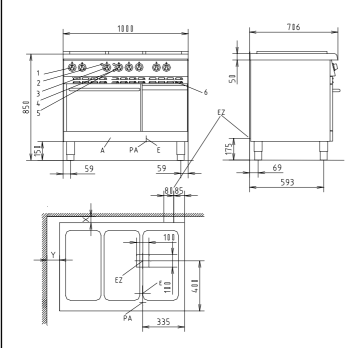


Elektro-Gusskochfeld-Herd mit 3x2 Kochzonen Modell-Nr. AEH 613 Brat- und Backraum sowie Abstellraum Standgerät Ident-Nr. 6505.200



Alle Bemaßungen für Medienanschlüssebeziehen sich auf die Außenkante der Abdeckung!

- 1 Kochzonen-Knebel
- 2 Leuchtmelder grün Betriebsbereitschaft / Lüftung
- 3 Backraum-Knebel für Temperaturregler Backraumoberhitze
- 4 Leuchtmelder gelb, Regelspiel Backraum
- 5 Backraum-Knebel für Temperaturregler Backraumunterhitze
- 6 Geräte-Be- und -Entlüftung
- A Blende für Installationsfach, abnehmbar, dazu die äußeren Schrauben herausdrehen
- E geräteseitige Elektro-Anschlussklemme, erreichbar nach Abnahme von Teil A
- EZ bauseitige Kabeleinführung durch das Installationsfenster im Geräteboden oder Geräterahmen rückseitig, 1,5 m freie Kabellänge ab Kabeleingang im Gerät
- PA Potentialausgleich

Sicherheitshinweis

- X Bei brennbaren Anstellwänden muss der Mindestabstand 50 mm betragen.
- Y Bei brennbaren Anstellwänden muss der Mindestabstand 100 mm betragen.

Mindestabstände nicht erforderlich bei Aufstellung zwischen anderen Ascoline-Geräten.

Gerätebeschreibung

Standgerät zur Fuß- bzw. Sockelaufstellung mit 150 mm Bodenfreiraum. Gerätekörper mit schräger Schalterblende aus CNS.

Oberbau mit drei Gusskochfeldern mit je 2 getrennt über 5-Taktschalter geschalteten Kochzonen. Thermisch entkoppelte Auflage der Gusskochfelder auf gezogenem Auflagekragen. Optimale Umgebungstemperatur der eingesetzten Steuer- und Regelgeräte durch eingebauten, thermostatisch gesteuerten Lüfter. Je ein Temperaturregler pro Kochzone als Überhitzungsschutz.

Unterbau links ein Backraum mit getrennt thermostatisch regelbarer Ober- und Unterhitze. Backraummuffel GN 1½ aus Chromstahl. Tragrostpaar mit je 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste. Rechts ein Abstellraum GN 1/1 mit Flügeltür. Grundgestell aus CNS.

Aufstellung auf 150 mm hohen verstellbaren Edelstahlfüßen, +/- 20 mm höhenverstellbar, auf bauseitigen Beton- oder CNS-Sockel.

Zubehör:

- 1 Bratrost verchromt
- 1 Backblech emailliert

Zubehör gegen Mehrpreis:

ACC 208 1 Bratrost verchromt (530x400 mm)

ACC 228 1 Backblech emailliert (530x400 mm)

ACC 409 Umrüstsatz für Anschluss an

Leistungsoptimierungsanlage auf Anfrage

Technische Daten

Elektro-Anschluss: 3NPE AC 400V Nennaufnahme: 22,3 kW je 285x560 mm 3 Stahlkochfelder: 6 Kochzonen: je 285x280 mm Kochzonen: 6x3,0 kW bauseitige Sicherung: 50 A Anschlussklemme: 16,0 mm² Schutzart: IPX5

Außenmaße: 1000x706x850 mm

Fußhöhe: 150 mm

Backraum: Brat- und Backraum Innenmaße: 538x465x285 mm Ober-/Unterhitze: 2,1 / 2,1 kW

Regelbereich Thermostat: 50 - 300 °C Brat- und Backraum

Abstellraum: 330x630x360 mm

Gewicht: 130 kg Sensible Wärmeabgabe: 5090 W Latente Wärmeabgabe: 2120 W

Dampfabgabe: 3123 g/h

CE-Konformitätserklärung