

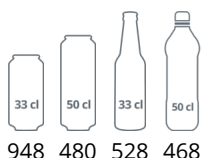
TEFCOLD FSC891H Black

Chladicí skříň prosklené kř. dveře



Vlastnosti produktu

- cca o 58 % energeticky účinnější než předchozí řada FSC
- reklamní panel s LED osvětlením
- vnitřní svislé LED osvětlení
- černý interiér a exteriér
- nastavitelné police
- ventilované chlazení
- prosklené křídlové dveře s hliníkovým rámem
- nastavitelné nožky s pojezdovými válečky vzadu
- digitální ukazatel teploty



Světelný reklamní panel



Pevné rukojeti

Chladicí skříň dvoudveřová prosklená s křídlovými dveřmi

Chladicí skříně TEFCOLD FSC jsou k dispozici ve více šířkách a s dveřmi buď křídlovými (označení H) nebo posuvnými (označení S). Výrazná světelná nástavba v horní části chladničky a vertikální LED osvětlení vnitřního prostoru dělá z této skříně nepřehlédnutelé chladicí vybavení pro prodejny, markety, čerpací stanice i večerky.

Design a materiál		Parametry a obsah		Výkon a spotřeba							
Počet a typ dveří	2 křídlové samozavírací prosklené dveře	Teplotní rozsah	°C	+2 až +10	Energetická třída	C					
Tvrzené sklo	Ano	Klimatická třída		4	Denní spotřeba	kWh/24h	2.63				
Změna otevírání dveří	Ne	Hrubá / čistá váha	kg	166 / 153	Roční spotřeba	kWh/rok	960				
Počet a typ polic	5 roštové police bílé	Hrubý / čistý objem	l	707 / 535	Příkon	W	410				
Barva polic	Bílá	Chlazení a funkce		Typ ovládání	Elektronické	Napětí / Frekvence	V/Hz	220-240/50			
Rozměr polic	794 x 540 mm	Typ chlazení		Ventilované	Typ odtávání	Automatické	Hlučnost	dB(A)	48		
Maximální zatížení polic	kg/m ²	196	Typ chladiva	R290	Množství chladiva	g	115	Rozměry			
Tvar světelné nástavby	Ve tvaru D	Termometr	Ano	Vnitřní rozměry (ŠxHxV)		mm	810 x 561 x 1556	Vnější rozměry (ŠxHxV)		mm	890 x 740 x 1990
Nožky / nohy	4 nastavitelné nožky	Převážná spotřeba		Rozměry balení (ŠxHxV)		mm	950 x 840 x 2160	Převážná spotřeba		ks	28
Kolečka	4 pojezdové válečky	Převážná spotřeba		Převážná spotřeba		ks	28	Převážná spotřeba		ks	28
Exteriér	Černá RAL 9005	Převážná spotřeba		Převážná spotřeba		ks	28	Převážná spotřeba		ks	28
Interiér	Černá RAL9005	Převážná spotřeba		Převážná spotřeba		ks	28	Převážná spotřeba		ks	28
Vnitřní osvětlení	LED	Převážná spotřeba		Převážná spotřeba		ks	28	Převážná spotřeba		ks	28
Zámek	Ano	Převážná spotřeba		Převážná spotřeba		ks	28	Převážná spotřeba		ks	28