



EM LINE 7

# FOURNEAUX GAZ

## GASHERDE OFFEN



EM72PCG



EM74PCG



EM76PCG

Fourneaux gaz sur placard ouvert. Plan embouti épaisseur 15/10. Brûleurs étanches construits en fonte nickelée avec veilleuse. Les feux sont commandés par des robinets de sécurité avec thermocouple et réglage progressif de la puissance. Grilles supérieures en fonte vitrifiée, grilles en acier inox en option. Construction en acier inox.

Gasherde mit offenem Unterbau. Tiefgezogene Topfläche: Materialstärke 1,5 mm. Aus vernickelten Gusseisen gefertigte, abgedichtete Brenner mit Zündbrenner. Die Kochfelder werden über mit Thermoelementen versehenen, Sicherheitshähnen mit stufenloser Regelung der abgegebenen Leistung gesteuert. Obere Gitterroste aus emailliertem Gusseisen, auf Anfrage Gitterroste aus Edelstahl. Gehäuse aus Edelstahl.

	EM72PCG	EM74PCG	EM76PCG
<b>Dimensions / Maße</b>	400 x 700 x 900 mm	800 x 700 x 900 mm	1200 x 700 x 900 mm
<b>Poids net / Netto Gewicht</b>	35 Kg	60 Kg	84 Kg
<b>Pieds réglables Ø 1"1/2 / Fußhöhe Regulierung Ø 1"1/2</b>	120/160 mm	120/160 mm	120/160 mm
<b>Appareil recyclable à % / % Recycling Gerätgewicht</b>	98%	98%	98%
<b>Pression gaz / Gasdruck</b>	mbar	mbar	mbar
<b>Type gaz G20-G25* / Gastyp G20-G25*</b>	20/25	20/25	20/25
<b>Option gaz G30-G31* / Gas Option G30-G31*</b>	28...30/37	28...30/37	28...30/37
<b>Ø raccordement gaz / Ø Gaseintritt</b>	1/2"	1/2"	1/2"
<b>Puissance totale gaz / Gesamte Gasleistung</b>	9,5 kW	21,0 kW	33,0 kW
<b>Consommation G20 20 mbar / Bedarf G20 20 mbar</b>	1,005 m3/h	2,222 m3/h	3,492 m3/h
<b>Indice de protection eau / Wasser Schutzgrad</b>	IPX4	IPX4	IPX4
<b>Placard (neutre) / Maße im offenen Unterbau</b>	359 x 408 x 628 mm	759 x 408 x 628 mm	(359+759) x 408 x 628 mm
<b>Dimensions emballage / Verpackungsmaße</b>	450 x 780 x 1260 mm	850 x 780 x 1260 mm	1250 x 780 x 1260 mm
<b>Poids brut / Gesamtgewicht</b>	40 Kg	67 Kg	93 Kg
<b>Volume / Volumen</b>	0,44 m3	0,83 m3	1,23 m3

\* Selon le pays de destination / Nach Landesvorschrift

