



MATERIAIS DE ALTA QUALIDADE, ATENÇÃO AOS DETALHES, DESIGN

Criados especificamente para gastronomia, restauração, pastelaria, gelados, carnes, peixe e farmacêuticas

série ARMÁRIOS REFRIGERADOS EKO

Características Gerais:

- Interior e exterior em aço inox. Aço galvanizado exterior na base, topo e costas
- Cantos internos arredondados
- Poliuretano injectado a alta pressão, sem o uso de CFC perigosos
- Espessura do isolamento 60mm
- Porta de fecho automático magnéticas
- Painel de controlo eletrónico frontal com 1 sonda NTC nos modelos TN e 2 sondas NTC nos modelos BT
- Unidade de refrigeração tropicalizada standard com monobloco removível (+40°C temp. ambiente, 60% humidade relativa) utilizando gás R452A
- Descongelamento automático e evaporação da condensação
- Pés em aço inox ajustáveis (110-190mm)
- Pronto a utilizar



Cantos internos arredondados



Pés em aço inox ajustáveis em altura (110-190 A mm)



Ventoinha



Controlo eletrónico



Versatilidade de utilização dos armários

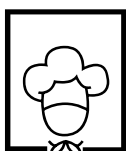
- Ganchos de plástico resistentes capazes de suportar pesos até 300 kgs
- Este sistema inclui uma vasta gama de acessórios opcionais para uma total versatilidade na organização interna dos armários de forma a satisfazer as necessidades de cada cliente.

Vídeos de funcionamento dos kits



<https://bit.ly/3cKJRYD>

O KIT DEFINE O USO DE ACORDO COM AS SUAS NECESSIDADES



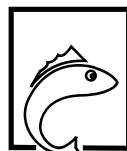
KIT GASTRONOMIA



KIT PASTELARIA



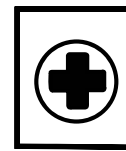
KIT CARNE



KIT PEIXE



KIT FRUTAS E VEGETAIS



KIT FARMÁCIA



Equipamento de série

- 3 grelhas plastificadas 500x440mm
- 3 kits de ganchos
- Paragem do ventilador
- Microswitch na porta (mod. congelação)

Tipo de Refrigeração

- Ventilado (V)

**EKO
400**



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		AF04EKOTN	AF04EKOBT	AF04EKOTNPV	AF04EKOBTPV
Características		Conservação Porta Inox	Congelação Porta Inox	Conservação Porta Vidro	Congelação Porta Vidro
Dimensões (LxPxA)	mm	600x620x1900/2080	600x620x1900/2080	600x620x1900/2080	600x620x1900/2080
Temperatura	°C	0°C / +10°C	-18°C / -22°C	0°C / +10°C	-18 °C / -22°C
Capacidade	L	400	400	400	400
Potência	W	385	650	385	650
Voltagem	V-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50
Peso	Kg	68	80	78	90