

TKF1010A3  
**MATERIAL- UND TECHNISCHE DATENBLATT MATERIAL-  
UND TECHNISCHE DATENBLATT**

**INHALT / INDEX:**

1. **PRODUKTFOTO / PHOTOGRAPH**
2. **EIGENSCHAFTEN / CHARACTERISTICS**
3. **INNEN- UND AUSSENMAßE / INSIDE, OUTSIDE  
DIMENSIONS**
4. **EXPLOSIONSZEICHNUNG /  
EXPLOSIONSZEICHNUNG**
5. **ERSATZTEILLISTE / SPARE PART LIST**
6. **ELEKTRISCHE UND GAS-SCHALTPLÄNE / ELECTRIC AND GAS  
SCHEMES**

TKF1010A3



**TKF1010A3 EIGENSCHAFTEN / TKF1010A3 CHARACTERISTICS**

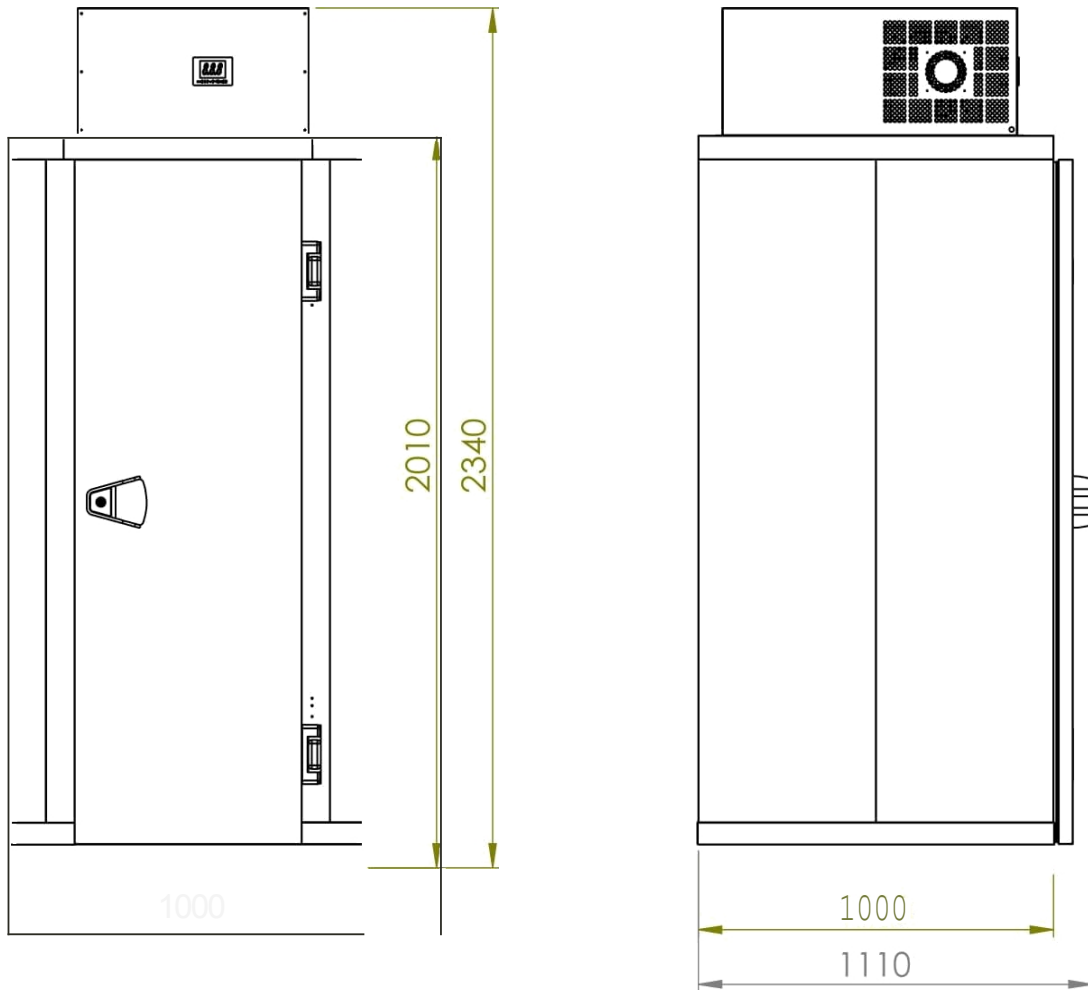
|   |                     |
|---|---------------------|
| Klimaklasse / Climate Class                   | : F                 |
| Sicherheitsklasse / Safety Class              | : 1                 |
| Betriebstemperatur / Working Temperature (°C) | : -22 / -10 °C      |
| Thermostat-Einstelltemperatur (°C)            | : -18 °C            |
| Umgebungstemperatur / Ambient Temperature     | : +43 °C            |
| Umgebungsfeuchtigkeit / Ambient Humidity Rate | : 65                |
| Energieverbrauch / Energy Consumption         | : 0,50 kW/h         |
| Leistung / Power                              | : 0,60 kW           |
| Spannung – Frequenz / Voltage-Frequency       | : 220–240 V / 50 Hz |

**ZUBEHÖR UND STEUERUNG / ACCESORIES AND CONTROL EQUIPMENTS**

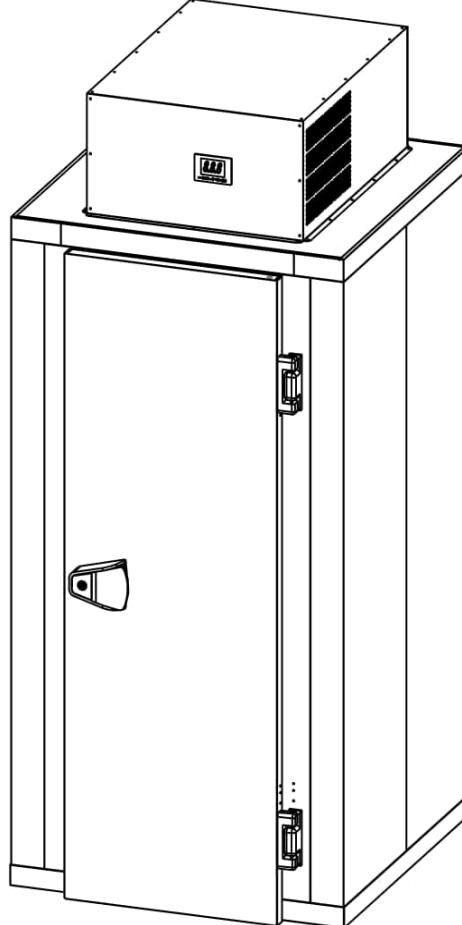
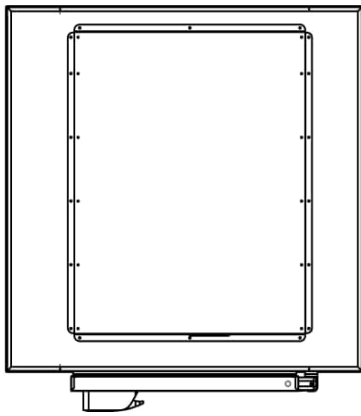
|   |   |
|---|---|
| Digitalthermostat / Digital Thermometer | Digitales Thermometer                                   |
| Energiesparlampe / Energy Lamp          | : 1 Stück / 1 Pcs of LED                                |
| Ein-/Aus-Schalter / Power Switch        | : 1 Stück   |
| Scharnierset / Hinge Group              | : 4 Stück / 4 Pcs                                       |
| Fuß                                     | : Art.Nr./Stück 5 Edelstahl-Fuß / + 5 Edelstahl-Ständer |

**TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL CHARACTERISTICS**

|  |  |
|--|--|
| Außenmaße / Outside Dimensions                       | : 1000 x 1110 x 2340 mm  |
| Innenmaße / Inside Dimensions                        | : 840 x 840 x 1850 mm  |
| Verpackungsmaße / Package Dimensions                 | : 1200 x 1200 x 2500   |
| Bruttogewicht / Gross Weight                         | : 245 kg   |
| Nettogewicht / Net Weight                            | : 225 kg   |
| Außengehäuse / Outside Body                          | : 0,5 mm PVC-beschichtetes, weiß verzinktes Blech.   |
| Innengehäuse / Inside Body                           | : 0,5 mm PVC-beschichtetes, verzinktes, weißes Blech.  |
| Isoliermaterial / Insulation Material                | : Polyurethan  |
| Dicke des Dämmstoffs / Insulation Material Thickness | : 80 mm  |
| Dichte des Dämmstoffs / Insulation Material Density  | : 42 kg/m <sup>3</sup> +/-1  |
| Kompressor / Compressor                              | : NT 2180 U – R290 – 50 Hz   |
| Kondensator / Condenser                              | : VL14-K CONDENSER R-290   |
| Kondensatorlüfter / Condenser Fan                    | : ELCO 16W KONDENSATORLÜFTER   |
| Verdampfer / Evaporator                              | : VL14-M VERDAMPFER R290   |
| Verdampferlüfter / Evaporator Fan                    | : COPREL-Lüfter  |
| Trocknerfilter / Dryer                               | : 30 g 15002SGDR02 mit zwei Einlässen  |
| Kältemittel / Refrigerant                            | : R290   |
| Kältemittelmenge / Refrigerant Amount                | : 100 Gramm  |
| Zulassungen / Certifications                         | : Entspricht TS 2225 EN 30335-2-4.   |
| Seriennummer / Serial No                             | : Wird so angebracht, dass sie auf der Verpackung lesbar ist /<br>Verpackt und gut lesbar  |
| Verpackung / Packing                                 | : Auf einer Holzpalette, in Karton und Luftpolsterfolie verpackt<br>/ It is placed on a wooden pallet and covered with<br>Bubblewrap and Cardboard   |
| Garantiezeitraum / Warranty Period                   | : 2 Jahre ab Ankunft beim Endverbraucher<br>. Jedem Produkt liegen ein Garantieschein und eine Liste der<br>autorisierten Servicestellen bei. / 2 Jahre ab Ankunft am<br>Bestimmungsort. Garantieschein und Bedienungsanleitung<br>liegen dem Gerät bei. |



AUSSENABMESSUNGEN / OUTSIDE DIMENSIONS: 1000X1110X2340



INNENABMESSUNGEN / IN SIDE DIMENSIONS:

840 x 840 x 1850

İSİM

ONA :

TeH

SİOE EODU:

İA NİM

-

L

ÇİZEN:

27.07.2020 \*\*\*\*\*

\*\*\* \*\*

KONTR

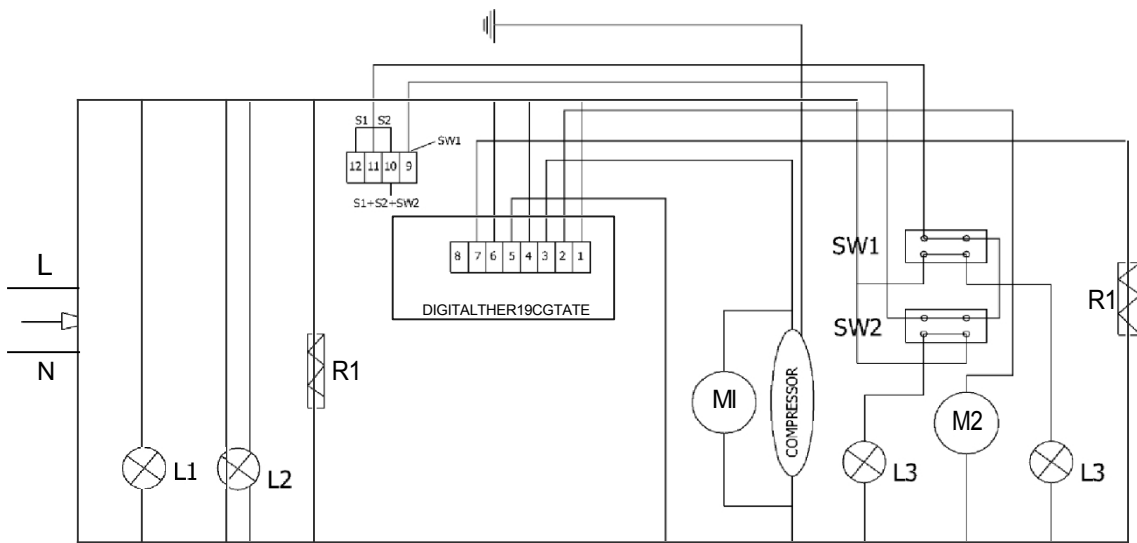
MALZEME

RESİM NO



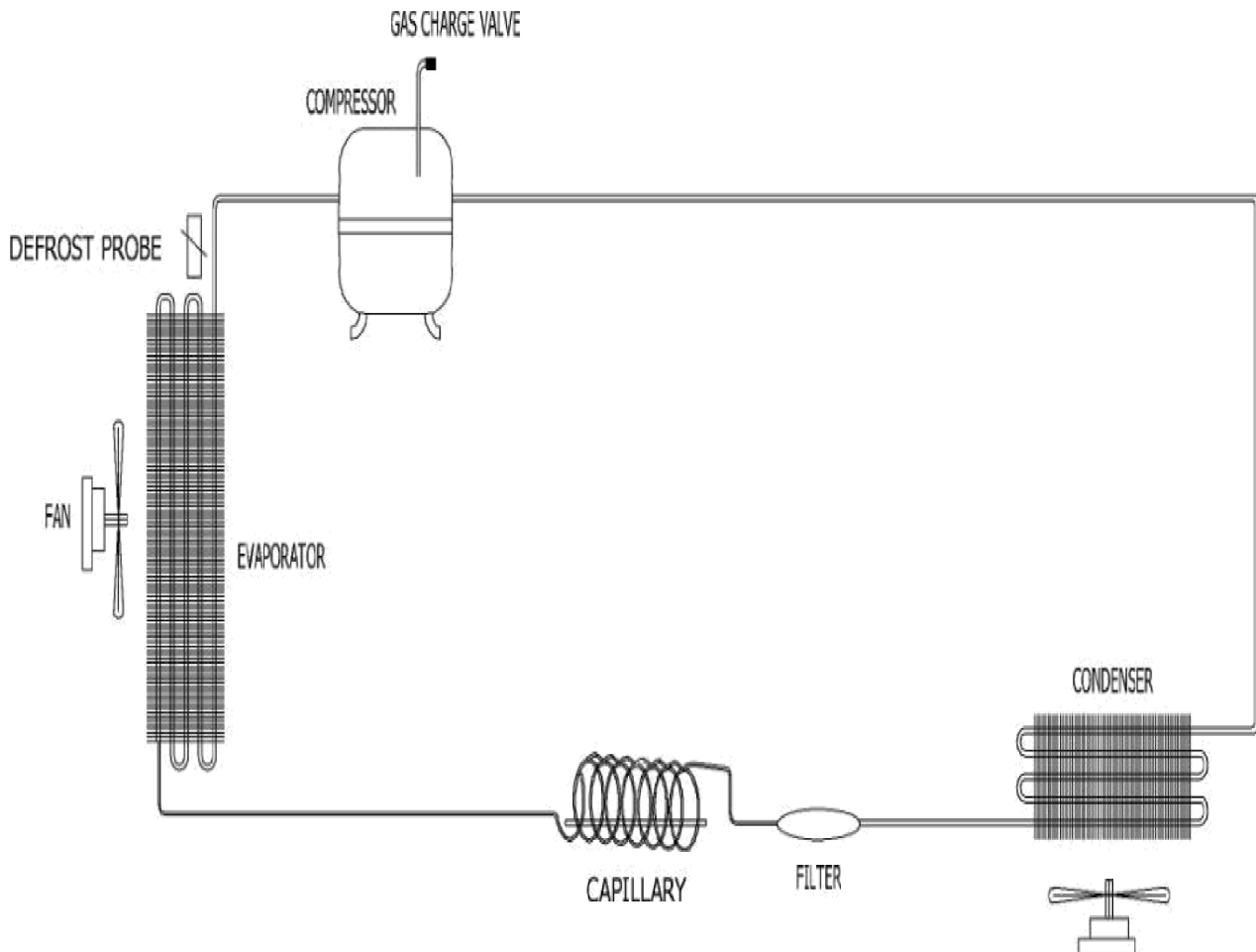
## TKF1010A3 ERSATZTEILLISTE / TKF1010A3 SPARE PART LIST

| NO | LAGERNUMMER    | BESCHREIBUNG                         | BESCHREIBUNG                         | ANZAHL<br>QUANTITY |
|----|----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|
| 1  | 01A01KA20180   | TÜR                                  | TÜR                                  | 1                  |
| 2  | B00K107        | TÜR                                  | TÜRVERSCHLUSS                        | 1                  |
| 3  | B02ME104       | TÜRANGEL                             | TÜRANGEL                             | 2                  |
| 4  | A00CO196       | CN100 TÜRDICHTUNG                    | CN100 TÜR-DICHTUNG                   | 1                  |
| 5  | B00DI106       | REGALHAKEN                           | REGALKLEMME                          | 12                 |
| 6  | B01RF147       | RAF                                  | SHELF                                | 3                  |
| 7  | 01A01KP5010201 | SEITENPANEL (M-F)                    | SEITENBLLENDE (M-F)                  | 2                  |
| 8  | 01A01KP5010201 | SEITENPANEL (F-F)                    | SEITENPANEL (F-F)                    | 2                  |
| 9  | 01A01TV1010    | DECKENPANEL                          | OBERTEIL                             | 1                  |
| 10 | 01A01PA800     | RÜCKSEITE                            | RÜCKSEITE                            | 1                  |
| 11 | 01A01TB1010    | BODENPLATTE                          | BODENPLATTE                          | 1                  |
| 12 |                | BELÜFTUNGSPLATTE                     | LÜFTUNGSPLATTE                       | 1                  |
| 13 |                | OBERER GRUPPENKÖRPER                 | OBERE GRUPPENBLECH                   | 1                  |
| 14 | A00FA100       | QUADRATISCHER LÜFTER (120x120)       | QUADRATISCHER VENTILATOR (120 x 120) | 1                  |
| 15 | A00DJ156       | EVCO DIGITAL                         | EVCO DIGITAL                         | 1                  |
| 16 | A00KN144       | VL14-M KONDENSATOR R-290             | VL14-M KONDENSATOR R-290             | 1                  |
| 17 | A00FA104       | ELCO 16W KONDENSATORLÜFTER           | ELCO 16W VERFLÜCHTIGERLÜFTER         | 1                  |
| 18 | A00EP101       | KONDENSATORLÜFTER AUS KUNSTSTOFF     | KONDENSATORLÜFTER AUS KUNSTSTOFF     | 1                  |
| 19 | A00KO206       | NT 2180 U – R290 – 50 Hz             | NT 2180 U – R290 – 50 Hz             | 1                  |
| 20 | A00KO206-A     | NT 2180 U RELAISBOX                  | NT 2180 U RELAISBOX                  | 1                  |
| 21 | B00REZ111      | 400 W HEIZWIDERSTAND                 | 400-W-WIDERSTAND                     | 1                  |
| 22 | B00SP101       | MONOBLOCK-UNTERTEIL AUS KUNSTSTOFF   | MONOBLOCK-UNTERTEIL AUS KUNSTSTOFF   | 1                  |
| 23 | A00DR100       | DRAYER                               | DRAYER                               | 1                  |
| 24 | B00SG100       | MONOBLOCK-ABDECKUNG (GERIFFELT)      | ABDECKUNG MIT RILLEN                 | 3                  |
| 25 | B00SG101       | MONOBLOCK-ABDECKUNGSSCHRAUBE (FLACH) | ABDECKUNG FLACHE SCHRAUBE            | 3                  |
| 26 |                | M6 X 80 SCHRAUBE                     | SCHRAUBE – M6 X 80                   | 3                  |
| 27 | A00EV150       | VL14-M VERDAMPFER R290               | VL14-M VERDAMPFER R290               | 1                  |
| 28 | A00FA102       | VERDAMPFER-LÜFTERMOTOR (COPREL)      | VERDAMPFER-LÜFTERMOTOR (COPREL)      | 2                  |
| 29 | B00REZ100      | GEERDETER ABTAUHEIZUNG               | GEERDETER ABTAUHEIZUNG               | 1                  |
| 30 | B00TK100       | PROP-ABDECKUNG                       | PROP-ABDECKUNG                       | 1                  |
| 31 | B00FK100       | NETZKABEL                            | STECKERKABEL                         | 1                  |
| 32 | A00DJ109       | SONDENSPITZE – 3 m                   | SONDENKABEL                          | 1                  |
| 33 | A00DJ102       | PROBE-SPITZE – 1,5 m                 | PROBE                                | 1                  |
| 34 | B00K108        | MONTAGESCHLÜSSEL                     | SCHALTERBAUGRUPPE                    | 1                  |
| 35 | B00DU103       | TÜR-SCHALTER                         | TÜR-SCHALTER                         | 1                  |
| 36 | B00REZ112      | TÜR-WIDERSTAND                       | TÜR-WIDERSTAND                       | 1                  |
|    | 01A01SG378     | VL14-M MONOBLOCK-KÜHLAGGREGAT        | VL14-M MONOBLOCK-KÜHLAGGREGAT        | 1                  |



SW1—SW2: EIN/AUS-  
SCHALTER 51-52: SENSOR  
XR 60 C: DIGITALTHERMOSTAT  
M1: LÜFTERMOTOR  
M2: VERDAMPFER-  
LÜFTERMOTOR

LV:  
STROMANZEIGE  
L2: EIN/AUS-  
ANZEIGE L3:  
KANOPI-ANZEIGE  
T: 0-90 THERMOSTAT  
R1: TÜR-WIDERSTAND R: WIDERSTAND





GGM Gastro International GmbH  
Weinerpark 16  
D-48607 Ochtrup

[www.ggmgastro.com](http://www.ggmgastro.com)      [info@ggmgastro.com](mailto:info@ggmgastro.com)  
+49 2553 7220 0