


**FICHE TECHNIQUE**

<b>alimentation électrique</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>fréquence (Hz)</b>	50
<b>Puissance thermique (Kw)</b>	20,9
<b>poids net (Kg)</b>	118
<b>largeur (mm)</b>	800
<b>profondeur (mm)</b>	900
<b>hauteur (mm)</b>	900

**DESCRIPTION PROFESSIONELLE**
**POT CYLINDRIQUE GAZ 150 litres, ligne MAXIMA 900, série HIGH-TECH, à chauffage direct :**

- **plan de travail et panneaux frontaux et latéraux en acier inoxydable AISI 304 ;**
- **intérieur en acier inoxydable ;**
- **réceptacle de cuisson en acier inox AISI 304** d'une épaisseur de 15/10, fond en acier inox AISI 316 d'une épaisseur de 20/10 ;
- **chauffage direct** , généré par des brûleurs tubulaires en acier inoxydable à combustion optimisée, avec soupape de sécurité à thermocouple et flamme pilote protégée ;
- **des robinets de remplissage d'eau** chaude et **froide** placés sur le plan de travail avec un bec articulé pour remplir et laver le réceptacle ;
- Robinet de vidange en laiton chromé de 2 pouces avec poignée athermique ;
- **régulation de la température par robinet** avec minimum et maximum.

**Fourni :**

- Allumage électrique

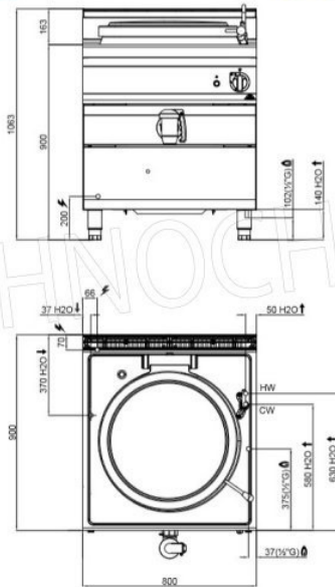
**Marquage CE**
**Fabriqué en Italie**

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
<b>BS-G9P15D</b>	POT CYLINDRIQUE À GAZ de 150 litres, BERTOS, ligne MAXIMA 900, Série HIGH-TECH, avec chauffage direct, puissance thermique Kw.20,9, Poids 118 Kg, dim.mm.800x900x900h	



## MAXIMA 900

boiling pans



## MAXIMA 900

boiling pans

	Lt	mod. G9P15D
	Lt	150
	Ø mm	600
	mm	540
	kW	20,9
	kcal/h	17.974
	Btu/h	71.311
	G30/G31	kg/h 1,64
	G20	m <sup>3</sup> /h 2,22
	G25	m <sup>3</sup> /h 2,58
	Kg	118

