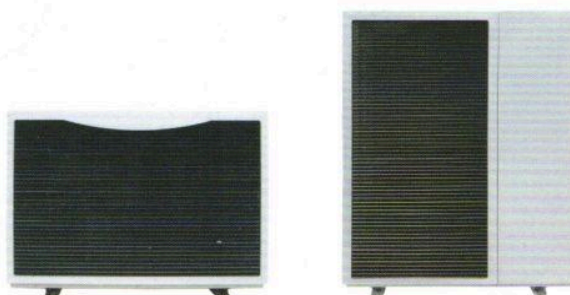


Tekniske Data

Foto



Model			BLN-012TC3	BLN-018TC3
Strøm		V/Ph/Hz	380~415/3/50	380~415/3/50
Opvarmningskapacitet(Max) (A7/6°C,W30/35°C)	Opvarmningskapacitet	kW	4.30~15.20	7.24~22.1
	Power input	kW	0.87~3.73	1.5~5.88
	Strøm input	A	1.78~6.04	2.82~9.16
Opvarmningskapacitet(Max) (A7/6°C, W47/55°C)	Opvarmningskapacitet	kW	4.25~14.55	6.36~19.45
	Power input	kW	1.45~4.28	2.15~6.85
	Strøm input	A	2.84~6.78	3.71~10.60
Kølekapacitet (Max) (A35/24°C,W12/7°C)	Kølekapacitet	kW	3.65~11.4	4.55~17.20
	Power input	kW	1.12~3.97	1.85~7.31
	Strøm input	A	1.97~6.30	2.99~11.26
SCOP (outlet water temperature 35°C)		/	4.9	4.83
Energiklasse (udløbsvand temp. at 35°C / 55°C)		/	A+++	A+++
Max. input power		kW	5.85	10.50
Max. input Amp		A	10.00	17.00
Kølermiddel		/	R290	R290
Vand flow		m³/h	2.06	3.10
Blæser		/	1	2
Blæser motor type		/	DC inverter	DC inverter
Kompressor		/	DC inverter	DC inverter
Circulating pump		/	Inverter type / Inbygget	Inverter type / Inbygget
IP class		/	IPX4	IPX4
Lydstyrke målt 1 meter afstand		dB(A)	44	48
Max Vandudløb temperatur		°C	75	75
Vandrørstilslutning		/	DN 25 (1")	DN 32 (1-1/4")
Vand tryk drop(max)		kPa	20	55
Driftområde (Opvarmning)		°C	-30~45	-30~45
Driftområde (Køling)		°C	16~45	16~45
Udpakket dimensions (LxDxH)		mm	1287x448x904	1187x488x1456
Pakket dimensions (LxDxH)		mm	1317x493x1020	1217x538x1570
Udpakket vægt		kg	123	184
Pakket vægt		kg	128	192