



Nr.	Teil	Nr.	Teil
1	Öffnung für Kondenswasserablauf (ø26 x 4)	13	Öffnung für Stromversorgungskabel (ø52 x 2)
2	Öffnung für Stromversorgungskabel (ø52)	14	Öffnung für Kältemittelleitungen und Steuerkabel
3	Öffnung für Steuerkabel (ø26 x 2)	15	Flüssig-Kältemittelleitung
4	Öffnung für Kältemittelleitungen (235 x 113)	16	Gas-Kältemittelleitung
5	Rohrleitungsverlegung auf der Vorderseite	17	Öffnung für Kältemittelleitungen und Steuerkabel
6	Ankerschraube M12	18	Öffnung für Stromversorgungskabel (ø52 x 2)
7	Lötanschluss	19	Anschluss für Kältemittelleitungen (flüssig) øC
8	Isolierung	20	Anschluss für Kältemittelleitungen (gasförmig, Hochdruck) øB
9	Zubehörrohrleitung	21	Anschluss für Kältemittelleitungen (gasförmig, Niederdruck) øA
10	Rohrleitungsverlegung auf der Hinterseite	22	Schaltkasten
11	Standard-Rohrleitungsverlegung	23	Wartungsklappe
12	Betonsockel	R	Feldinstallation (Beispiel)

Wärmepumpensystem (2 Rohrleitungen)				Wärmerückgewinnungssystem (3 Rohrleitungen)			
Modell	A	B	C	Modell	A	B	C
RAS-8FSXN	-	19,05	9,53	RAS-8FSXN	19,05	15,88	9,53
RAS-10FSXN	-	22,2	9,53	RAS-10FSXN	22,2	19,05	9,53
RAS-12FSXN	-	25,4	12,7	RAS-12FSXN	25,4	22,2	12,7

Abmessungen sind in mm dargestellt.