

Kunde / Kommission:

BIRKENSTAHL, Bischofsmais

265966/801, 242717

Gerätypen: TKZ 2-70-4Z H3

Breite: 1200

Tiefe: 660

Höhe: 700

WERKSTATT AUFTRAG

2021-09-15

Bearbeiter: W.Knespel

Fertigungs-Termin: 22.09.2021

Auftragsnr.: 2021-482397

Pos.: 2

Kategorie: X=9

FA-Nr.: 730492

Abteilung: TK

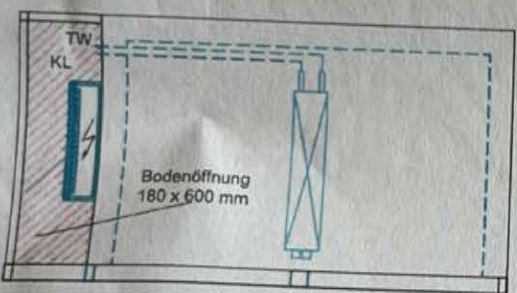
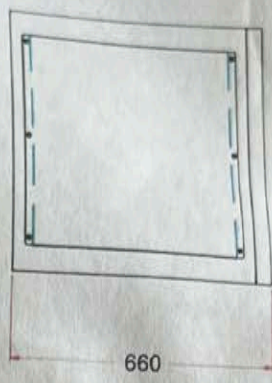
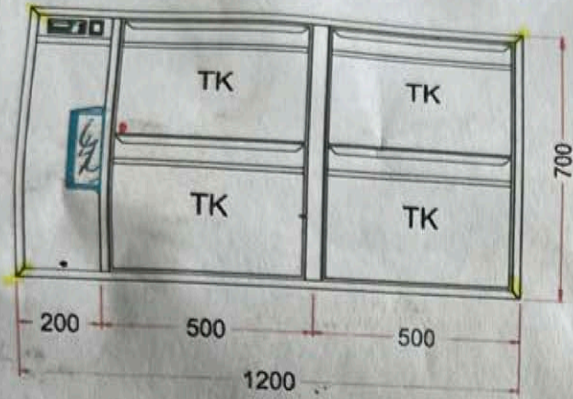
Artikelnr.: 80074089

Terminplanung: WOE

Menge: 1 Stk.



Druckdatum: 16/08/2021



- * Ausführung H3
- * Idealsteuerung
- * VMC Verdampfer CU/AL
- * Lüfter 230V
- * Tauwasser in der Rückwand geführt
- * Anschlussleitungen lt. Skizze herausgeführt
- * KL...Kälteleitungen,
- * TW...Tauwasser
- * ⚡ Elektroanschluss

Date: L:\ACAD\KUNDEN\2021\08-21\BÜCHINGER\BIRKENSTAHL_2021-482397.dwg

| Kälte: | Elektro: | Allgemein |
|--|---|---|
| Ausführung: Hygieneausführung H3 | Idealsteuerung: EKP- <input type="checkbox"/> GN- <input type="checkbox"/> AK- <input type="checkbox"/> | Versandart: <input type="checkbox"/> Verpackung: X |
| Kältemittel: R452A | (Programmnummer) EKMA- <input type="checkbox"/> HIGHEND- <input type="checkbox"/> | Bedarfs-meldung: xx |
| Ventil / Kap.Rohr mont.: thermostatisch | Idealsteuerung mit Modbusfunktion: <input type="checkbox"/> | Prüfungen (...Datum... / ...Name...) Druck --- Dichtheit --- E-Test:OK |
| wechselb. Düse: <input type="checkbox"/> Isolierschale: <input type="checkbox"/> | Kühlstelle (Kst): 1.. <input type="checkbox"/> 2.. <input type="checkbox"/> 3.. <input type="checkbox"/> | |
| Magnetventil montiert: <input type="checkbox"/> lose: <input type="checkbox"/> | Sprache: DE- <input type="checkbox"/> FR- <input type="checkbox"/> NL- <input type="checkbox"/> ENG- <input type="checkbox"/> | |

Gel
 1-Foel
 1-Mantel
 1-SW
 Blende-HH
 BolDe

vor dem Isolieren -> Absprache mit MAW

- Freigegeben -

23. Sep. 2021

GEPRÜFT

JAB W