innen liegendem Magnetventil
- Bequeme Steuerung über Infrarot-Fernbedienung
- Mit flexiblem Edelstahlrohr zum leichten und bequemen Anschluss
- Leichte und schnelle Installation
- PTC-Zusatzheizung für kalte Umgebungen als Option erhältlich

KÜHLUNG

- Wassereingangstemperatur: 7°C
- Raumlufttemperatur: 27°C / 19°C

HEIZEN

- Wasser-ein/-ausgangstemperatur: 70°C / 50°C
- Raumlufttemperatur: 20°C

Modell	PH 26	PH 45
Kühlleistung	2,6 kW 9.000 BTU/h	4,5 kW 16.000 BTU/h
Heizleistung (50°/70°C)	3,4 / 4,8 kW 3.000 / 24.000 BTU/h	5,2 / 7,5 k W 19.000 / 36.000 BTU/h
Luftvolumen	550 m ³ /h	800 m ³ /h
Geräuschpegel	39 dB(A)	45 dB(A)
Stromaufnahme	0,15 A	0,25 A
Leistungsaufnahme	20 W	55 W
Stromversorgung	220V/1Ph/50Hz	220V/1Ph/50Hz
Wasserdurchfluss		580 l/h
Druckverlust	8 kPa	12,6 kPa
Wasseranschl. ein/aus	1/2"	3/4"
Kondensatablauf	20 mm	20 mm
Magnetventiltyp	3 Way / 1/2"	3 Way / 3/4"
Bruttomaße	840/340/260 mm	1.080/380/ 290 mm
Bruttogewicht	12 kg	17,5 kg

TYP	Räume bis m ³	kW
PH 26	150	2,6
PH 45	600	4,5