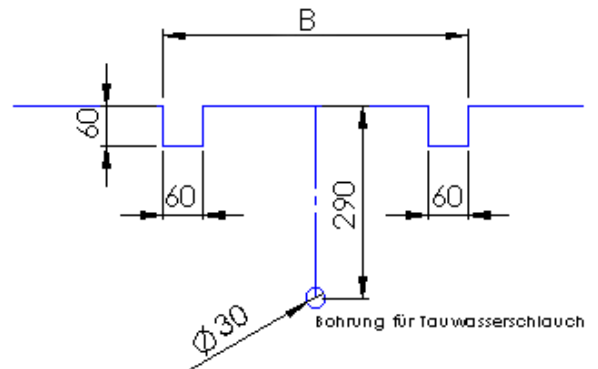
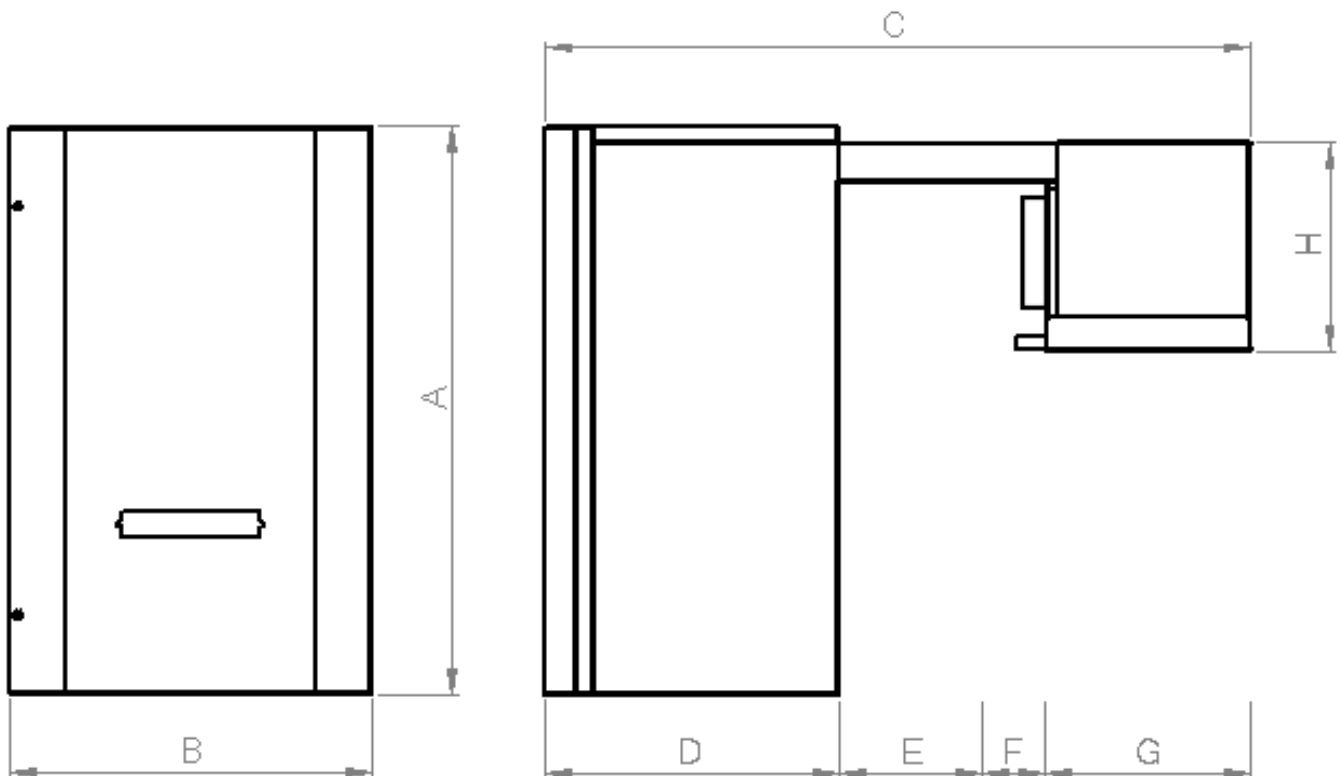


Zinser ECO-Line technische Daten

Abmessungen und Leistungsdaten



Typ	A	B	C	D	E	F	G	H
Kühlaggregat Eco-Line S	740	460	900	375	230	35	260	265
Kühlaggregat Eco-Line M	740	460	900	375	230	35	260	265
Kühlaggregat Eco-Line L	740	760	900	375	230	35	260	265
Tiefkühlaggregat Eco-Line S	740	460	900	375	230	35	260	265
Tiefkühlaggregat Eco-Line M	740	460	900	375	230	35	260	265
Tiefkühlaggregat Eco-Line L	740	760	900	375	230	35	260	265



Leistung:

Typ	Netz	Qo	P-kl
Kühlaggregat Eco-Line S	230/1/50	1.250 Watt	570 Watt
Kühlaggregat Eco-Line M	230/1/50	1.850 Watt	990 Watt
Kühlaggregat Eco-Line L	230/1/50	3.000 Watt	1.750 Watt
Tiefkühlaggregat Eco-Line S	230/1/50	750 Watt	730 Watt
Tiefkühlaggregat Eco-Line M	230/1/50	1.100 Watt	1.050 Watt
Tiefkühlaggregat Eco-Line L	400/3/50	1.900 Watt	1.750 Watt

Auslegungskriterien:

	Kühlung	Tiefkühlung
Raumtemperatur	+2 °C	-20 °C
Umgebungstemperatur	+32 °C	+32 °C
Laufzeit / Tag	16h	18h
Beschickung	350kg / m ³	350kg / m ³
Warenumschlag	10%	10%
Isolierdicke	80 mm	120 mm
k-Wert	0,23 W / m ² K	0,182 W / m ² K