

DX-TEMPER

Komplett med utomhusdel och temperaturstyrning



För uppvärmning/kylning av lager, industrilokaler, verkstäder, sporthallar och liknande. Snygg design med enkla rena former, gör att DX-serien kan installeras i offentliga miljöer.



FGN **DX-TEMPER**

MODELL INOMHUSDEL		AW-DX22	AW-DX22CE Rostfri	AW-DX42
Kyleffekt (Ink. temp 27°C db/ 19°C db)	kW	10.1	Ej kyla	17.7
Värmeeffekt (Ink. temp 15°C, 45° kond)	kW	11.1	10.2	19.1
Värmeeffekt (Ink. temp 20°C, 45° kond)	kW	9.1	8.3	15.8
Spänning/fas/frekvens	V/ - / HZ	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Driftström	A	1.15	0.5	2.2
Ljudnivå	dB (A)	53	56	58
Luftmängd	m³/h	2000	2000	3500
Mått (HxBxD)	mm	760x650x750	505x680x460	960x850x750
Vikt	kg	52	36	75
Rördimension	tum	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Kondensvattenavslutning	mm	25.4	Finns ej	25.4
Flänsdelning coil	mm CS	4.0	3.0	4.0
Flänstjocklek	mm	0.18	0.18	0.18

MODELL UTMOMHUSDEL			AOYG36KRTA	AOYG60LATT
Angiven effekt (min-max)	Kyla Värme	kW	9.5 (2.8~11.2)	15.0 (6.2~17.5)
			10.8 (2.7~12.7)	18.0 (6.2~20.0)
Tillförd effekt	Kyla Värme	kW	2.97	4.70
			2.88	5.15
Spänning/fas/frekvens	V/ - / HZ		400/3/50	400/3/50
Driftström	Kyla Värme	A	5.7	6.9
			5.6	6.7
Rekommenderad avsäkring		A	3x13	3x16
Ljudnivå		dB (A)	55	56
Mått (HxBxD) och nettovikt		mm	788x940x320	1290x900x330
		kg	53	104
Rörlängd (max)		m	50	75
Rördimension		tum	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Höjdskillnad (max)		m	30	30
Arbetsområde	Kyla: Värme:	°C	-15~46	-15~46
			-20~24	-20~24