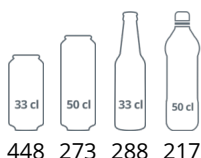


TEFCOLD UR 400 G

Chladicí skříň prosklené dveře, bílá



Vlastnosti produktu

- nový design
- prosklené křídlové dveře
- elektronický termostat
- lze měnit otevírání dveří
- nastavitelné police
- vnitřní LED osvětlení
- chlazení s pomocným ventilátorem



Vnitřní ventilátor



Pevná rukojeť

Chladicí skříň jednodveřová s prosklenými dveřmi, barva bílá

TEFCOLD UR je série prověřená časem. Díky jednotnému designu a praktickému integrovanému madlu se jedná o oblíbený produkt do zázemí.

Chladicí skříň se skvěle hodí i do náročného gastroprovozu. Police jsou stabilní, lze na ně pokládat i těžší váhy, nosnost každé police je až 25 kg. Díky této nosnosti se jedná o ojedinělý produkt na českém trhu.

V této sérii jsou k dispozici modely chladicí i mrazicí, s plnými dveřmi i s prosklenými.

UR: chladicí verze

UF: mrazicí verze

S: nerezové provedení

G: prosklené dveře

Design a materiál		Parametry a obsah		Výkon a spotřeba		
Počet a typ dveří	1 křídlové prosklené dveře	Plechovky 330 ml	ks	448	Energetická třída	B
Změna otevírání dveří	Ano	Plechovky 500 ml	ks	273	Denní spotřeba	kWh/24h 2,12
Počet a typ polic	4 roštové police bílé	Lahve 330 ml	ks	288	Roční spotřeba	kWh/rok 773
Barva polic	Bílá	Lahve 500 ml PET	ks	217	Příkon	
Rozměr polic	505 x 415 mm	Výstavní plocha	m ²	0,75	Max Ambient	30°C at 55% RH
Nožky / nohy	2 nastavitelné nožky	Teplotní rozsah	°C	+2 až +10	Příkon	W 130
Kolečka	2 pojezdové válečky	Klimatická třída		4	Napětí / Frekvence	V/Hz 220-240/50
Exteriér	Bílá	Hrubá / čistá váha	kg	85 / 80	Hlučnost	dB(A) 40
Interiér	Bílá ABS	Hrubý / čistý objem	l	374 / 350		
Vnitřní osvětlení	LED	Chlazení a funkce				
Zámek	Ano	Typ ovládání		Elektronický		
		Typ chlazení		S pomocným ventilátorem		
				m		
		Rozměry				
		Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm	506 x 485 x 1620		
		Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm	600 x 585 x 1855		
		Rozměry balení (ŠxHxV)	mm	690 x 650 x 2050		
		Přepravní kontejner 40 stop	ks	54		

Parametry a obsah		
Typ odtávání		Automatické
Typ chladiva		R600a
Množství chladiva	g	75
Termometr		Ano