



# TECNOFRIAS, S.L.



## Cámaras de reposo

### Cámara de fermentación Tesla

Cámaras de fermentación - TESLA

TESLA la nueva cámara de fermentación TESLA la novedad por la fermentación final

Con mucho gusto presentamos la NUEVA TESLA, un producto estudiado, testado y fabricado enteramente de nuestra empresa. En cada laboratorio de panadería y pastelería hay una cámara de fermentación final, un producto de gran interés para todos nosotros. Diseño innovador, mecánica refinada, electrónica fiable, mantenimiento simplificado, funcionalidad única y fiabilidad garantizada

TESLA: simplemente perfecta

Características principales

Estructura compuesta de paneles en poliuretano revestidos en chapa de aluminio

Puerta en acero inoxidable y portilla de cristal (con charnelas derecha / izquierda)

Alimentación eléctrica trifásica

Termorregulación automática temperatura

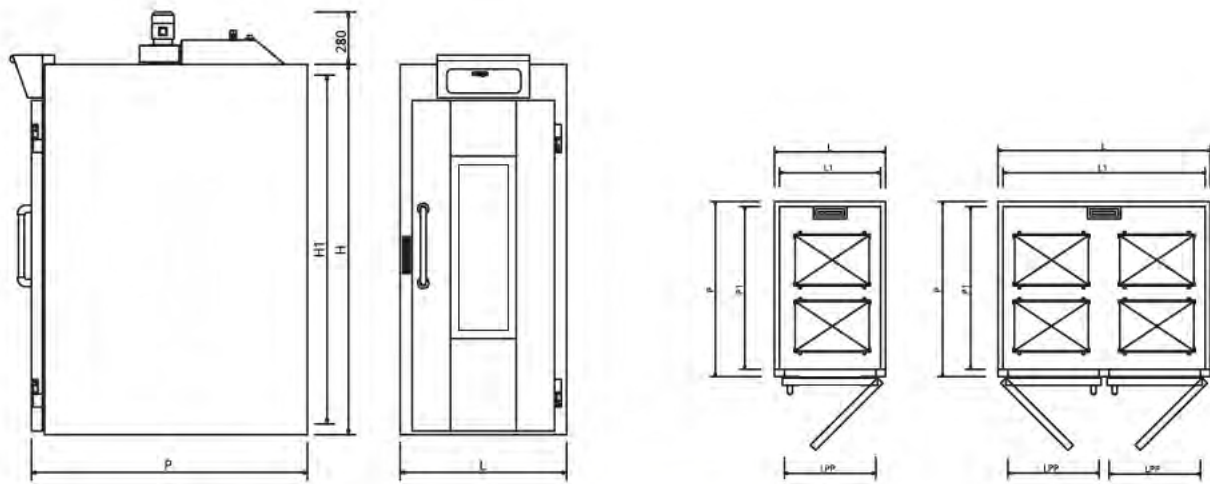
Controlo automático de humedad

Ventiladores de recirculo

Iluminación interior

A petición: panel de mandos electromecánico, puerta/s en acero inoxidable con portilla en vidrio templado, base cámara de acero inoxidable Aisi 304, cámaras de fermentación con dimensiones especiales, cámaras de fermentación de túnel





CELLE A 1 PORTA PER FORNI ROTATIVI  
 PROVERS WITH 1 FRONT DOOR FOR ROTARY RACK OVENS  
 GARSCHRÄNKE MIT 1 FRONTTÜR FÜR STIKKENÖFEN  
 CAMARAS DE FERMENTACION CON 1 PUERTA PARA HORNOS ROTATIVOS  
 CHAMBRES DE FERMENTATION AVEC 1 PORTE POUR FOURS ROTATIFS

Mod.	Dimensioni esterne External dimensions Äußere Abmessungen Dimensiones externas Dimensions externes			Dimensioni interne Inner dimensions Innere Abmessungen Dimensiones internas Dimensions internes			Altezza min. locale Room min. height Min. Raumhoch Altura min. local Hauteur min. local	Carrelli Racks Wagen Carros Chariots	Misura teglie Trays dimensions Blechabmessungen Dimensiones bandejas Dimensions des plaques	Passaggio porta Door passageway Türbreit Pasaje puerta Passage porte	Potenza Power Leistung Potencia Puissance					
	mm			mm								mm	n°	cm	LPP mm	kW
	L	P	H	L1	P1	H1										
A2CFR	900	1420	2000	820	1320	1800	2500	2	40x60	740	4+3					
B2CFR	1100	1620	2200	1020	1520	2000	2700	2	40x80 / 46x66 46x76 / 50x70 53x65	940	4+3					
C2CFR	1200	1970	2200	1120	1870	2000	2700	2	60x80 / 60x90	1040	4+3					
D2CFR	1300	2230	2200	1220	2130	2000	2700	2	80x100 / 80x80 / 60x100	1140	4+3					
E2CFR	1500	2510	2200	1420	2410	2000	2700	2	80x120	1340	4+3					

CELLE A 2 PORTE PER FORNI ROTATIVI  
 PROVERS WITH 2 FRONT DOORS FOR ROTARY RACK OVENS  
 GARSCHRÄNKE MIT 2 FRONTTÜREN FÜR STIKKENÖFEN  
 CAMARAS DE FERMENTACION CON 2 PUERTAS PARA HORNOS ROTATIVOS  
 CHAMBRES DE FERMENTATION AVEC 2 PORTES POUR FOURS ROTATIFS

Mod.	Dimensioni esterne External dimensions Äußere Abmessungen Dimensiones externas Dimensions externes			Dimensioni interne Inner dimensions Innere Abmessungen Dimensiones internas Dimensions internes			Altezza min. locale Room min. height Min. Raumhoch Altura min. local Hauteur min. local	Carrelli Racks Wagen Carros Chariots	Misura teglie Trays dimensions Blechabmessungen Dimensiones bandejas Dimensions des plaques	Passaggio porta Door passageway Türbreit Pasaje puerta Passage porte	Potenza Power Leistung Potencia Puissance					
	mm			mm								mm	n°	cm	LPP mm	kW
	L	P	H	L1	P1	H1										
A4CFR	1600	1420	2000	1520	1320	1800	2500	4	40x60	710	4+3					
B4CFR	1900	1620	2200	1820	1520	2000	2700	4	40x80 / 46x66 46x76 / 50x70 53x65	860	4+3					
C4CFR	2100	1970	2200	2020	1870	2000	2700	4	60x80 / 60x90	960	4+3					
D4CFR	2300	2230	2200	2220	2130	2000	2700	4	80x100 / 80x80 / 60x100	1060	4+3					
E4CFR	2700	2510	2200	2620	2410	2000	2700	4	80x120	1260	8+6					

- ✓ Le celle a 2 porte frontali sono prodotte con montante centrale che conferisce alla struttura una solidità maggiore (è possibile ordinare le celle senza montante centrale: in questo caso la tenuta tra le due porte è chiaramente inferiore)
- ✓ Provers having 2 front doors are supplied with a central tie bar to give a better solidity to the whole structure (it is possible to order provers without the tie bar, but in this case the tightness between the doors will be clearly lower)
- ✓ Die Garschränke mit zwei Fronttüren werden mit einer mittleren Stütze hergestellt, die der Struktur eine größere Stabilität verleihen. (Nach Anfrage ist es möglich, die Garschränke ohne mittlere Stütze zu bestellen, dann aber ist die Abdichtung zwischen den zwei Türen deutlich geringer.)
- ✓ Las cámaras de fermentación con 2 puertas frontales llevan un montante central que aporta solidez mayor a la estructura (es posible pedir las cámaras sin montante central: claramente el estanco entre las dos puertas será inferior)
- ✓ Les étuves avec 2 portes frontales sont équipées d'un montant central qui donne à la structure une plus grande solidité (il est possible de commander les chambres sans montant central: dans ce cas-là l'étanchéité entre les deux portes sera inférieure)

**CELLE A 1 PORTA PER FORNI A PIANI**  
**PROVERS WITH 1 DOOR FOR DECK OVENS**  
**GÄRSCHRÄNKE MIT 1 FRONTTÜR FÜR ETAGENBACKÖFEN**  
**CAMARAS DE FERMENTACION CON 1 PUERTA PARA HORNOS DE PISOS**  
**CHAMBRES DE FERMENTATION AVEC 1 PORTE POUR FOURS À SOLES**

Mod.	Ref. leonardo marconi venturi	Dimensioni esterne External dimensions Äußere Abmessungen Dimensiones externas Dimensions externes			Dimensioni interne Inner dimensions Innere Abmessungen Dimensiones internas Dimensions internes			Altezza min. locale Room min. height Min. Raumhoch Altura min. local Hauteur min. local	Carrelli Racks Wagen Carros Chariots	Passaggio porta Door passageway Türbreite Pasaje puerta Passage porte	Potenza Power Leistung Potencia Puissance				
		mm			mm							mm	n°	LPP mm	kW
		L	P	H	LI	PI	HI								
F1CFP	3204/3306/4206/4309 FR3206/FR4207 (marconi)	1000	2200	2200	920	2100	2000	2700	1	840	4+3				
G1CFP	3206/3309/3412/4208 4312/FR3207 - FR3311/FR4210 (leonardo - marconi - venturi)	1000	2600	2200	920	2500	2000	2700	1	840	4+3				
H1CFP	3207/3311/3415/4210/4315 FR3209/FR3314/FR4212 (leonardo - marconi - venturi)	1000	3000	2200	920	2900	2000	2700	1	840	4+3				
I1CFP	3209/3313/3418/4212 4318/FR3211 - FR3317/FR4215 (leonardo - marconi)	1000	3400	2200	920	3300	2000	2700	1	840	4+3				
L1CFP	3210/3316/3421/4214 4321/FR3213/FR3320 FR4217 (leonardo)	1000	3800	2200	920	3700	2000	2700	1	840	4+3				
M1CFP	3424 (leonardo)	1000	4200	2200	920	4100	2000	2700	1	840	4+3				
N1CFP	5107/4105 (leonardo - marconi)	1100	2500	2200	1020	2400	2000	2700	1	940	4+3				
O1CFP	5108/4107 (leonardo - marconi)	1100	2900	2200	1020	2800	2000	2700	1	940	4+3				
P1CFP	5110/4108 (leonardo - marconi)	1100	3300	2200	1020	3100	2000	2700	1	940	4+3				

**CELLE A 2 PORTE PER FORNI A PIANI**  
**PROVERS WITH 2 DOORS FOR DECK OVENS**  
**GÄRSCHRÄNKE MIT 2 FRONTTÜREN FÜR ETAGENBACKÖFEN**  
**CAMARAS DE FERMENTACION CON 2 PUERTAS PARA HORNOS DE PISOS**  
**CHAMBRES DE FERMENTATION AVEC 2 PORTES POUR FOURS À SOLES**

Mod.	Ref. leonardo marconi venturi volta volta plus	Dimensioni esterne External dimensions Äußere Abmessungen Dimensiones externas Dimensions externes			Dimensioni interne Inner dimensions Innere Abmessungen Dimensiones internas Dimensions internes			Altezza min. locale Room min. height Min. Raumhoch Altura min. local Hauteur min. local	Carrelli Racks Wagen Carros Chariots	Passaggio porta Door passageway Türbreite Pasaje puerta Passage porte	Potenza Power Leistung Potencia Puissance				
		mm			mm							mm	n°	LPP mm	kW
		L	P	H	LI	PI	HI								
F2CFP	3204/3306/4206/4309 FR3206/FR4207 (marconi)	2060	2200	2200	1980	2100	2000	2700	2	940	4+3				
G2CFP	3206/3309/3412/4208 4312/FR3207 - FR3311/FR4210 (leonardo - marconi - venturi)	2060	2600	2200	1980	2500	2000	2700	2	940	4+3				
H2CFP	3207/3311/3415/4210/4315 FR3209/FR3314/FR4212 (leonardo - marconi - venturi)	2060	3000	2200	1980	2900	2000	2700	2	940	4+3				
I2CFP	3209/3313/3418/4212 4318/FR3211 - FR3317/FR4215 (leonardo - marconi)	2060	3400	2200	1980	3300	2000	2700	2	940	8+6				
L2CFP	3210/3316/3421/4214 4321/FR3213/FR3320 FR4217 (leonardo)	2060	3800	2200	1980	3700	2000	2700	2	940	8+6				
M2CFP	3424 (leonardo)	2060	4200	2200	1980	4100	2000	2700	2	940	8+6				
N2CFP	5107/4105 (leonardo - marconi)	2200	2500	2200	2120	2400	2000	2700	2	1010	4+3				
O2CFP	5108/4107 (leonardo - marconi)	2200	2900	2200	2120	2800	2000	2700	2	1010	4+3				
P2CFP	5110/4108 (leonardo - marconi)	2200	3300	2200	2120	3100	2000	2700	2	1010	8+6				
N2CV*	volta	2350	1970	2300	2270	1870	2100	2800	2	1085	4+3				
O4CV*	volta	2350	3500	2300	2270	3400	2100	2800	4	1085	8+6				
P2CVP*	volta plus	2350	2670	2300	2270	2570	2100	2800	2	1085	8+6				
O4CVP*	volta plus	2350	4900	2300	2270	4800	2100	2800	4	1085	8+6				

- \* Celle speciali per forni Volta C, CT e PLUS
- \* Special provers for Volta C, Volta CT and Volta PLUS ovens
- \* Spezielle Garschränke für Volta C-, Volta CT- und Volta Plus Öfen
- \* Cámaras de fermentación especiales para hornos Volta C, Volta CT y Volta PLUS
- \* Chambres de fermentation spéciales pour fours Volta C, Volta CT et Volta PLUS