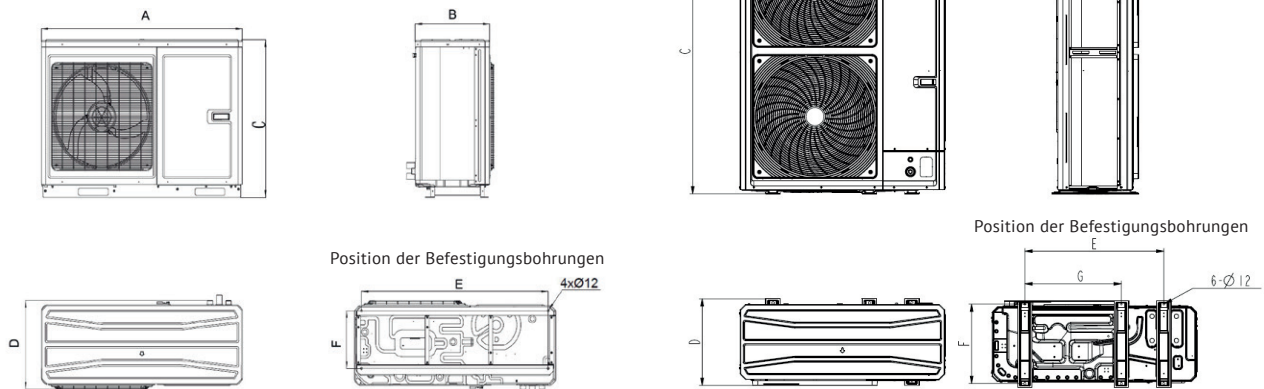


Technische Daten Wärmepumpen WP-Therm G/E

Angaben je Einheit			WP-Therm G/E 06...	WP-Therm G/E 12...	WP-Therm G/E 16...	WP-Therm G 30...
Heizbetrieb	Nennheizleistung (+ 7 °C AT)	kW	6,00	12,0	15,7	31,0
	SCOP / COP		5,04/5,41	4,58/4,82	4,55/4,40	4,67/4,35
Kühlbetrieb	Nennkühlleistung	kW	6,50	11,1	12,8	30,0
Elektrische Daten	Spannungsversorgung	V/Hz	1 X 230	3 X 400	3 X 400	3 X 400
	Leistungsaufnahme Heizen	kW	1,11	2,49	3,57	6,90
	Leistungsaufnahme Kühlen	kW	1,76	3,64	4,79	11,54
	Absicherung	A	16	16	16	32
Kältemittel	Kältemittelart		R32	R32	R32	R32
Leitungsanschlüsse	VL/RL		1"	1"	1"	1,5"
	Abmessungen (LxHxT)	mm	1150 x 372 x 733	1206 x 445 x 878	1206 x 445 x 878	1750 x 531 x 1255
	Gewicht	kg	90	144	144	261
	Schalldruckpegel	dB(A)	58	54	56	58

Abmessungen Wärmepumpen WP-Therm G/E



Typ WP-Therm	A	B	C	D	E	F	G
G/E 06...	1150	365	750	415	1063	302	-
G/E 12...	1206	445	880	490	1120	322	-
G/E 16...	1206	445	880	490	1120	322	-
G 30...	1255	461	1750	531	850	486	590

Alle Maße in mm