



## CR 120x300x220

Fryserumspaneler 120 mm

### Produktegenskaber

- Kun paneler - uden køleenhed
- Samles vha. nemt låsesystem
- 120 mm isolering i panelerne
- Mange tilpasningsmuligheder
- Nem adgang til produkter
- Lette at samle
- Skridsikkert gulv i SS304 rustfrit stål
- Hylde kan tilkøbes
- Rampe kan tilkøbes for at sikre let adgang

Kølerumspaneler med 120 mm isolering

TEFCOLDs fryserumspaneler er nemme at samle vha. et simpelt låsesystem i panelerne. Modul-panelerne kan samles i forskellige konstellationer, hvilket gør, at du kan flytte døren og skræddersy rummet, så det passer til den plads, du har til rådighed. Fryserum bruges ofte i restauranter, delikatesser, caféer og i baglokalerne til diverse butikker og supermarkeder osv. Frostrum tilbyder en fantastisk måde at skabe optimal og effektiv køleplads til en meget overkommelig pris. Vores serie af fryserumspaneler er udstyret med effektivt polyuretanisolering. Hvis du kombinerer rummet med en af vores energivenlige monoblock køleenheder, får du en høj ydeevne med et lavt energiforbrug. I forhold til tilbehør, har du mulighed for at tilkøbe en rampe, der giver let adgang til fryserummet med et rullebord eller en bakkevogn (rummet er ikke egnet til palleløftere). Vi tilbyder også reoler for at optimere pladsen bedst muligt. Det er også muligt at købe fryserumsmodeller med en bredere dør (se WD modellerne). Panelerne er ikke velegnet til udendørsbrug.

### Mål og indhold

Intern volumen	m <sup>3</sup>	5.19
Vægtykkelse	mm	120
Densitet isolering	kg/m <sup>3</sup>	42
Brutto-/ Nettovægt	kg	445 / 425
Brutto-/ Nettovolumen	l	

### Design og materialer

Dørantal & type	1 hængsl. skummet dør	
Maks gulvbelastning	kg/m <sup>2</sup>	2000
Eksteriør	Hvid	
Interiør	Hvid	
Lås	Ja	

### Køling og funktioner

	44140
--	-------

### Strøm og forbrug

	44140
--	-------

### Dimensioner

Indvendige mål (BxDxH)	mm	960 x 2760 x 1960
Udvendige mål (BxDxH)	mm	1200 x 3000 x 2200
Pakkemål (BxDxH)	mm	2200 x 1900 x 1540
40' container kapacitet	stk	6



Solidt håndtag



Låsesystem