

Allungate la durata dei vostri fiori recisi

Floritech™ Europe presenta questo espositore refrigerato aperto d'alta qualità. Permette ai vostri fiori di mantenersi più a lungo del normale grazie ad una tecnica di refrigerazione appositamente progettata, che si basa su un alto grado d'umidificazione dell'aria e una refrigerazione precisa ed omogenea.

Floritech™ Flower Merchant 21

L'espositore **Flower Merchant 21** si prende cura dei vostri fiori mantenendo una temperatura costantemente bassa e un alto grado d'umidificazione dell'aria. Questo elegante espositore può essere collocato ovunque nel vostro negozio. La disposizione dei fiori su ripiani sfalsati esalta ogni singolo bouquet, facilita l'accesso e invoglia all'acquisto.

Vantaggi e accessori standard

Design semplice e pratico

- Molti fiori in spazio ridotto
- Facile accesso per favorire gli acquisti impulsivi
- 4 ruote per facilitarne gli spostamenti
- Struttura modulare (più espositori possono essere congiunti)

Dettagli tecnici

- Refrigeratore preciso ed omogeneo ad alto grado d'umidificazione dell'aria
- Funzione termostatica controllata tramite microprocessore
- Sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa controllati tramite microprocessore
- Refrigerante non inquinante (R404a)
- Basso livello d'inquinamento acustico
- Certificazione CE

Per ulteriori informazioni ed eventuale installazione di prova, contattare Jan Hallum Hansen, telefono:

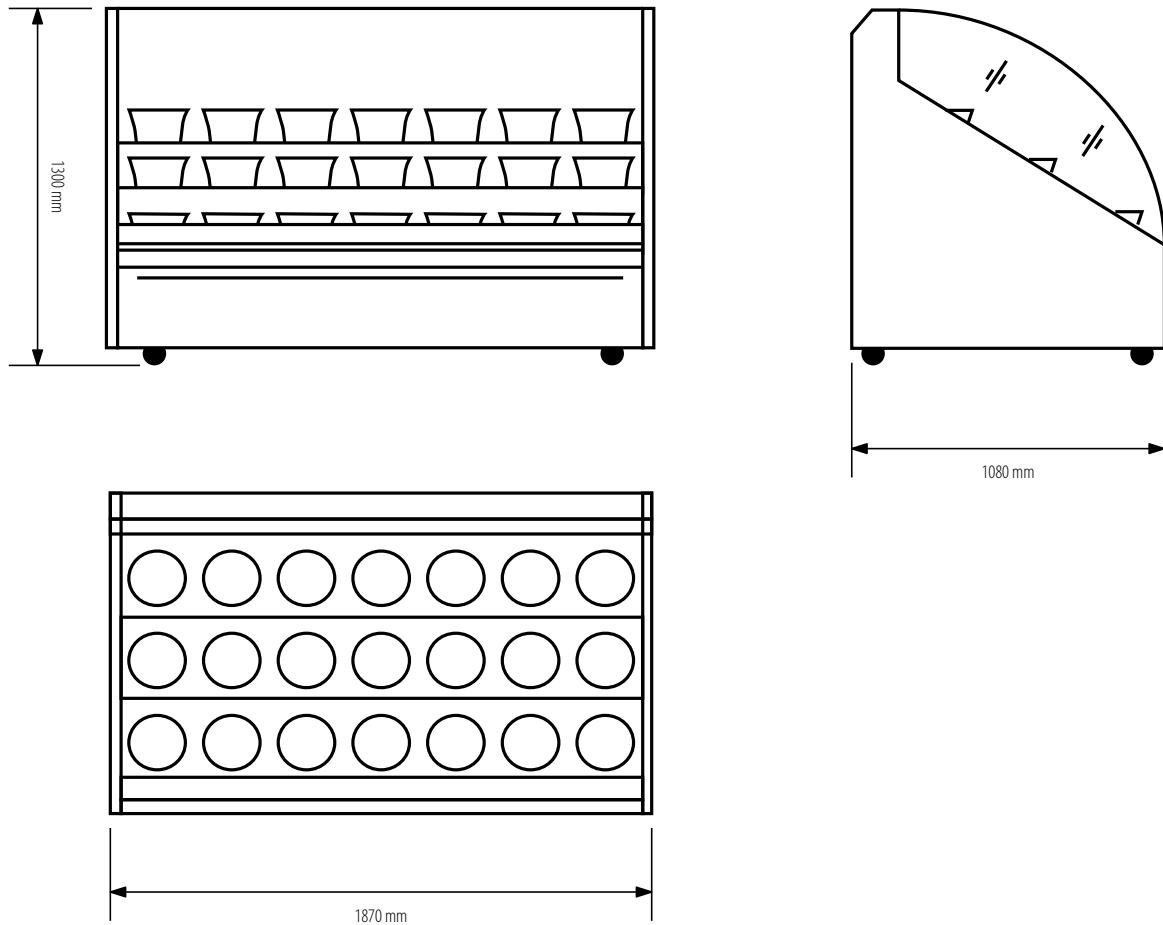
+45 3124 8676

o email: hallum.hansen@floritech europe.com



Floritech™ Check Stand 14

Oltre a *Flower Merchant 21* abbiamo anche un espositore refrigerato più piccolo, commercializzato con il nome Floritech™ *Check Stand 14*.



Modello Flower Merchant 21

Dimensioni:	Altezza:130cm	Larghezza:187cm	Profondità:108cm
Peso:	248 kg		
Alimentazione:	400V, 16A, evaporatore: 8,7 A		
Temperatura di funzionamento:	2 - 15°C (programmazione standard +5°C)		
Temperatura dell'ambiente circostante:	max 24°C, 50% RH L'espositore refrigerato funziona anche a temperature più alte. In questo caso la temperatura minima dell'espositore refrigerato può risultare maggiore di quella programmata.		