

GASTRONOMIE

GASTRONOMIE

Modell: TAPC/21S

Code: 42050020

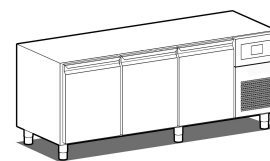
KÜHLTISCHE 600X400

LABOR PLUS

KÜHLTISCH EN SCHOKOLADE MIT
FEUCHTIGKEITSKONTROLLE 45-65% r.F. - Kühltsch
Schokolade geeignet für Blechen 600x400
Feuchtigkeitskontrolle mit elektronischem Fühler

- Bauart: Edelstahl
- Interne Kapazität 600x400 mm Roste
- Position des Technikfachs: am rechts
- Kühlart: HSS-Kühlung "Helped Static System"
- Schalttafel: 2,8" LCD digitale Steuerung mit Touchscreen
- geeignet für Betonsockel Aufstellung
- Abtausystem: automatisch Abtauen mit Heizelementen
- Kondenswasserverdunstung: automatisch
- Optionale Ausstattung: Schubladenblöcke
- Lieferumfang: 7 Paar Auflageschienen pro Türfach





Technische Daten

| | | |
|----------------------------------|-----------|--------------------|
| Körperhöhe | mm | 710 |
| Türe | Nr | 3 |
| Nettokapazität | l | 404 |
| Bruttokapazität | l | 605 |
| Interne Kapazität (Bleche/Roste) | Nr | 21 600x400 |
| Externe Abmessungen (WxDxH) | cm | 209 x 77 x 86 |
| Isolierung Stärke | mm | 50 |
| Steckplatz | mm | 75 |
| Lagerung auf Zahnstange | Nr | 7 |
| CNS Arbeitsplatte Dicke | mm | NEIN |
| CNS Arbeitsplatte | | ohne Arbeitsplatte |
| Verdampfer | Nr | 1 |
| Schloss Ausführung | | NEIN |
| Beleuchtung | | NEIN |
| Temperatur | °C | +4/+18°C |
| Motor | | steckerfertig |
| Kühlmittel | | R290 |
| Lüftungssteuerung | | NEIN |
| Feuchtigkeitskontrolle | | JA |
| Relative Luftfeuchtigkeit | ur% | 45-65% |
| Max. aufgenommene Leistung | W | 400* |
| Kühlleistung | W | 410* |
| Nennspannung | | 1x230V ~ 50Hz |
| Energieeffizienzklasse | | B |
| Energieverbrauch | kWh/24h | 2,3 |
| Energieverbrauch | kWh/Jahre | 841 |
| Energieeffizienzindex | | 29,8 |
| Klima Klasse | | 5 |
| Verpackungsmaße (WxDxH) | cm | 110 x 96 x 163 |
| Bruttovolumen | mc | 2,38 |
| Nettogewicht | kg | 163 |
| Bruttogewicht | kg | 225 |

*Verd. -10°C, Kond. +45°C

EIGENSCHAFTEN



Arbeitsplatten aus Edelstahl, 40 mm hoch, verstärkt und aus 15/10 starkem Blech gefertigt



Automatische Verdunstung des Kondenswassers



Feuchtigkeitskontrollset mit elektronischem Luftfeuchtefühler zur Erfassung der relativen Luftfeuchtigkeit.



Interne Zellsonde zur konstanten Temperaturüberwachung



Bleche 40x60 cm



Körperhöhe 710 mm



Lackierte Ausführung (RAL) auf Anfrage



Umweltfreundliches Gas (R290)



Fernüberwachungssystem über die GEMM-Cloud-Wi-Fi-Verbindung (auf Anfrage).

ZUBEHÖR



Gitter Rilsan cm 60x40

45020550



Schienenpaar für Backblech cm 60x40

20808031



Edelstahlbackblech cm 40x60x2h

42000560

Edelstahlbackblech cm 40x60x3h

42000562



Kit Rollen Nr. 6 Ø 125 (2 Blockrollen)

40200532



Led Beleuchtung für Kühltisch mit 3 Türen - Mehrpreis

40203015



Überwachungssystem Wi-Fi (Mehrpreis)

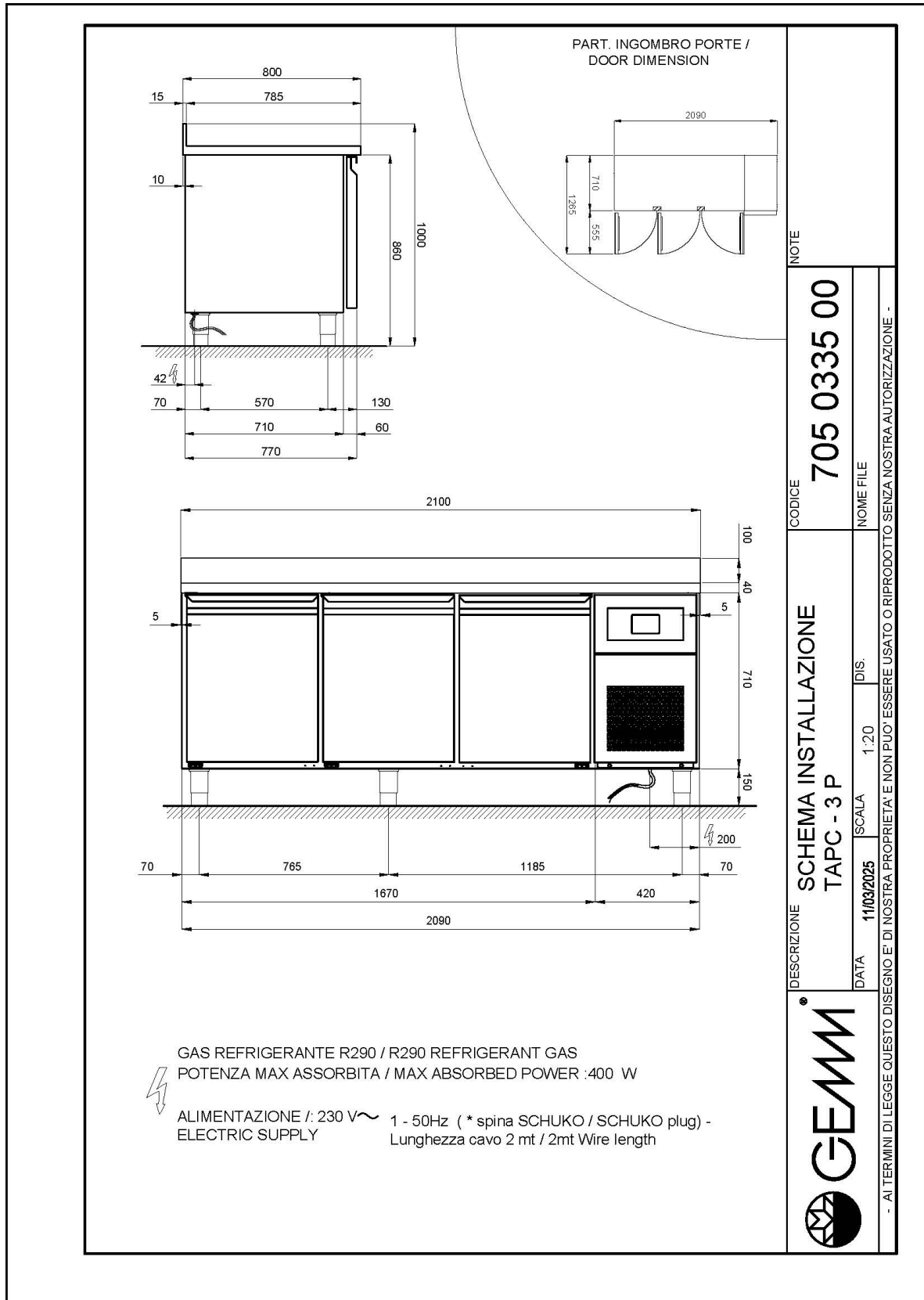
45000565



Frequenz 60Hz

40200560

INSTALLATIONS DIAGRAM



TAPC/21S