



CF77

Tiefkühltonne



Product features:

- Impuls-Tiefkühltruhe
- Beschleunigte Temperaturabsenkung
- Für Branding geeignet
- Raumteilersystem
- Flip-Flap-Deckel
- Verstärkte Rollen



Verstärkte Rollen



Raumteiler-System



ECO-FRIENDLY
REFRIGERANT R600a

Design & Material	
Deckel Nummer & Typ	1 Flip-Flap-Deckel aus Acrylglas, transparent
Teilersystem	-
FüÙe	-
Lenkrollen	4 Rollen, davon 1 mit Bremse
Außenfinish	Weiß
Innenfinish	Pulverbeschichtetes Stahlblech
Innenbeleuchtung	Nein

Measures & Content		
Temperaturbereich	°C	-22 bis -12
Klimaklasse		4
Brutto- / Nettogewicht	kg	33 / 29
Brutto- / Nettoinhalt	l	80 / 72

Cooling & Functions		
Reglertyp		Mechanisch
Kühlverfahren		Statisch
Abtauverfahren		Manuell
Kühlmittel		R600a
Befüllung mit Kältemittel	g	40
GWP		3

Power & Consumption		
Energieverbrauchsklassifizierung		E
Energieverbrauch	kWh/24h	1,1
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	402
Energieeffizienz-Index		62,6
EEL-Innenraum	l	65
Nennaufnahmeleistung	W	124
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	db(A)	45
Thermometer		Nein

Dimensions		
Innenabmessungen (BxTxH)	mm	454 x 454 x 440
Außenabmessungen (BxTxH)	mm	567 x 567 x 830
Verpackungsabmessungen (BxTxH)	mm	580 x 580 x 880
Beladungskapazität (40-Fuß-Container)	Stk	238



CF77

Refroidisseur de canette



Product features:

- Congélateur à impulsion
- Baisse rapide de la température
- Convient aux graphiques
- Système de cloisons
- Couvercle basculant
- Roulettes solides



Roulettes solides



Système de cloisons



ECO-FRIENDLY
REFRIGERANT R600a

Design & Material		Measures & Content		Power & Consumption	
Nombre et type de couvercles	1 couvercle basculant acrylique transparent	Plate de température °C	-22 à -12	Classe énergétique	E
Système de séparateurs		Classe climatique	4	Consommation d'énergie kWh/24h	1,1
Pieds	-	Poids brut / net kg	33 / 29	Consommation énergétique annuelle kWh/an	402
Roulettes	4 roulettes, 1 avec frein	Volume brut / net l	80 / 72	Indice d'efficacité énergétique	62,6
Finition extérieure	Blanc	Cooling & Functions		Volume EEI l	65
Finition intérieure	Acier laqué	Type de régulation	Mécanique	Puissance consommée W	124
Éclairage intérieur	Non	Type de réfrigération	Statique	Tension / Fréquence V/Hz	220-240/50
		Type de dégivrage	Manuel	Niveau sonore db(A)	45
		Fluide frigorigène	R600a	Thermomètre	Non
		Charge de gaz g	40	Dimensions	
		GWP	3	Dimensions intérieures (LxPxH) mm	454 x 454 x 440
				Dimensions extérieures (LxPxH) mm	567 x 567 x 830
				Dimensions emballées (LxPxH) mm	580 x 580 x 880
				Charge conteneur 40 pieds pcs	238



CF77

Congelatore per lattine



ECO-FRIENDLY
REFRIGERANT R600a

Product features:

- Congelatore ad impulso
- Rapido abbattimento della temperatura
- Molto adatto per elementi grafici
- Sistema divisorio
- Coperchio a ribalta
- Rotelle robuste



Rotelle robuste



Sistema divisorio

Design & Material		Measures & Content			Power & Consumption		
Numero e tipo coperchio	1 coperchio basculante acrilico trasparente	Gamma di temperatura	°C	-22 a -12	Classificazione energetica		E
Sistema divisorio		Classe climatica		4	Consumo energetico	kWh/24h	1,1
Piedi / gambe	-	Peso lordo / netto	kg	33 / 29	Consumo energetico annuale	kWh/anno	402
Rotelle	4 rotelle, 1 bloccabile	GrossNetVolume	l	80 / 72	Indice di efficienza energetica		62,6
Finitura esterna	Bianco	Cooling & Functions			Volume EEI	l	65
Finitura interna	Acciaio verniciato a polvere	Tipo di controller		Meccanico	Potenza in ingresso	W	124
Illuminazione interna	No	Tipo di raffreddamento		Statico	Frequenza / Tensione	V/Hz	220-240/50
		Tipo di sbrinamento		Manuale	Livello rumore	db(A)	45
		Refrigerante		R600a	Termometro		No
		Carica refrigerante	g	40	Dimensions		
		GWP		3	Dimensioni interne (largh.x prof.x alt.)	mm	454 x 454 x 440
					Dimensioni esterne (largh.x prof.x alt.)	mm	567 x 567 x 830
					Dimensione imballato (largh.x prof.x alt.)	mm	580 x 580 x 880
					Carico container 40ft	pz	238



CF77

Can Freezer



Product features:

- Impulse freezer
- Fast pull-down of temperature
- Well suited for branding
- Divider system
- Flip-flop lid
- Strong castors



Strong castors



Divider system



ECO-FRIENDLY
REFRIGERANT R600a

Design & Material		Measures & Content		Power & Consumption	
Lid No & Type	1 transparent acrylic flip-flop lid	Temperature Range	°C -22 to -12	Energy Classification	E
Basket No & Type	-	Climate Class	4	Energy Consumption	kWh/24h 1,1
Divider System	Yes	Gross / Net Weight	kg 33 / 29	Annual Energy Consumption	kWh/year 402
Feet / Legs	-	Gross / Net Volume	l 80 / 72	Energy Efficiency Index	62,6
Castors	4 castors, 1 lockable	Cooling & Functions		EI Volume	l 65
Exterior Finish	White	Type of Controller	Mechanical	Input Power	W 124
Interior Finish	Powder coated steel	Type of Cooling	Static	Voltage / Frequency	V/Hz 220-240/50
Interior Light	No	Type of Defrost	Manual	Noise Level	db(A) 45
		Refrigerant	R600a	Thermometer	No
		Refrigerant Charge	g 40	Dimensions	
		GWP	3	Internal Dimension (WxDxH)	mm 454 x 454 x 440
				External Dimension (WxDxH)	mm 567 x 567 x 830
				Packed Dimension (WxDxH)	mm 580 x 580 x 880
				40ft Container Load	pcs 238