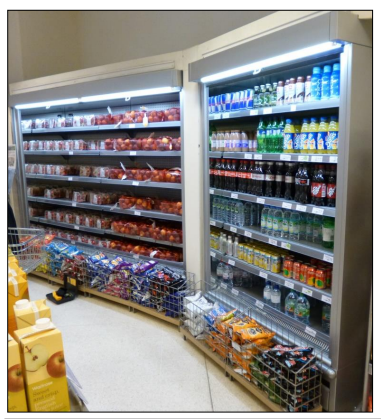
Waitrose

Wokingham Cabine di Snack (Spuntino)



Le Cabine sono situati nell'area di ingresso e non riescono a mantenere le temperature corrette.

Le cabine in questione 'Kingston' sono costruiti dalla Società Verco Ltd. Questi sono refrigeratori standard che si trovano in tutta la tenuta Waitrose. I modelli successivi (come da questo ramo) operano sul refrigerante idrocarburi.

Disturbi aria creato da aperture delle porte e H & V aperture nella zona circostante si crede di essere la causa delle scarse prestazioni delle cabine.

Per superare questo problema, RJM hanno montato doppie porte di vetro sospeso per due cabine. Le pagine seguenti mostrano le caratteristiche e vantaggi del nuovo sistema di porta.







Il sistema di porta senza telaio a doppio vetro, non toglie l'effetto dell'esposizione nella cabine, e mantiene quindi la visione completa in cabina, e quindi non ridurre l'effetto di visualizzazione.

Pannelli a doppio vetro eliminano la condensa in condizioni di umidità elevati. Costruzione acrilico evita potenziale" rottura del vetro".



Per le condizioni attuali, il rafforzamento è un processo semplice. Aree cerniere sono facili da pulire e richiodono una manutenzione minima.







Le cabine originale comprendono i tubi di illuminazione & le tende di notte.



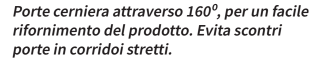
Le modifiche includono la rimozione delle lampade di illuminazione baldacchino normali e introduzione di strisce a LED integrate. Un sistema di sicurezza di idrocarburi è stata montata.

> È stato rimosso Luce di Tubo & Tenda di Notte di Cabina modificato.











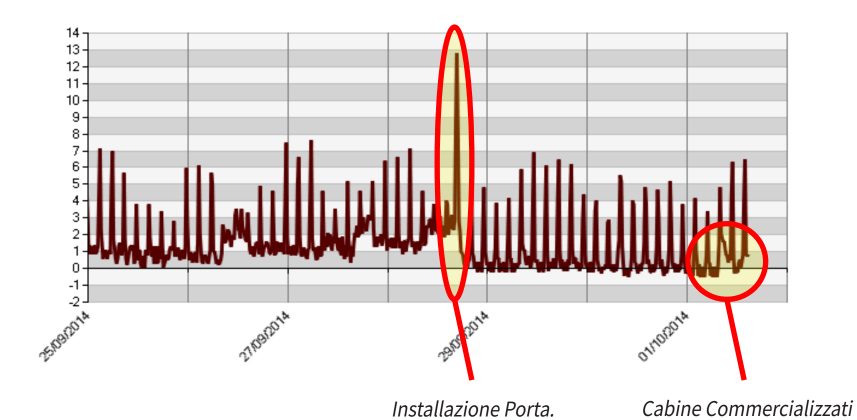
Maniglia integrata, senza sporgenze o infiltrazioni.

Disegno senza cornice, dà piena visione nell'area di visualizzazione. La costruzione leggera permette di adattarsi a molti tipi di casi.





System 902 (°C)



Miglioramento delle Prestazioni.





Waitrose

Wokingham

Refrigeratori Verco Snack

Soluzione Porta RJM





