



Comando Opticom Standard

Cella climatizzata fermabiga BFC-B

Caratteristiche costruttive e configurazione standard

- Struttura realizzata con pannelli isotermitici modulari ad aggancio rapido, spessore mm.60, iniettati di schiuma poliuretana densità 40 kg/mc, priva di sostanze nocive per l'ambiente.
- Rivestimenti interno inox, esterno in alluminio plastificato bianco.
- Porta singola con maniglia dx o sx.
- **Pavimento isolato in materiale plastico ad alta resistenza.**
- Rampa inox con moderata inclinazione
- Fasce guida-carrelli larghe mm 120, facilmente smontabili. Profili interni ad angoli arrotondati.
- Compressore ermetico, raffreddamento ad aria. Versione "tropicalizzata", adatta a lavorare in condizioni ambientali gravose. Possibilità di installazione in posizione remota fino a 20 mt.
- Fluido refrigerante R 404A ecologico.


Pannello comandi elettronico OPTICOM ⇒ (vedi scheda alla fine sezione freddo)

La programmazione del ciclo di lavoro articolata su 6 fasi consente una maturazione lenta e progressiva del prodotto, necessaria soprattutto per i tempi lunghi di conservazione.

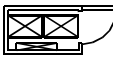
- Differimento della maturazione fino a 72 ore (dispositivo festivo).
- Temperatura di funzionamento TN= 0°C + 40°C
- Possibilità di utilizzare la cella in manuale per la sola conservazione dei prodotti TN= 0°C + 4°C.


Opzioni e accessori

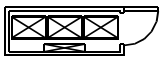
- Superfici esterne rivestite inox.
- Rivestimento inox del pavimento isolato.
- Porte con finestra.
- Fascia para-colpi esterna lungo il perimetro della cella.
- Compressori con potenza maggiorata, per l'installazione a distanza.
- Kit per realizzare la linea di collegamento tra la cella ed il compressore installato a distanza.
- Carrello inox portamarne a 4 piani.
- Marne in plastica alimentare mm. 440x630 x h.330 capacità litri 65 ca.


Macchinario conforme alle normative 

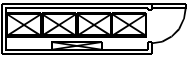
Modello	Capienza carrelli porta-marne	Ingombro esterno (mm)	Utile interno (mm)	Luce netta porta (mm)	Quantità biga stivata (indicativa)		kW
	Ingombro in mm: 630x500x h1850				N.ro marne	Kg.bigra	
	n.ro	largh x lungh	largh x prof.	largh. x h			


	2	950x1550	520x1400	620x1880	8	240	2,2	
BFC-B 2C-S								
E/INOX	Opzione esterno inox							
PR/INOX	Opzione rivestimento inox del pavimento isolato							

	2	1150x1350	720x1200	820x1880	8	240	2,2	
BFC-B 2C-L								
E/INOX	Opzione esterno inox							
PR/INOX	Opzione rivestimento inox del pavimento isolato							

	3	950x2350	520x2200	620x1880	12	360	2,2	
BFC-B 3C-S								
E/INOX	Opzione esterno inox							
PR/INOX	Opzione rivestimento inox del pavimento isolato							

	3	1150x1750	720x1600	820x1880	12	360	2,2	
BFC-B 3C-L								
E/INOX	Opzione esterno inox							
PR/INOX	Opzione rivestimento inox del pavimento isolato							

	4	950x2950	520x2800	620x1880	16	480	2,5	
BFC-B 4C-S								
E/INOX	Opzione esterno inox							
PR/INOX	Opzione rivestimento inox del pavimento isolato							

	4	1150x2350	720x2200	820x1880	16	480	2,5	
BFC-B 4C-L								
E/INOX	Opzione esterno inox							
PR/INOX	Opzione rivestimento inox del pavimento isolato							