



Modulare Großküchengeräteserie 700XP 4-Flammen-Gasherd mit Elektrobratofen



371003 (E7GCGH4CEO)

4-FLAMMEN-GASHERD +
ELT. OFEN 800 MM

371125 (E7GCGH4CEN)

4-FLAMMEN-GASHERD +
ELT.OFEN 800 MM 230 V

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Gasherd, 4 Flammen (je 5,5 kW), mit Elektro-Bratofen (6 kW) mit 1,5 mm starker Deckplatte aus CrNiStahl 1.4301, Front-, Rücken- und Seitenverkleidungen aus CrNiStahl 1.4301 mit Scotch-Brite Schliff

- Topfräger aus Gusseisen

- Brennerdurchmesser: je 60 mm

- Elektro-Bratofen GN 2/1, Temperaturbereich 140-300°C

- Standard-Zubehör Bratofen: 1 Rost GN 2/1 verchromt (164250)

Gerät bestückt mit Erdgas-Düsen

Standgerät, auf höhenverstellbaren Füßen (+50 mm)

Anschlusswert Elt. : 400V 3N 50/60 Hz - 6,0 kW

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #

Hauptmerkmale

- Gerät mit 50 mm höhenverstellbaren Edelstahlfüßen.
- Die vier 5,5 kW Hochleistungs- "Flowerflame"- Brenner ermöglichen, dass sich die Flamme unterschiedlichen Topfgrößen anpasst.
- Gasgeräte ausgerüstet für die Verwendung mit Erdgas oder LPG-Gas, Umbausets standardmäßig enthalten.
- Große Topfräger aus Gusseisen (Edelstahl als Option) mit langen Mittelstrebren zum Einsatz von größten bis kleinsten Töpfen.
- Die Topfhalterungen aus Gusseisen können in einer Geschirrspülmaschine gereinigt werden.
- Brenner mit Flammenregler.
- Zündsicherung bei jedem Brenner schützt vor dem Gasleck im Fall von unbeabsichtigtem Erlöschen der Flamme.
- Geschützte Zündflamme.
- Im Unterbau ein elektrisch beheizter Standardofen. Garraum aus Edelstahl mit 3 Einschüben für GN 2/1 Bleche und emaillierter, gerillter Bodenplatte.
- Ofenthermostat regelbar von 140 °C - 300 °C.
- Doppelwandige Tür mit tiefgezogener Innenverkleidung zur Wärmeisolierung.
- IPX4 Spritzwasserschutz.
- Regelschalter für leichtgängigen Dauerwechsel von Mindest- bis Maximalleistung.

Konstruktion

- Außenverkleidung aus Edelstahl mit Scotch Brite Schliff.
- Einteilige tiefgezogene 1,5 mm dicke Deckplatte aus Edelstahl.
- Gerät mit rechtwinkligen Seitenkanten für bündige Verbindung der Geräte nebeneinander ohne Ritzen und Schmutzecken.

Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Verchromter Rost GN 2/1 PNC 164250 für statischen Bratofen

Optionales Zubehör

- Verchromter Rost GN 2/1 für statischen Bratofen PNC 164250
- Verbindungs-/Dichtungsmittel PNC 206086
- Rückstromverhinderer, 150 mm PNC 206132 Ø
- Adapterring für Abgaskondensator, 150 mm Ø PNC 206133
- Satz mit 4 Rollen, 2 schwenkbar mit Bremse PNC 206135
- 1 Satz geflanschte Füße PNC 206136

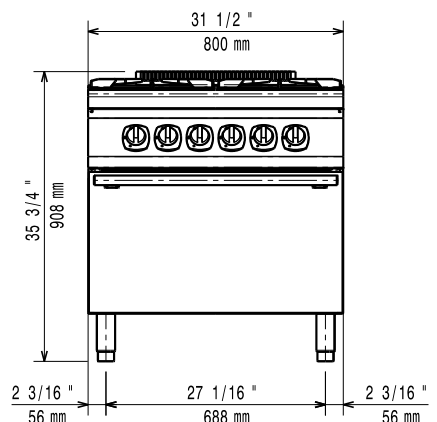
Genehmigung:



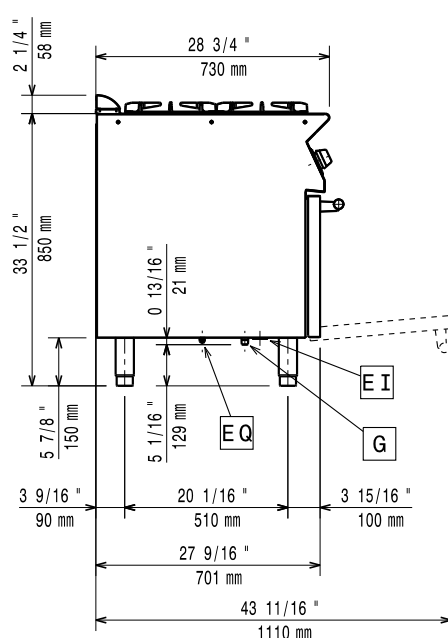
Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com

• Front-Sockelblende, 800 mm	PNC 206148	<input type="checkbox"/>	• Front-Handlauf, 600 mm	PNC 216047	<input type="checkbox"/>
• Front-Sockelblende, 1000 mm	PNC 206150	<input type="checkbox"/>	• Front-Handlauf, 1200 mm	PNC 216049	<input type="checkbox"/>
• Front-Sockelblende, 1200 mm	PNC 206151	<input type="checkbox"/>	• Front-Handlauf, 1600 mm	PNC 216050	<input type="checkbox"/>
• Front-Sockelblende, 1600 mm	PNC 206152	<input type="checkbox"/>	• Breiter Handlauf, Portionierbord, 800 mm	PNC 216186	<input type="checkbox"/>
• Front-Fußblende, 800 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206176	<input type="checkbox"/>			
• Front-Fußblende, 1000 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206177	<input type="checkbox"/>			
• Front-Fußblende, 1200 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206178	<input type="checkbox"/>			
• Front-Fußblende, 1600 mm (nicht für Kühl-/Tiefkühl-Unterschrank)	PNC 206179	<input type="checkbox"/>			
• 4 Füße für Sockelaufstellung (nicht für Serie 900 Stand-Grillgerät)	PNC 206210	<input type="checkbox"/>			
• Abgaskondensator für Vollmodul, 150 mm Ø	PNC 206246	<input type="checkbox"/>			
• 1 Paar seitliche Fußblenden	PNC 206249	<input type="checkbox"/>			
• Glatte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner	PNC 206260	<input type="checkbox"/>			
• Gerillte Kochplatte für einen Brenner - passt nur auf vordere Brenner	PNC 206261	<input type="checkbox"/>			
• Glühplatte zur Auflage auf 1 Flamme	PNC 206264	<input type="checkbox"/>			
• 1 Paar seitliche Sockelblenden	PNC 206265	<input type="checkbox"/>			
• Wasserstandsäule mit Schwenkarm (ohne Verbreiterung)	PNC 206289	<input type="checkbox"/>			
• Verbreiterung für Wasserstandsäule für Serie 700	PNC 206291	<input type="checkbox"/>			
• Edelstahl-Topfräger für 2 Flammen	PNC 206297	<input type="checkbox"/>			
• Rückseitiger Abgaskamin, 800 mm	PNC 206304	<input type="checkbox"/>			
• Seitlicher Handlauf rechts/links Marine für XP700	PNC 206307	<input type="checkbox"/>			
• RÜCKS. HANDLAUF 800 MM - MARINE	PNC 206308	<input type="checkbox"/>			
• Wokaufsatzz für offene Gasbrenner (XP700-900)	PNC 206363	<input type="checkbox"/>			
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 400 mm (XP700-900) (nur für 371125)	PNC 206366	<input type="checkbox"/>			
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 800 mm (XP700-900)	PNC 206367	<input type="checkbox"/>			
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1200 mm (XP700-900)	PNC 206368	<input type="checkbox"/>			
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 1600 mm (XP700-900)	PNC 206369	<input type="checkbox"/>			
• Unterkonstruktion für Fußmontage oder fahrbar 2000 mm (XP700-900)	PNC 206370	<input type="checkbox"/>			
• Rückwandverkleidung - 800 mm (XP700-900)	PNC 206374	<input type="checkbox"/>			
• Rückwandverkleidung - 1000 mm (XP700-900)	PNC 206375	<input type="checkbox"/>			
• Rückwandverkleidung - 1200 mm (XP700-900)	PNC 206376	<input type="checkbox"/>			
• Gas-Umrüstsatz (G150) für 700XP Gasherde (nur für 371003)	PNC 206387	<input type="checkbox"/>			
• 2 Seitenblenden für freistehende Geräte	PNC 216000	<input type="checkbox"/>			

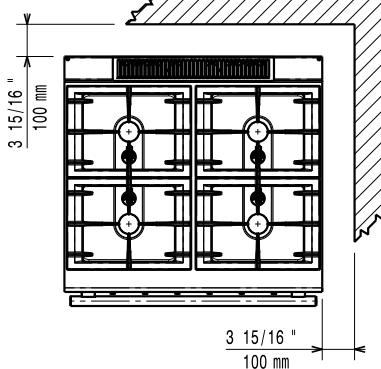




Front



Seite



oben

Elektrisch
Netzspannung:

371003 (E7GCGH4CE0) 380-400 V/3 ph/50-60 Hz

371125 (E7GCGH4CEN) 230 V/3 ph/50-60 Hz

Anschlusswert:

6 kW

Gesamt-Watt

6 kW

Gas
Gasleistung:

22 kW

Standardgasart:

Erdgas

Gasart, Option:

Stadtgas

Gaszufuhr:

1/2"

Schlüsselinformation

Bei Aufstellung des Geräts auf oder neben ein temperaturempfindliches Möbel o. ä. muss ein Sicherheitsabstand von ca. 150 mm eingehalten oder eine Isolierzvorrichtung installiert werden.

Ofen-Betriebstemperatur: 140 °C MIN; 300 °C MAX

Garraumlänge: 540 mm

Garraumhöhe: 300 mm

Garraumabmessung (Tiefe): 650 mm

Nettogewicht:

371003 (E7GCGH4CE0) 88 kg

371125 (E7GCGH4CEN) 80 kg

Versandgewicht:

371003 (E7GCGH4CE0) 102 kg

371125 (E7GCGH4CEN) 103 kg

Versandhöhe:

371003 (E7GCGH4CE0) 1080 mm

371125 (E7GCGH4CEN) 1140 mm

Versandlänge:

820 mm

Versandtiefe:

860 mm

Versandvolumen:

371003 (E7GCGH4CE0) 0.76 m³

371125 (E7GCGH4CEN) 0.8 m³

Leistung vordere Brenner

5.5 - 5.5 kW

Leistung hintere Brenner

5.5 - 5.5 kW

Zertifizierungsgruppe

N7CG

Abmessungen in mm hintere Brenner

Ø 60 Ø 60

Abmessungen in mm vordere Brenner

Ø 60 Ø 60

EI = Elektroanschluss
G = Gasanschluss