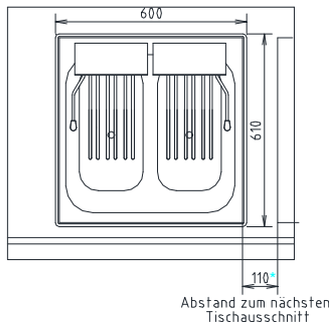
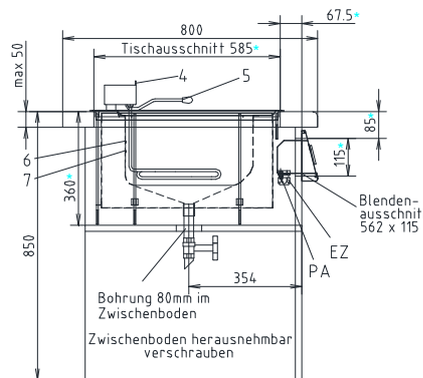
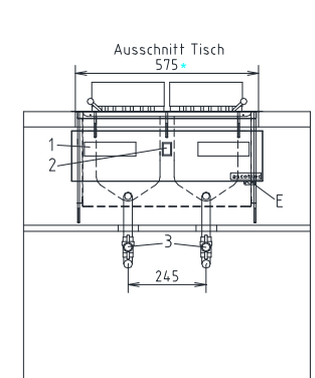


Elektro Fritteuse mit zwei Becken elektronischer Steuerung (kapazitives Touchpanel) Einbaugerät

Modell-Nr. IEF 224.150

Ident-Nummer: 5117.300



Alle mit * gekennzeichneten Bemaßungen sind einzuhalten!

- 1 Folientastatur
- 2 Hauptschalter mit Leuchtmelder grün
- 3 Kugelhahn 3/4"
- 4 Aufhängevorrichtung für Frittierkorb
- 5 Schwenkhebel für Rohrheizkörper
- 6 obere Füllstandsmarke
- 7 untere Füllstandsmarke
- EZ bauseitige Kabeleinführung durch die Kabeldurchführung im Boden des Schalterkastens
- E geräteseitige Anschlussklemmen, erreichbar nach Abnahme der Schalterblende
- PA Potentialausgleich

- W Sicherheitshinweis bei Tischeinbau muss die Arbeitsplatte aus mindestens 150°C temperaturbeständigem Material bestehen

Alle Bemaßungen für Medienanschlüsse beziehen sich auf die Außenkante der Abdeckung

Gerätebeschreibung

Einbaugerät zum Einbau in mindestens 150°C temperaturbeständige Tisch-/Arbeitsplatten und mit frontseitiger Schalterblende. Die Stärke der Arbeitsplatte muss den Belastungen des Einbaugerätes und der Funktion entsprechen. Wenn vorhanden, muss der Zwischenboden für Montage- und Servicearbeiten herausnehmbar sein.

Achtung! Montageanleitung beachten!

Oberbau mit einem in den CNS-Einbaurahmen nahtlos eingeschweißten, tief gezogenen Becken mit Schaumrand und Kaltzone, Heizkörper heraus schwenkbar mit Sicherheitsabschaltung, Schmelzstufe, Schutztemperaturbegrenzer (230°C) als 2. Sicherungsmaßnahme nach VDE/IEC. Heizkörperbelastung 4,35 W/cm².

Elektronische Regelung der Temperatur, Schmelzstufe und ECO-Funktion für eine hohe Energie-Effizienz und Ölschonung. Die elektronische Steuerung verfügt über individuell einstellbare Programme.

Entleerung über Kugelhahn 3/4" nach unten.

Die frontseitige Schalterblende und der Schalterkasten sind mit dem funktionalen Oberbau über Anschlussleitungen bereits werksseitig fest verbunden.

Zubehör:

- 2 Deckel
- 2 Siebböden
- 2 Frittierkörbe 175x305x120 mm

Zubehör gegen Mehrpreis:

- ACC 354 zusätzlicher Frittierkorb 175x305x120 mm
- ACC 1039 Ölauffang- und Transportbehälter mit Deckel, Nutzinhalt max. 20 l

Technische Daten

Elektro-Anschluss:	3NPE AC 400V
Nennaufnahme:	18,0 kW
Deckplattenausschnitt:	585x595 mm
Schalterkastenausschnitt:	562x115 mm
Beckengröße:	200x400 mm
Anzahl der Becken:	2
Nutzfüllmenge:	2 x 8 Liter.
Gesamtfüllmenge:	2 x 12 Liter
elektronische Regelung:	95 – 195°C
Anzahl der Frittierprogramme:	8
bauseitige Sicherung:	16 A
Anschlussklemme:	10,0 mm ²
Schutzart:	IPX5
Außenmaße Oberbau:	600x610 mm
Gewicht:	34 kg
Sensible Wärmeabgabe:	1620 W
Latente Wärmeabgabe:	12600 W
Dampfabgabe:	18540 g/h
CE-Konformitätserklärung	