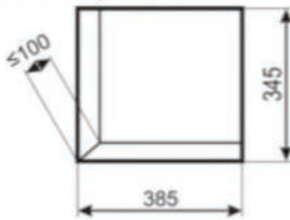


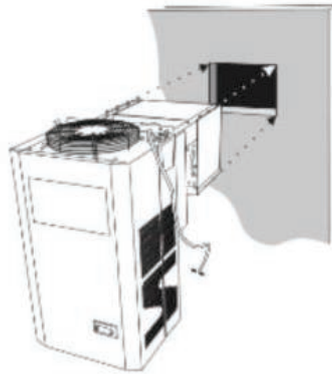


Die Montage des Geräts



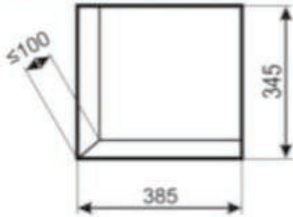
Abmessungen der Öffnung für die Montage des Monoblocks. Wanddicke bis 100 mm

Nach Positionierung des Monoblocks in der Wandöffnung, den Monoblock mit vier selbstschneidenden Schrauben festschrauben.



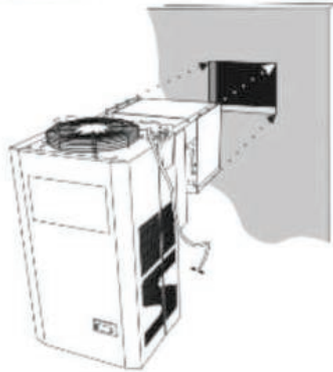
KÜHLZELLEN-AGGREGAT	KA-13	KA-16	KA-18
EAN	4260748430002	4260748430019	4260748430026
Installations-Art	Plug-In	Plug-In	Plug-In
Temperaturbereich °C	-5°C...+5°C	-5°C...+5°C	-5°C...+5°C
Umgebungstemperatur	+10...+32°C	+10...+32°C	+10...+32°C
Kälteleistung, W	785	1015	1233
Kühlzellenvolumen (min/max), m ³ empfohlen	3,5 bis 7,1	5,1 bis 10,4	6,7 bis 13,6
Elektrische Leistung (kW)	0.58	0.78	0.78
Spannung, V / ph / Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Leistungsaufnahme, A	4,7	4,7	4,7
Max. Leistungsaufnahme, kW	0,58	0,78	0,81
Menge Kältemittel, kg	0,13	0,13	0,13
Abmessungen (B x T x H) mm	400 x 720 x 798	400 x 720 x 795	400 x 720 x 795
Abtau-Art	Heissgas	Heissgas	Heissgas
Kältemittel	R 290a	R 290a	R 290a
Anzahl Ventilatoren	1	1	1
Lüfter-Power, W /; Umdr. / min	11,2/1300	11,2/1300	11,2/1300
Propeller Durchmesser, mm	254	254	254
Kapazität, m3/hour	600	600	600
Stromkabel-Anschluss	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5
Licht	optional	optional	optional
Sensor-Zuleitung	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Netto, kg	46	47	47
Brutto, kg	65	66	66
Verpackungsgrösse, mm	880 x 490 x 880	880 x 490 x 880	880 x 490 x 880
Empfohlen für Isolierung (mm)	80+	80+	80+

Die Montage des Geräts

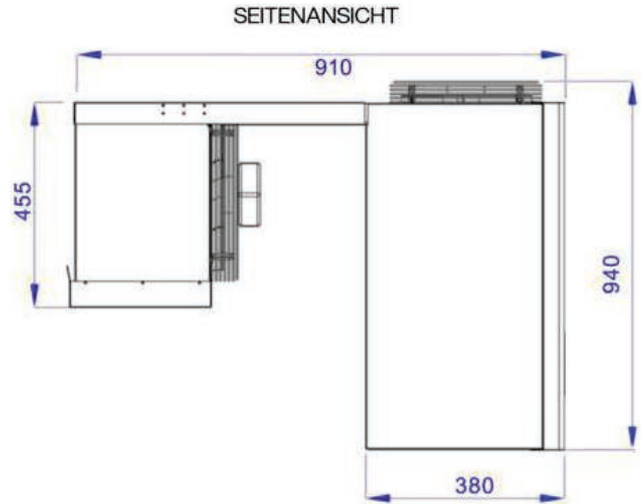
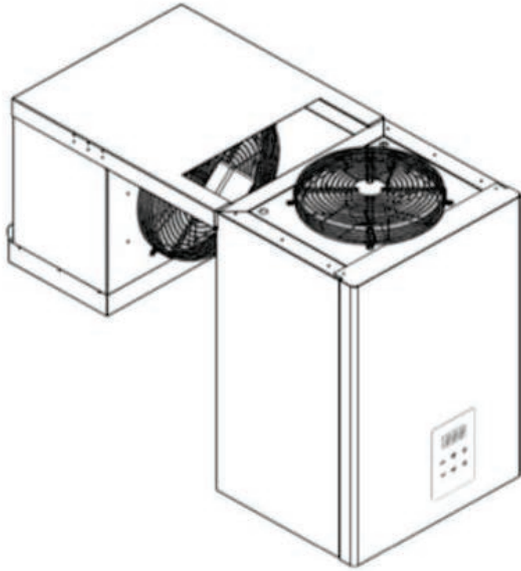


Abmessungen der Öffnung für die Montage des Monoblocks.
Wanddicke bis 100 mm

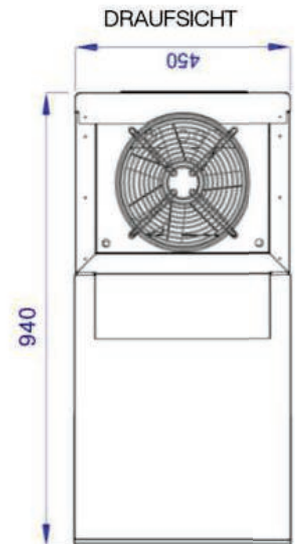
Nach Positionierung des Monoblocks in der Wandöffnung, den Monoblock mit vier selbstschneidenden Schrauben festschrauben.



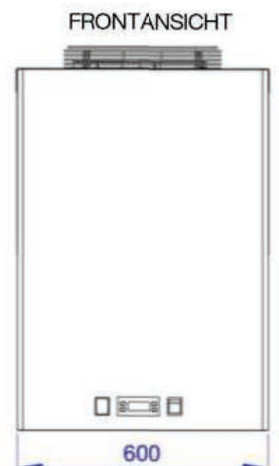
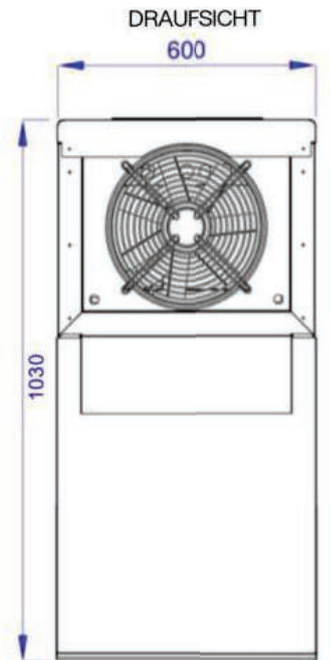
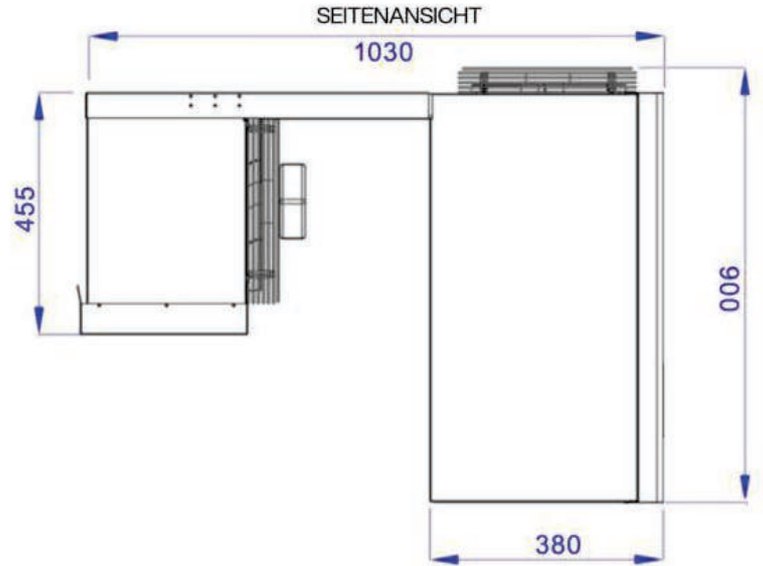
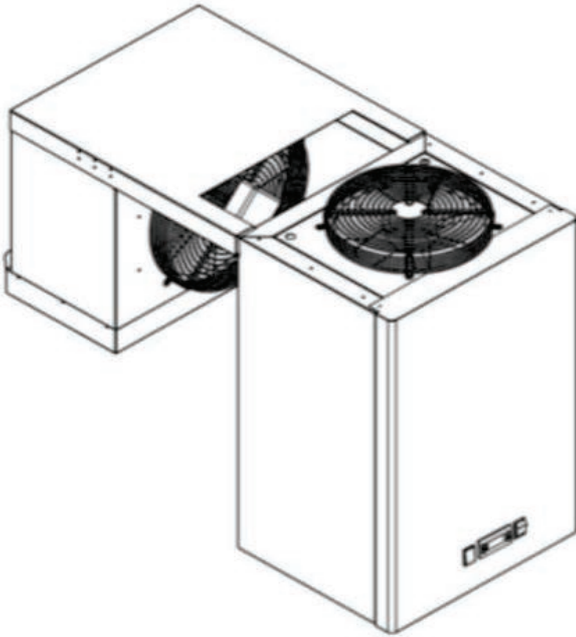
TIEFKÜHLZELLEN-AGGREGAT	TA-21
EAN	4260748430040
Installations-Art	Plug-In
Temperaturbereich °C	-15°C bis -20°C
Umgebungstemperatur	+10°C bis +32°C
Kühlzellenvolumen (min/max), m ³ empfohlen	bis 5,9
Elektrische Leistung (kW)	1,01
Spannung, V / ph / Hz	230/1/50
Max. Leistungsaufnahme, kW	0,58
Menge Kältemittel, kg	0,13
Abmessungen (B x T x H) mm	400 x 720 x 798
Abtau-Art	Heissgas
Kältemittel	R 290a
Anzahl Ventilatoren	1
Lüfter-Power, W /; Umdr. / min	11,2/1300
Propeller Durchmesser, mm	254
Kapazität, m ³ /hour	600
Stromkabel-Anschluss	3 x 1,5
Licht	optional
Netto, kg	70
Brutto, kg	74
Verpackungsgrösse, mm	880 x 490 x 880
Empfohlen für Isolierung (mm)	120



TIEFKÜHLZELLEN-AGGREGAT	TA-23
EAN	4262378212249
Installations-Art	Plug-In
Temperaturbereich °C	-15°C bis -25°C
Umgebungstemperatur	+10°C bis +32°C
Kühlzellenvolumen (min/max), m ³ empfohlen	3,8 bis 10
Elektrische Leistung (kW)	2
Spannung, V / ph / Hz	230/1/50
Max. Leistungsaufnahme, kW	0,67
Menge Kältemittel, kg	0,15
Abmessungen (B x T x H) mm	455 x 910 x 940
Abtau-Art	Heissgas
Kältemittel	R 290a
Anzahl Ventilatoren	1
Lüfter-Power, W /; Umdr. / min	11,2/1300
Propeller Durchmesser, mm	300
Kapazität, m ³ /hour	900
Stromkabel-Anschluss	3 x 1,5
Licht	optional
Netto, kg	95
Brutto, kg	105
Verpackungsgrösse, mm	995 x 540 x 1060
Empfohlen für Isolierung (mm)	120



FRONTANSICHT



TIEFKÜHLZELLEN-AGGREGAT	TA-25
EAN	4262378212256
Installations-Art	Plug-In
Temperaturbereich °C	-15°C bis -25°C
Umgebungstemperatur	+10°C bis +32°C
Kühlzellenvolumen (min/max), m ³ empfohlen	7,6 bis 15
Elektrische Leistung (kW)	2,5
Spannung, V / ph / Hz	230/1/50
Max. Leistungsaufnahme, kW	0,67
Menge Kältemittel, kg	0,2
Abmessungen (B x T x H) mm	600 x 1030 x 900
Abtau-Art	Heissgas
Kältemittel	R 290a
Anzahl Ventilatoren	1
Lüfter-Power, W /; Umdr. / min	11,2/1300
Propeller Durchmesser, mm	300
Kapazität, m ³ /hour	900
Stromkabel-Anschluss	3 x 1,5
Licht	optional
Netto, kg	95
Brutto, kg	105
Verpackungsgrösse, mm	995 x 690 x 1060
Empfohlen für Isolierung (mm)	120