

MAXIMA CONVERTIBILE

A Luglio Costan lancerà, sul mercato, il nuovo banco “double face” Maxima Convertibile, unico per la sua versatilità e funzionalità in quanto concepito per essere utilizzato sia per l’esposizione a libero servizio sia assistito. Un plus di notevole interesse per i *Retailer* che hanno la necessità di organizzare, in modo rapido e flessibile, i punti vendita, in base all’affluenza e alle modalità di acquisto dei Clienti.

Maxima Convertibile è studiato, fin nei minimi dettagli, per offrire un elevato livello di modularità e per poter essere inserito in punti vendita di qualsiasi superficie. Ideale per esporre cibi freschi e preconfezionati, è connotato dal vetro convertibile “Cabrioglass” brevettato da Costan, installato nelle due soluzioni dritto e curvo. Oltre all’elevata praticità per gli operatori del settore, Maxima Convertibile assicura elevate prestazioni, anche in termini di risparmio energetico, certificate dall’Associazione Internazionale, Eurovent, che garantisce la genuinità delle dichiarazioni rese dei costruttori.

Epta. Advanced solutions for your store.

EPTA – Gruppo leader europeo e partner globale nel settore della refrigerazione commerciale per la distribuzione organizzata con i suoi marchi **Costan** (1946), **Bonnet Névé** (1930), **BKT** (1910), **George Barker** (1928), **Eurocryor** (1991) e **Misa Sud Refrigerazione** (1969) - è specializzato nella produzione e commercializzazione di banchi frigoriferi tradizionali, verticali e semi-verticali positivi, verticali e orizzontali negativi, banchi a gruppo incorporato (Plug-in), centrali di media e grande potenza e celle frigorifere. Con sede a Milano, opera con 2.500 dipendenti, con una capillare presenza commerciale in tutto il mondo e vanta un fatturato di oltre 400 Milioni di Euro. La vittoria del Cooling Industry Awards per la miglior installazione ambientale End-User 2006 e 2007, e nel 2009 per la migliore installazione nel settore Retail, testimoniano la sua posizione di leader e nella progettazione installazione di tecnologie innovative volte a garantire un concreto risparmio energetico e un reale abbattimento di emissioni nocive per l’atmosfera.

Per ulteriori informazioni:

Lbdi Communication

Vanessa Marotta - email: vmarotta@lbdi.it

Marika De Sandoli – email: mdesandoli@lbdi.it

Ginevra Fossati - email: gfossati@lbdi.it

Tel. 02/43910069 - Fax 02/33007120