COLDKIT MULTICOOL



DESCRIÇÃO

- Armário frigorífico desmontável para conservação de alimentos
- Permite combinar portas e portilhões
- Armário modular, permite aumentar e diminuir a dimensão sempre que necessário
- Estanteria interior com 4 prateleiras plastificadas por porta e 2 por portilhão

PORTA E PORTILHÃO	PAINÉIS	ESTANTERIA
Batente semi encastrado	Chapa de espessura 0,5 mm	Calha inox em toda a altura da câmara para
Espessura 60 mm	com cor Ref1006 Espessura 60 mm	colocação das prateleiras Prateleiras em verguinha
Dobradiças cromadas	Painel de teto com corte para encastre de grupo frio	plastificada -
Fechadura de alavanca lateral, de aparência cromada e lacada na zona do puxador	-	-
Revestimento batente com alumínio anodizado cinza	-	-





PAINÉIS			
Características	Verticais	Teto e Solo	
Espessura	60 mm	60 mm	
Altura	2000 mm	800-1600-2400 mm	
Largura	800 mm	800 mm	
Chapa Exterior e Interior	Chapa de aço galvanizado prélacado com poliéster de 25 microns	Chapa de aço galvanizado prélacado com poliéster de 25 microns	
	Cor branco referência 1006, com espessura de 0,5 mm e película de proteção de polietileno	Cor branco referência 1006, com espessura de 0,5 mm e película de proteção de polietileno	
Núcleo de Isolamento	Poliuretano (PUR), Classificação Bs2d0 (reação ao fogo)	Poliuretano (PUR), Classificação Bs2d0 (reação ao fogo)	
Transmissão Térmica	0,37 W/m².°C	0,37 W/m².°C	
Variação de dimensões conforme a Norma Europeia 41950-94 Após 24h a +80° Após 24h a -20°	0,5% em volume 0,2% em volume	0,5% em volume 0,2% em volume	
Resistência à tração perpendicular à frente. Conforme UNE 41950-94	0,12 N/mm²	0,12 N/mm²	
Outros	Caixas de Ligação em PVC	Painel de Teto com pré corte para grupo de frio	





ESTANTERIA		
Características	Estrutura	
Material Prateleiras	Aço construção	
Acabamento	Pintura plastificada	
Comprimento	785 mm	
Largura	772 mm	
Diâmetro mínimo verguinha	Ø5mm	
Carga máxima distribuída (por prateleira)	100 Kg	
Sistema de fixação	Calha Inox aparafusa na câmara	

COLDKIT MULTICOOL



PORTA E PORTILHÃO				
Características	Porta	Portilhão (x2)		
Espessura Aro	60 mm	60 mm		
Altura Aro	2000 mm	2000 mm		
Largura Aro	800 mm	800 mm		
Chapa Exterior e Interior Aro	Chapa de aço galvanizado prélacado com poliéster de 25 microns	Chapa de aço galvanizado prélacado com poliéster de 25 microns		
	Cor branco ref 1006, com espessura 0,5 mm e película de proteção de polietileno	Cor branco ref 1006, com espessura 0,5 mm e película de proteção de polietileno		
Núcleo de Isolamento Aro	Poliuretano (PUR), Classificação Bs2d0 (reação ao fogo)	Poliuretano (PUR), Classificação Bs2d0 (reação ao fogo)		
Transmissão Térmica	0,37 W/m².°C	0,37 W/m².°C		
Espessura Batente	40+20 mm	40+20 mm		
Altura Batente	1900 mm	910 mm		
Largura Batente	680 mm	680 mm		
Chapa Exterior e Interior Batente	Chapa de aço galvanizado prélacado com poliéster de 25 microns	Chapa de aço galvanizado prélacado com poliéster de 25 microns		
	Cor branco ref 1006, com espessura 0,5 mm e película de proteção de polietileno	Cor branco ref 1006, com espessura 0,5mm e película de proteção de polietileno		
Revestimento Batente	Perfil Alumínio Anodizado Cinza	Perfil Alumínio Anodizado Cinza		
Altura Passagem Livre	1840 mm	850 mm		
Largura Passagem Livre	620 mm	620 mm		
Fechadura	Fecho de alavanca lateral, de aparência cromada e lacada na zona do puxador	Fecho de alavanca lateral, de aparência cromada e lacada na zona do puxador		
Dobradiça	Cromada	Cromada		

MULTICOOL)



CERTIFICADOS











