

Linha de pizaria

Fornos eletromecânicos

NAPOLI

Características principais:

- Forno elétrico fabricado em aço inoxidável e chapa pré-pintada.
- Modelos disponíveis em monocâmara e bicâmara.
- Superfície de cozedura de ladrilhos refratários.
- Isolamento em lã de rocha evaporada.
- Resistências blindadas.
- Iluminação interna.
- Controlo mecânico da temperatura.
- Inclui termóstato de segurança.



Isolamento em lã de rocha evaporada.



Controlo eletromecânico da temperatura.



Inclui dois manípulos de abertura de porta.



Forno elétrico fabricado em aço inoxidável e chapa pré-pintada.

Características técnicas

Modelos		MONOCÂMARA				BICÂMARA			
		XL 4	XL 6	XL 6L	XL 9	XL 4+4	XL 6+6	XL 6L+6L	XL 9+9
Capacidade (pizas ø 35 cm)	n.º	4	6	6	9	4+4	6+6	6+6	9+9
Gama de temperatura	°C	50/500	50/500	50/500	50/500	50/500	50/500	50/500	50/500
Tensão/Fases	V/n.º	380/3	380/3	380/3	380/3	380/3	380/3	380/3	380/3
Potência elétrica	kW	6	9	9	13,2	12	18	18	26,4
Largura exterior	cm	100,5	100,5	131	131	100,5	100,5	131	131
Profundidade exterior	cm	97	135	97	135	97	135	97	135
Altura exterior	cm	41,5	41,5	41,5	41,5	74,5	74,5	74,5	74,5
Largura interior	cm	72	72	108	108	72*	72*	108*	108*
Profundidade interior	cm	72	108	72	108	72*	108*	72*	108*
Altura interior	cm	14	14	14	14	14*	14*	14*	14*

* Dimensões interiores de cada câmara
Reservados os direitos a modificar modelos e dados técnicos