

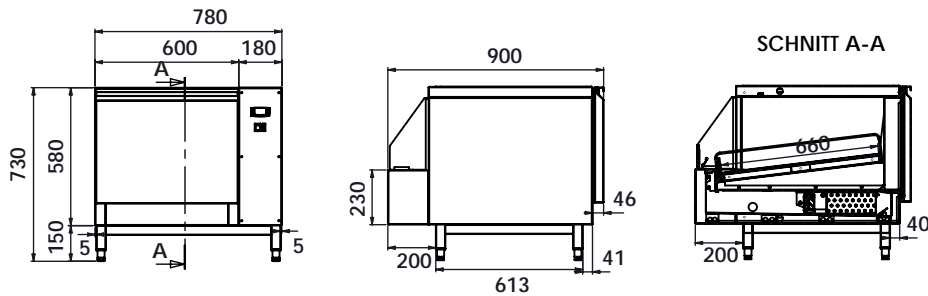
Über Produkt

Cool bottle box ist aus Rostfreistahlmaterial hergestellt, und ist für die Getränkekühlung mit der Flaschenhöhe bis 225mm geeignet. Cool bottle Box kann eingebaut oder freistehend sein. Die Glasfrontseite ermöglicht einfache Getränke Auswahl.

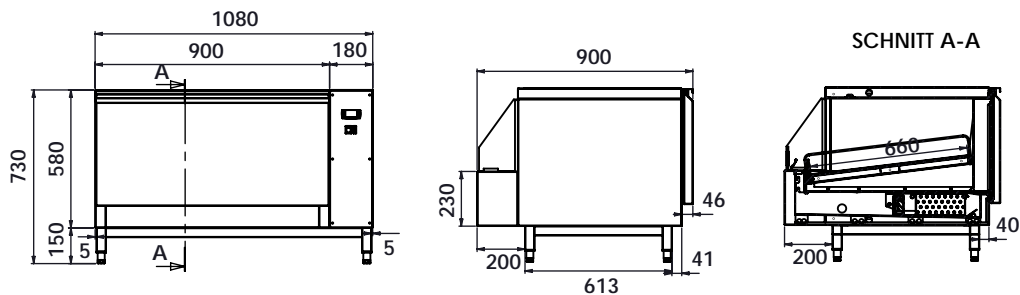
Sehr leichtes Nachfüllen von Getränken dank geriffelten und schrägenden Wannenboden. Kältemittel R290. Möglichkeit der Regulierung des Lüftung. Es enthält Digitalthermostat und automatisches Abtauen.

Technische Zeichnung

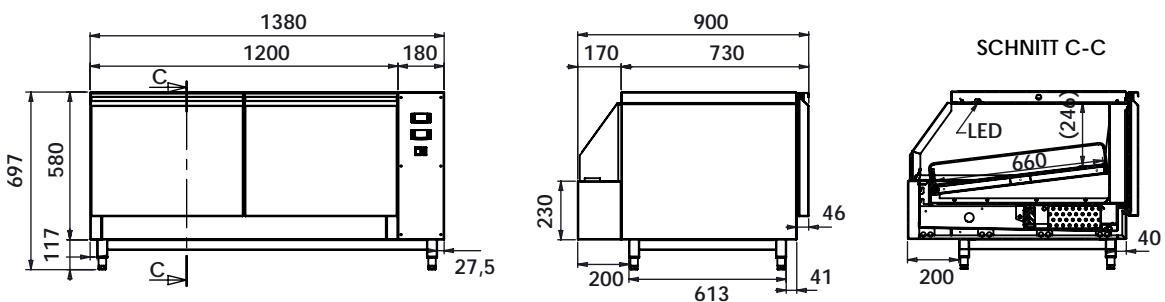
COOL BOTTLE BOX 780 - ZENTRALE KÜHLUNG



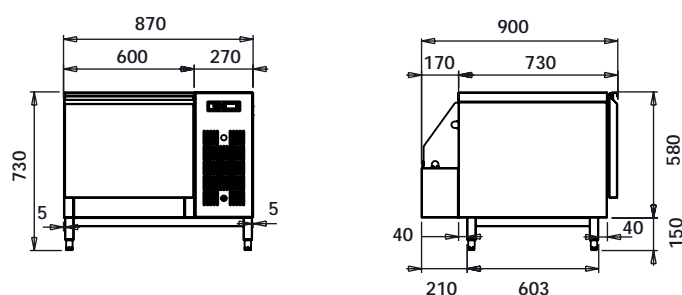
COOL BOTTLE BOX 1080 - ZENTRALE KÜHLUNG



COOL BOTTLE BOX 1380 - ZENTRALE KÜHLUNG



COOL BOTTLE BOX 780 - MIT AGGREGAT



MIT AGGREGAT - 270MM
ZENTRALE KÜHLUNG - 180MM

anschauliche Bilder

780

1080

1380



Spezifikationsliste

	780	1080	1380
Außenmaß:			
Breite (x) [mm] mit Aggregat zentrale Kühlung	870 780	1170 1080	1470 1380
Tiefe (y) [mm]	700	700	700
Höhe (z) [mm]	730	730	697
Schalldruckpegel (Distanz 1m)	35 - 50 dB(A)		
Temperatur	+3°C ~ +8°C		
Kältemittel	R290		
Kühlkapazität bei (evap. @ -10°C)	0,43kW	0,65kW	0,85kW
Stromspannung	1, N, PE ~ 230V, 50Hz		
Leistungsaufnahme	0,3kW	0,5kW	0,7kW
zentrale Kühlung	0,43kW	0,65kW	0,85kW
Material	Edelstahl		

mit Aggregat

Modell	Bestellnummer	Preis
Cool bottle box 780, mit Aggregat	V1-030202-0001	
Cool bottle box 1080, mit Aggregat	V1-030202-0002	
Cool bottle box 1380, mit Aggregat	V1-030202-0003	

zentrale Kühlung

Modell	Bestellnummer	Preis
Cool bottle box 780, zentrale Kühlung	V1-030202-0004	
Cool bottle box 1080, zentrale Kühlung	V1-030202-0005	
Cool bottle box 1380, zentrale Kühlung	V1-030202-0006	