

ADx  
ACx



EQUIPAMENTO DE SÉRIE  
Standard-production equipment  
Equipamiento de serie  
Équipement de série

INTERIOR E EXTERIOR EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 - MAIOR ROBUSTEZ E MELHOR HIGIENIZAÇÃO  
AISI 304 stainless steel interior and exterior - more robust and better hygienisation / Interior y exterior en acero inoxidable AISI 304 - Mayor robustez y mejor higienización / Interieur et extérieur en inox AISI304 - plus robuste et nettoyage facile

ESTRUTURA COM PÉS A 100MM - MELHOR HIGIENIZAÇÃO  
Structure with 100mm feet - Better hygiene / Estructura con pies a 100mm - Mejor Higienización / Structure et pieds surélevés a 100mm - nettoyage facile

PORTA FECHO AUTOMÁTICO E VEDAÇÃO MAGNÉTICA  
Automatic closing door with magnetic seal / Cierre de puerta automático y sellado magnético / Porte avec fermeture automatique et joint magnétique

ISOLAMENTO COM 70MM DE ESPESSURA - MAIOR EFICIÊNCIA ENERGÉTICA  
70mm thick insulation - more energy efficient / Aislamiento con 70mm de espesor - Mayor eficiencia energética / Isolant avec 70mm d'épaisseur - plus d'efficacité énergétique

SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR DESENHADO PARA A INDÚSTRIA DA PANIFICAÇÃO - MAIOR UNIFORMIDADE DA TEMPERATURA E HUMIDADE  
Air circulation system designed for the bakery industry - greater temperature and humidity uniformity / Sistema de circulación de aire diseñado para la industria de la panificación - Mayor uniformidad de temperatura y humedad / Système de circulation d'air spécial pour l'industrie de la panification - température et humidité plus uniforme

[ACX] COMANDO DIGITAL 9 PROGRAMAS E 5 FASES  
[ACX] Digital control 9 programmes and 5 phases / [ACX] Control digital 9 programas y 5 fases / [ACX] Contrôle digitale 9 programmes et 5 phases

CONTROLO DE TEMPERATURA E HUMIDADE PRECISOS  
Precise temperature and humidity control / Control de temperatura y humedad precisos / Contrôle précis de la température et humidité

RESISTÊNCIAS EM AÇO INOXIDÁVEL ALHETADAS - MAIOR EFICIÊNCIA NO AQUECIMENTO  
Finned stainless steel heaters - greater heating efficiency / Resistencias en acero inoxidable alhetadas - mayor eficiencia en el calentamiento / Résistances a ailettes en inox - plus efficace Au moment de chauffer

UNIDADE CONDENSADORA TROPICALIZADA (TEMP. AMBIENTE: 42°C) COM CONDENSADOR VENTILADO  
Tropicalised condensing unit (Room temperature: 42°C) with ventilated condenser / Unidad condensadora tropicalizada (Temp. ambiente: 42°C) con condensador ventilado / Unité de condensation tropicalisée (température ambiante 42°) avec condenseur ventilé

DESCONGELAÇÃO AUTOMÁTICA E PROGRAMÁVEL DO EVAPORADOR  
Automatic and programmable defrosting of the evaporator / Descongelación automática y programable del evaporador / Dégivrage automatique et réglable de l'évaporateur

70MM DE ESPAÇAMENTO ENTRE CALHAS  
70mm spacing between sliding guides / 70mm de espacio entre guías / 70mm d'espace entre glissières

ESTRUTURA COM RODAS A 100MM  
Frame with 100mm castors / Estructura con ruedas a 100mm / Structure avec roues a 100mm

TABULEIRO PARA DRENAGEM  
Drainage tray / Bandeja para desagüe / Plaques pour drainage

CAVILHEIROS AMOVÍVEIS E AJUSTÁVEIS  
Removable and adjustable slide ways / Guías amovibles y ajustables / Goujons amovibles et ajustables

[ACX] SISTEMA DE FERMENTAÇÃO AMF (ARREFECIMENTO DE MASSAS FERMENTADAS)  
[ACX] AMF (Fermented Doughs Cooling) / [ACX] Sistema de Fermentación AMF (Enfriamiento de masas fermentadas) / [ACX] Système de fermentation blocage de pâte AMF

[ACX] COMANDO TÁTIL INTUITIVO COM 20 PROGRAMAS E 11 FASES  
[ACX] Intuitive touch control with 20 programmes and 11 phases / [ACX] Controlador táctil intuitivo con 20 programas y 11 fases / [ACX] Commande tactile Avec 20 programmes et 11 phases

OPÇÕES  
Options / Opciones / Options

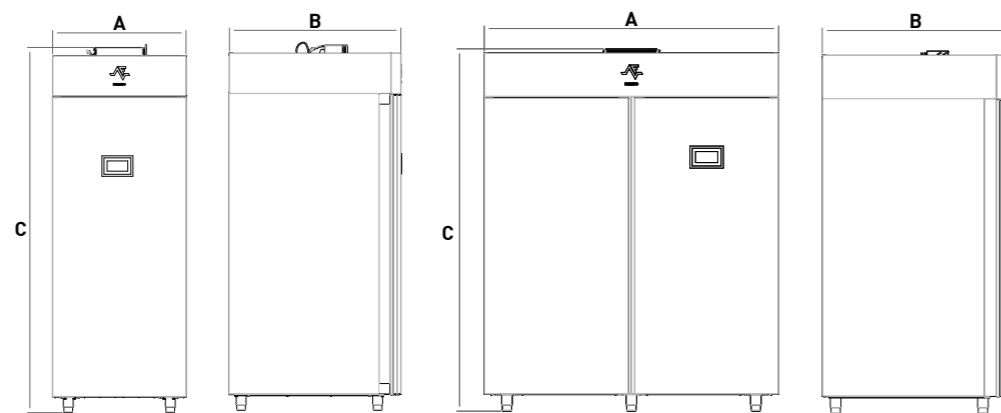


## ARMÁRIO DE FERMENTAÇÃO DIRETA

PROOFER CABINET / ARMARIO DE FERMENTACIÓN DIRECTA / ARMOIRE ÉTUVE

## ARMÁRIO DE FERMENTAÇÃO CONTROLADA

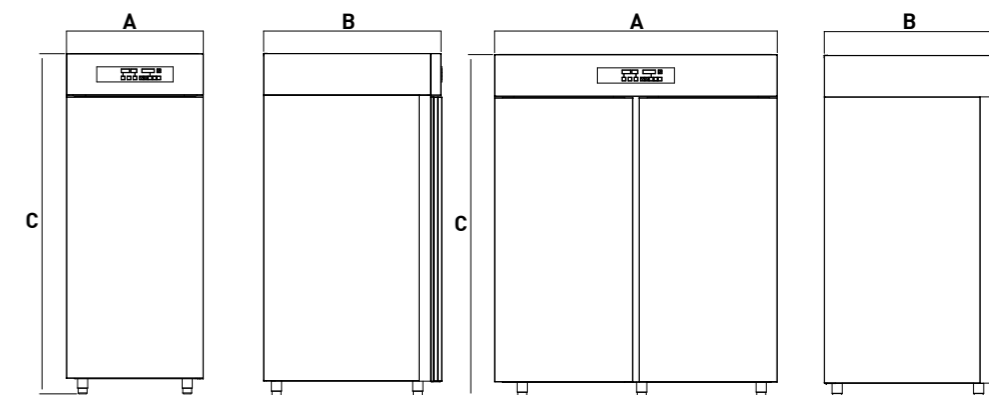
RETARDER PROOFER / ARMARIO DE FERMENTACIÓN CONTROLADA  
ARMOIRE FERMENTATION CONTRÔLÉE



	ACT146	ACT246	ACT147	ACT247	ACT168	ACT268
DIMENSÃO DOS TABULEIROS (mm) Trays dimension / Dimensión de las bandejas / Dimension de plaques	600x400		750x450		800x600	
* CAPACIDADE TABULEIROS * Trays capacity / * Capacidad de bandejas / * Capacité de plaques	20	40	20	40	20	40
PORTAS (un) Doors / Puertas / Portes	1	2	1	2	1	2
** TEMPERATURA (°C) ** Temperature / Temperatura / Température	MIN 2 MAX 45					
[OPÇÃO] AMF (°C) [Option] AMF / [Opción] AMF / [Option] AMF	MIN [-5] MAX 45					
HUMIDADE (%) Humidity / Humedad / Humidité	MAX 95					
GÁS REFRIGERANTE Cooling gas / Gás refrigerante / Gaz réfrigérant	R449A					
*** POTÊNCIA FRIGORÍFICA (W) *** Cooling power / Potencia frigorífica / Puissance frigorifique	220-240V.50Hz.1ph	855	1200	855	1200	855
[OPÇÃO] AMF (W) [Option] AMF / [Opción] AMF / [Option] AMF	220-240V.50Hz.1ph	1200	1560	1200	1560	1200
POTÊNCIA DE AQUECIMENTO (kW) Heating power / Potencia de calefacción / Puissance de chauffage	220-240V.50Hz.1ph	1				
PESO LÍQUIDO (kg) Net weight / Peso neto / Poids net	212	253	223	264	231	281
DIMENSÕES (mm)-(in) Dimensions / Dimensiones / Dimensions / Dimensionen	A	710	1460	710	1460	860
	B	910	910	1110	1110	1110
	C	2210	2210	2210	2210	2210
**** CARROS **** Trolleys / Carros / Chariots	ACC146	ACC246	ACC147	ACC247	ACC168	ACC268
CARROS (un) Trolleys / Carros / Chariots	1	2	1	2	1	2
PESO LÍQUIDO (kg) Net weight / Peso neto / Poids net	206	253	217	264	224	279
	A	860	1760	860	1760	990
DIMENSÕES (mm)-(in) Dimensions / Dimensiones / Dimensions / Dimensionen	B	910	910	1110	1110	1110
	C	2590	2600	2590	2600	2600

\* 70mm entre calhas / 70mm spacing between sliding guides / 70mm de espacio entre guías / 70mm d'espace entre glissières  
 \*\* Temperatura ambiente inferior a 45°C / Room temperature under 45°C / Temperatura ambiente inferior a 45°C / Température ambiante inférieure a 45°C.  
 \*\*\* Potência frigorífica de acordo com a norma EN 13215/CECOMAF / Cooling power according to EN 13215/CECOMAF / Potencia frigorífica de acuerdo con la normativa EN13215/CECOMAF / La puissance frigorifique est conforme à la norme EN 13215/CECOMAF.  
 \*\*\*\* Carros - altura máxima: 1850mm / Trolleys - maximum height: 1850mm / Carros - altura máxima: 1850mm / Chariots - hauteur maximale: 1850mm.

www.ferneto.com



	ADT146	ADT246	ADT147	ADT247	ADT168	ADT268
DIMENSÃO DOS TABULEIROS (mm) Trays dimension / Dimensión de las bandejas / Dimension de plaques	600x400		750x450		800x600	
* CAPACIDADE TABULEIROS * Trays capacity / * Capacidad de bandejas / * Capacité de plaques	20	40	20	40	20	40
PORTAS (un) Doors / Puertas / Portes	1	2	1	2	1	2
** TEMPERATURA (°C) ** Temperature / Temperatura / Température	MAX 45					
HUMIDADE (%) Humidity / Humedad / Humidité	MAX 95					
POTÊNCIA DE AQUECIMENTO (kW) Heating power / Potencia de calefacción / Puissance de chauffage	220-240V.50Hz.1ph	1	2	1	2	1
PESO LÍQUIDO (kg) Net weight / Peso neto / Poids net	191	230	202	241	210	258
DIMENSÕES (mm)-(in) Dimensions / Dimensiones / Dimensions / Dimensionen	A	710	1460	710	1460	860
	B	910	910	1110	1110	1110
	C	2140	2140	2140	2140	2140
**** CARROS **** Trolleys / Carros / Chariots	ADC146	ADC246	ADC147	ADC247	ADC168	ADC268
CARROS (un) Trolleys / Carros / Chariots	1	2	1	2	1	2
PESO LÍQUIDO (kg) Net weight / Peso neto / Poids net	230	279	241	290	248	305
	A	860	1760	860	1760	990
DIMENSÕES (mm)-(in) Dimensions / Dimensiones / Dimensions / Dimensionen	B	910	910	1110	1110	1110
	C	2420	2420	2420	2420	2420