

BLU ICE DECKENUNTERBAU/TRUHE

DC Inverter R-410A

Für das 3,5 KW Modell ist eine Bodenmontage möglich, während die anderen Modell sowohl für Wand- als auch für Deckenunterbau Montage geeignet sind.



		D.COM-OUT12	D.COM-OUT18	D.COM-OUT24
Technische Daten		Außengerät	Außengerät	Außengerät
Kühlleistung	W	3520(620-4400)	5280(790-6150)	7030(1200-8210)
Heizleistung	W	3810(620-4980)	5670(880-7030)	7030(1200-8650)
SEER	Kühlen	6,1 A++	6,5 A++	6,1 A++
SCOP	Heizen	5,1 A+	5,1 A+	5,1 A+
Leistungsaufnahme Kühlen	W	1030(210-1690)	1685(260-2365)	2285(400-3155)
Leistungsaufnahme Heizen	W	995(496-1790)	1460(290-2510)	1900(400-3090)
Stromaufnahme Kühlen	(A)	4.7(1.0-7.7)	7.7(1.2-10.80)	10.4(1.8-14.4)
Stromaufnahme Heizen	(A)	4.5(2.3-8.2)	6.7(1.3-11.5)	8.7(1.8-14.1)
Schalldruck	dB (A)	57	56,5	60,5
Leitungsquerschnitt flüssig/gas	"	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Max. Leitungslänge	m	25	30	50
Max. Höhenunterschied	m	10	20	25
Nachfüllmenge	g/m	15	15	15
Abmessung (LXHXT)	mm	800x333x554	800x333x554	845x363x702
Gewicht	Kg	34,5	35,5	49



		D.PAV-IN12	D.PAVSOF-IN18	D.PAVSOF-IN24
Technische Daten		Innengerät	Innengerät	Innengerät
Kühlleistung	KW/h	3.52(0.62-4.40)	5.28(0.79-6.15)	7.03(1.20-8.21)
Heizleistung	KW/h	3.81(0.62-4.95)	5.67(0.88-7.03)	7.03(1.20-8.65)
Leistungsaufnahme Kühlen	W	1030(210-1690)	1630(270-2365)	2285(400-3155)
Leistungsaufnahme Heizen	W	1000(190-1760)	1460(255-2510)	1900(400-3090)
Stromaufnahme	Kühlen (A)	4.7(1.0-7.7)	7.5(1.2-10.9)	10.4(1.8-14.4)
	Heizen (A)	4.6(0.9-8.1)	6.7(1.2-11.5)	8.7(1.8-14.1)
Luftleistung	m3/h	550/470/360	900/800/700	1180/1050/850
Schalldruck	dB (A)	47/41/35	44/39/34	53/48/42
Leitungsquerschnitt Flüssig/Gas	"	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Abmessung (LXHXT)		700x600x210	1068x675x235	1068x675x235
Gewicht		15	25,8	25



Heizen



Entfeuchten



Schlaffunktion



Luftschwenk-
automatik



5
Jahre
Kompressor-
garantie

