



EM LINE 9

## PENTOLE GAS INDIRECTE

GAS BOILING PANS  
WITH INDIRECT HEATING



EM94PGI10



EM94PGI15

Pentole a gas con riscaldamento indiretto. Piano spessore 20/10. La vasca di cottura, con fondo raggiato per facilitare la pulizia, è chiusa da un coperchio bilanciato anticondensa, con maniglia ergonomica. Il gruppo di sicurezza, composto da: polmone di carico acqua con tappo, valvola di depressione, manometro e valvola di sicurezza e il rubinetto di carico dell'acqua, calda e fredda, sono posizionati direttamente sul piano. I rubinetti di livello minimo/massimo dell'intercapedine ed il rubinetto di scarico, ad alta portata, dotato di sicurezza contro le aperture accidentali, sono posizionati frontalmente. Il riscaldamento, a mezzo di bruciatore tubolare in acciaio inox, è comandato da un rubinetto di sicurezza con regolazione progressiva della potenza erogata, con pilota, termocoppia e accensione piezoelettrica. Struttura costruita in acciaio inox.

Gas boiling pan with indirect heating. Top thickness 20/10. Radial bottom of the cooking tank allows for easy cleaning and is covered by a balanced anti-condensation cover. Safety features consist of inlet water holder with lid, depressurized valve, manometer, and safety valve.

The cold & warm water inlet taps are located directly on the top surface. Minimum/Maximum water jack and outlet tap are equipped with safety lever for accidental openings and are located on the front panel. The unit features tubular stainless steel burner controlled by safety tap with gradual regulation of the power supply. The burners come with pilot, thermocouple, and electric ignition. Framework is fabricated from stainless steel.

	EM94PGI10	EM94PGI15
<b>Dimensioni / Dimensions</b>	800 x 900 x 900 mm	800 x 900 x 900 mm
<b>Peso netto / Net weight</b>	140 Kg	155 Kg
<b>Altezza regolazione piedini Ø 2" / Feet height adjustment Ø 2"</b>	120/160 mm	120/160 mm
<b>Riciclabilità % del peso apparecchio / Recyclable % of appliance</b>	98%	98%
<b>Pressione gas / Gas pressure</b>	mbar	mbar
<b>Tipo gas G20-G25* / Type of gas G20-G25*</b>	20/25	20/25
<b>Opzione gas G30-G31* / Gas option G30-G31*</b>	28...30/37	28...30/37
<b>Ø entrata gas / Gas inlet Ø</b>	1/2"	1/2"
<b>Potenza totale gas / Gas total power</b>	24,0 kW	24,0 kW
<b>Consumo G20 20 mbar / Consumption G20 20 mbar</b>	2,540 m <sup>3</sup> /h	2,540 m <sup>3</sup> /h
<b>Indice di protezione all'acqua / Water ingress protection rating</b>	IPX4	IPX4
<b>Vasca pentola / Boiling pan tank</b>	600 x 415 mm	600 x 540 mm
<b>Capacità / Capacity</b>	100 lt	150 lt
<b>Dimensioni imballo / Package dimensions</b>	850 x 980 x 1260 mm	850 x 980 x 1260 mm
<b>Peso lordo / Gross weight</b>	155 Kg	170 Kg
<b>Volume / Volume</b>	1,05 m <sup>3</sup>	1,05 m <sup>3</sup>

EM94PGI10

EM94PGI15

