

Deckenkassette (Split Ausführung) mit Wärmepumpe (Drehstrom) – CEY -

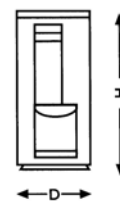
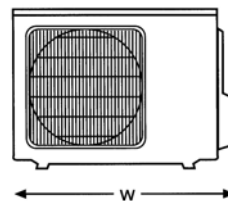
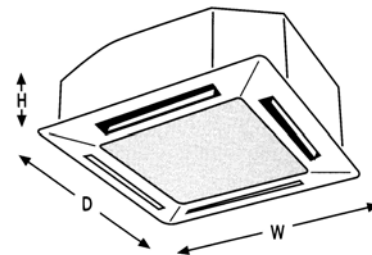
Leistungsmerkmale

- Kühlung
- Heizung durch Wärmepumpe
- Automatisches Wiedereinschalten nach Spannungsabfall
- 3 Gebläsegeschwindigkeiten Innengerät
- Automatisches Gebläse
- Luftfilter auswaschbar
- Zeitgeregeltes Ein- und Ausschalten
- Automatisch ausgerichtete Flaps
- Geräuscharm
- Ökologische Materialien
- Kunststoff ABS
- Monoblock Frontplatte
- Energiesparender Rollkolben Kompressor
- Kältemittel R 407C
- mit LCD-Fernbedienung

Deckenkassette CEY mit IR-Fernbedienung für Drehstrom

Die YAMA Deckenkassette (Splitsystem) mit Außeneinheit ist mit einer Infrarot-Fernbedienung mit 3 Stufen-Schalter für Drehzahlregelung, automatischer Drehzahlregelung, Timerfunktion, Luftleitlamellenverstellung und LCD-Display für alle Betriebszustände ausgestattet. Die Geräte haben eine niedrige Bauhöhe und sind auf das Euro-Raster abgestimmt.

Eine automatische Luftverteilmechanik sorgt für eine optimale Luftverteilung in dem zu klimatisierenden Raum und kann auch durch die Fernbedienung aktiviert werden.. Die Fernbedienung ist im Lieferumfang enthalten.



Modelle		CEY	
Nur Kühlung		36 CN	48 CN
Kühlung/Heizung		36 HN	48 HN
Kälteleistung	W	10560	12020
Heizleistung	W	10890	13490
Leistungsaufnahme Kühlung	W	3600	5200
Leistungsaufnahme Heizung	W	3664	5400
Entfeuchtung	l/h	5,08	7,5
Luftmenge	m ³ /h	1087	1264
Schalldruckpegel Innengerät*	dB(A)	40,5/44/47	45,5/49/53
Schalldruckpegel Außengerät*	dB(A)	63	63
Breite Innengerät (W)	mm	830	830
Höhe Innengerät (H)	mm	365	365
Tiefe Innengerät (D)	mm	830	830
Breite Außengerät (W)	mm	990	1000
Höhe Außengerät (H)	mm	810	1250
Tiefe Außengerät (D)	mm	340	340
Gewicht Innengerät	kg	53,5	54,5
Gewicht Außengerät	kg	77	112
Saugleitung	"	5/8	¾
Flüssigkeitsleitung	"	3/8	½
Spannung	V-Hz-Ph	400-50-3	400-50-3

*Schalldruckpegel gemessen im Abstand von 1 m (5 m Abstand -14 dB)

Kühlung: Leistungsangaben bei Raumtemp. 27°C TK, 19°C FK und 35 °C TK, 24°C FK Außentemperatur
Heizung (WP): Leistungsangaben bei Raumtemp. 20°C TK, 15°C FK und 7 °C TK, 6°C FK Außentemperatur

Änderungen im Design und in den technischen Daten jederzeit ohne Ankündigung vorbehalten