

BARCELONA

FBA 1.1 / FBAD 1.1 / FBAT

Os Fornos de Lastro FERRI são indicados para assamento de produtos de panificação, confeitaria seca e fresca, além de pizzas, salgados e similares.



TECNOLOGIA

Através do Painel de Programação Digital de série é possível realizar separadamente o controle do aquecimento do teto e do lastro. O aquecimento é obtido através de resistências elétricas de níquel-cromo encapsuladas em tijolos cerâmicos, instaladas no teto e no lastro na parte interna da câmara. A câmara possui na base, pedras de lastro para melhor conservar e distribuir o calor.

CONSTRUÇÃO

As câmaras são individuais e podem ser sobrepostas em até 2 módulos. É todo construído em aço inoxidável 430. As portas são em vidro temperado. A câmara de combustão é construída em aço inoxidável e revestida na parte inferior com pedra de lastro, enquanto o isolamento térmico de alto desempenho em fibra cerâmica. Alimentação elétrica em 220V monofásico.



Painel digital de série.

DIFERENCIAIS

- Câmaras construídas em chapas de aço inoxidável, que aumentam a vida útil do equipamento e seus componentes;
- Painel de comando de alta tecnologia e intuitivo, que proporciona rápido aprendizado e produtividade;
- Armazenamento de receitas, para diferentes massas e resultados de assamento;
- Assamento integral e homogêneo, dispensando operações intermediárias para correção;
- Por estarem isoladas da parte interna da câmara e não terem contato direto com vaporização e salinidade dos produtos, as resistências oferecem maior economia de energia e durabilidade, e possuem 5 anos de garantia.



FBA 1.1 (dois módulos) com base aberta (opcional).

CAPACIDADE

O modelo é de série para assadeiras 60 x 80 cm, sendo de uma assadeira por fornada.



FBAT (FBA 1.1 + FTLE 05) com base aberta (opcional).

Modelo	Medidas Externas (m)				Qde. de Câms.	Medidas Internas (m)				Qde. de Assad.	Peso (kg)	Potência (Kw)
	L	x	A	x P		L	x	A	x P			
FBA 1.1	0,92	x	0,47	x 1,30	1	0,62	x	0,21	x 0,88	1	135	7,2
FBAD 1.1	0,92	x	0,94	x 1,30	2	0,62	x	0,42	x 0,88	2	270	14,4
FBAT	0,92	x	1,15	x 1,30	2	0,62	x	0,71**	x 0,88	6	269	14,7

(*) Duas câmaras com altura de 0,21(m) cada.

(**) Uma câmara com altura de 0,21(m) e outra de 0,50(m).