

## **KSF700**

### **MATERIAL UND TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN BEDIENUNGSANLEITUNG**

#### **INDEX:**

KÜHLSCHRANKBILD

EIGENSCHAFTEN

INNEN-, AUßENMAßE

GAS- UND ELEKTROSCHEMA

---

## **KSF700**

### **MATERIAL UND TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN BEDIENUNGSANLEITUNG**



#### **KSF700 CHARAKTERISTISCHE SPEZIALITÄTEN:**

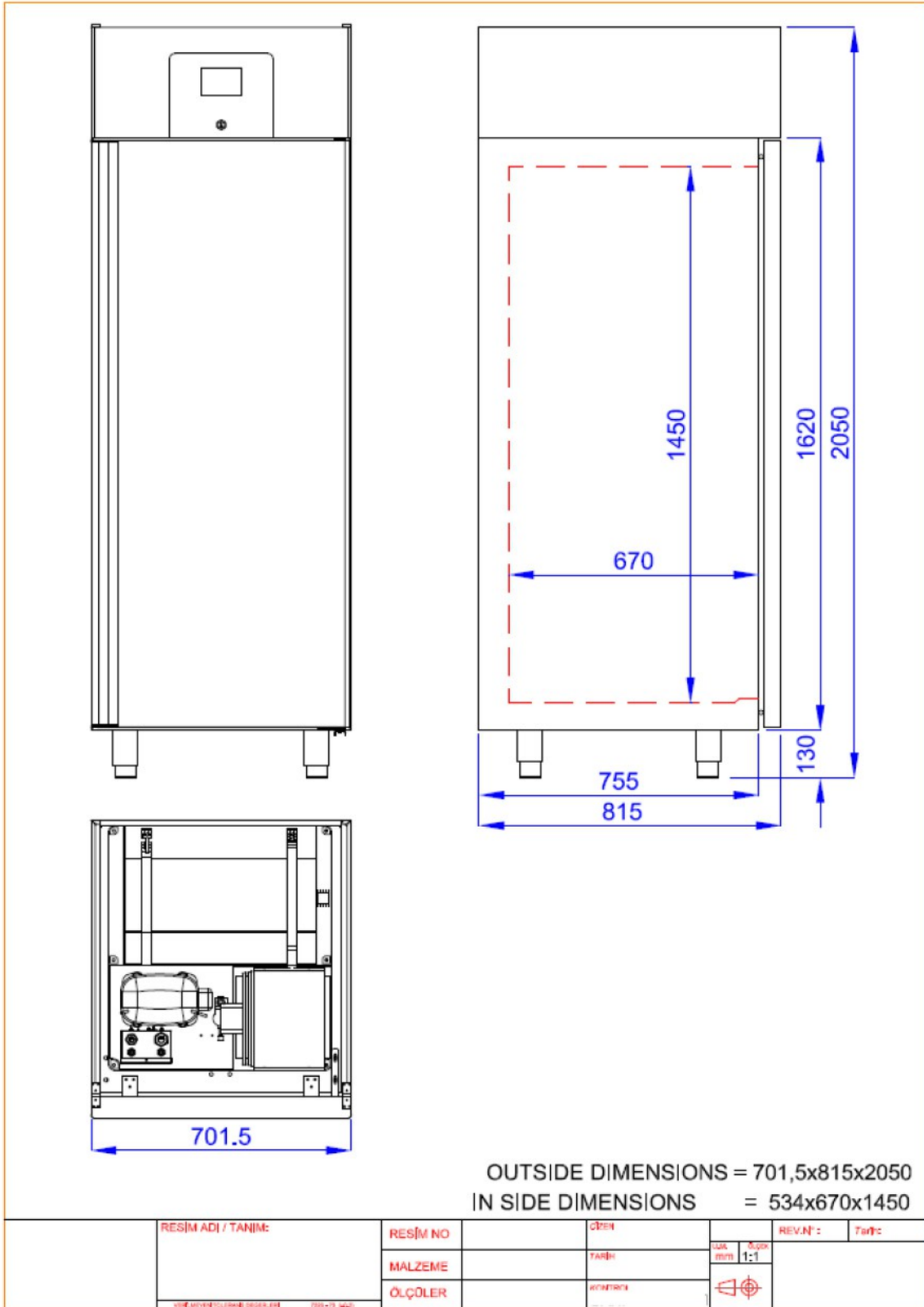
Klimaklasse	T
Sicherheitsklasse	1
Arbeitstemperatur C	-2 / +8C
Thermostat-Satz Temperierung	+1C
Environment Tempature	+43C
Schutz vor Umweltfeuchtigkeit	%65
Energieverbrauch	0,18 KW/h
Leistung	0,44 KW
Spannungsfrequenz	220-230V / 50 Hz

#### **ZUBEHÖR UND STEUERSCHALTER**

Digitales Thermometer	Digitales Thermometer speziell für die Lagerung von Schokolade mit einen Feuchtigkeitsregler.
Energielampe	Ad / PCC1
Netzschalter	Ad / PCS1
Scharniere Gruppe	Ad / PCS1
Ständer	Ad / PCS 5 + Edelstahlständer
Regal	4 Ad.Plastik Kaplı GN 2/1 Raf 4 Unts Plastic Coated GN 2/1 Shelf

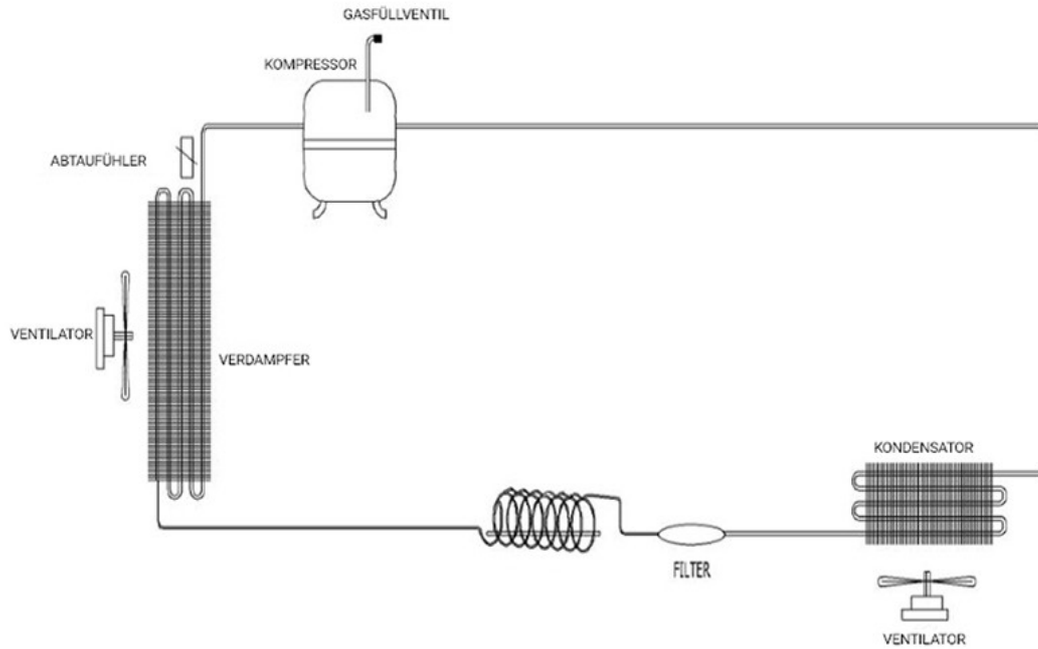
## **TECHNISCHE MERKMALE**

Außenabmessungen	701,5x815x2050mm
Innenabmessungen	534x670x1450mm
Abmessungen der Verpackung	760x850x2200mm
Innenvolumen	650 lt
Bruttogewicht	155 kg
Nettogewicht	140 kg
Außenkörper	0,60 mm INOX 304 SB+PVC
Innenkörper	0,50 mm INOX 304 MAT+PVC
Reinigung	Mit Ablaufloch auf dem Boden
Dämmmaterial Dicke	85 mm
Dämmstoffvolumen	42 Kg / m <sup>3</sup> +/-1
Kompressor	NEK 6181 U (1/4HP)-R290
Kondensator	VN7K-KOND-R290 (1/4HP)
Kondensatorlüfter	ENERGY SAVING -24W--1300 Rpm--230V x 1pcs
Verdampfer	VN7K EVAP (0,35KW)
Verdampfergebläse	Coprel W5/2A--13/26W--230V-50/60Hz x 1pcs
Trockner	30 gr 15002SGDR02 Çift Girişili x 1pcs
Kühlmittel	R290A
Kühlmittel Menge	100 gr
Zertifizierungen	TS 2225 EN 30335-2-4' ye uygundur.
Seriennummer	Verpackt und leicht lesbar
Verpackung	Bedeckte Holzpalette
Garantie	2 Jahre nach Ankunft des Endanwendungspunktes. Garantiezertifikat und Benutzerhandbuch mit dem Gerät.

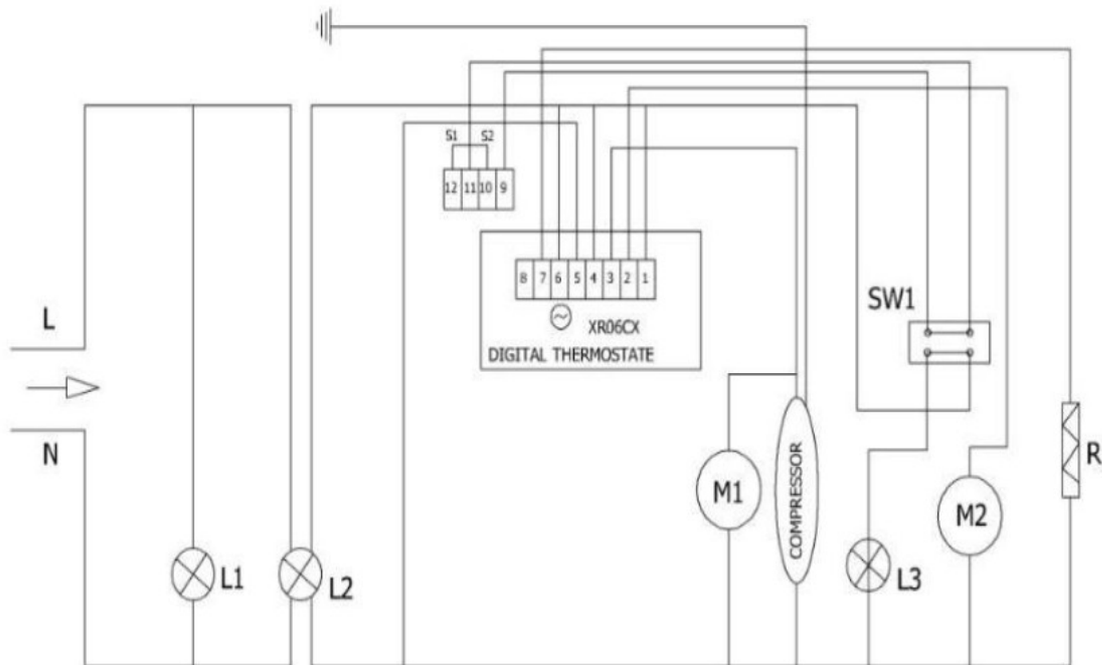


AUßENABMESSUNGEN/ INNENABMESSUNGEN

## NORMALES MONOBLOCK-ELEKTROSCHEMA



## NORMALES MONOBLOCK-ELEKTROSCHEMA



XR060CX: DLGITAL THERMOSTAT  
 M2: VERDAMPFER VENTILATORMOTOR  
 S2: VERDAMPFUNGSPROBE  
 L2 : EIN/AUS-LICHT  
 R: VERDAMPFUNGSWIDERSTAND

M1: KONDENSATOR-VENTILATOR-MOTOR  
 S1: ZIMMER-SONDE  
 L1: LEISTUNGSLAMPE  
 L3 : ABTAULICHT  
 SWL :EIN/AUS-SCHALTER

XR060CX: DIGITAL TERMOSTAT  
M 1: KONDENSATOR-VENTILATOR-MOTOR  
M2: EVAP VENTILATORMOTOR  
S1: ZIMMER-SONDE  
S2: VERDAMPFUNGSPROBE  
L1: LEISTUNGSLAMPE  
L2 : EIN/AUS-LICHT  
L3 : ABTAULICHT  
R: VERDAMPFUNGSWIDERSTAND  
SW1 :EIN/AUS-SCHALTER