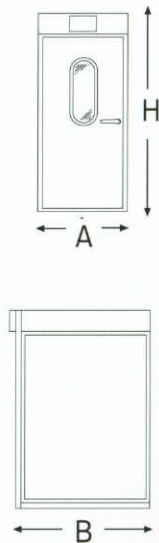


CELLE DI LIEVITAZIONE PER FORNI ROTATIVI

PROOFERS FOR ROTARY OVENS

CAMARAS DE FERMENTACION PARA HORNOS ROTATIVOS

CHAMBRES DE FERMENTATION POUR FOURS ROTATIFS



Facciata in acciaio inox, rivestimento esterno in doppia parete metallica con intercapedine isolante. Il calore e l'umidità, prodotti da un apposito gruppo di riscaldamento, vengono fatti circolare da ventilatori garantendo così l'uniformità di lievitazione su tutti i prodotti.



Front in stainless steel, exterior shell in double-wall sheet metal with insulating cavity. The heat and humidity produced by a special unit are circulated through the proofer by fans to ensure uniform rising of all types of products.



Fachada de acero inoxidable, el revestimiento exterior con doble pared metálica con espacio intermedio aislante. El calor y la humedad, producida por un expreso grupo, circulan por la cámara mediante ventiladores, para garantizar la uniformidad de la fermentación en todos los productos.



Façade en acier inox, le revêtement extérieur se compose d'une double paroi métallique avec un espace d'isolation. La circulation de la chaleur et de l'humidité, produites par un groupe conçu à cet effet, est assuré par des ventilateurs afin de garantir une fermentation uniforme à tous les produits, de haut en bas du chariot.

Modello cella Proofer model Modelo cámara Modele chambre	Carrelli Racks Carros Chariots	Porte Doors Puerta Porte	Dim. esterne cm External Dimensions cm Dimensiones exteriores cm Dimensions extérieures cm			Potenzialità elettrica Electric Power Potencialidad Eléctrica Puissance Électrique
			A	B	H	
TOP MINIROTOR/ MINIROTORFAN 40x60-45x65-50x70	2	1	100	130	200	3
	2	2	160	103	200	3
	4	2	202	130	200	6
TOP-FALCON/ ROTORFAN 45x65-45x75-50x70	2	1	100	130	215	3
	2	2	160	103	215	3
	4	2	202	130	215	6
TOP-ROTOR/ ROTORFAN 60x80	2	1	108	166	230	4
	2	2	218	106	230	4
	4	2	218	166	230	8
TOP-ROTOR/ ROTORFAN 80x80	2	1	108	193	230	4
	2	2	218	106	230	4
	4	2	218	193	230	8
TOP-ROTOR/ ROTORFAN 65x92-80x100	2	1	108	230	230	4
	2	2	218	125	230	4
	4	2	218	230	230	8
TOP-ROTOR/ ROTORFAN 80x120	2	1	108	270	230	5
	2	2	218	145	230	5
	4	2	218	270	230	8

I dati tecnici riportati nel presente catalogo non hanno carattere impegnativo e possono essere modificati senza obbligo di preavviso.
Technical specification given herein are not binding and can be changed without any notice.