

COSTAN EFFICIENTE

Costan ha presentato un nuovo mobile verticale a temperatura positiva dotato si porte a doppio vetro che possiede un coefficiente di trasmittanza termica (UG) di 1,1 W/m2.k, valore che secondo l'azienda rappresenta "il migliore isolamento termico nel settore della refrigerazione commerciale" con grandi vantaggi sul fronte della conservazione dei prodotti e dell"efficienza energetica. Gazelle, questo il nome del nuovo mobile riduce i consumi energetici del 50% rispetto ad un banco aperto con tenda notte e la sua efficienza energetica è stata certificata in classe A da Eurovent, il programma volontario europeo realizzato dalle imprese europee della refrigerazione e climatizzazione. «Costan, grazie ai suoi continui investimenti nella Ricerca e Sviluppo, desidera contribuire concretamente agli obiettivi di risparmio energetico del settore Retail - afferma William Pagani, International Sales Director di Costan -. In Italia si stanno via via diffondendo modelli e soluzioni tecniche già molto utilizzati in altri Paesi europei e, la chiusura dei banchi, ad esempio, permetterà agli Store di compensare, almeno in parte, gli aumenti dei costi dell'energia, limitandone così le ripercussioni sui prezzi di vendita». Il mobile possiede un meccanismo di autochiusura delle porte, utile a prevenire le aperture accidentale, indispensabile per evitare la



Il nuovo mobile verticale Gazelle

dispersione del freddo in corsia con un aggravio dei consumi energetici, mentre per rendere le operazioni di carico e scarico più agevoli l'architettura delle porte è stata progettata al fine di consentire un'apertura oltre i 60 gradi.



Ritaglio stampa

Testata: Zerosottozero

Pagina: 8

Diffusione: 3.872 Data: Giugno 2013