

commercio

I D R O T E R M O S A N I T A R I O

MARKETING
(RI)VALUTARE
LE STRATEGIE
AZIENDALI

LOGISTICA
PACKAGING
"GREEN" CON
IMBALLAGGI
SOSTENIBILI

RESIDEO

**La formazione
professionale
che fa la
differenza**



IMIT CONTROL SYSTEM CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE

Imit Control System propone al settore della termoregolazione Orion Week, cronotermostato digitale programmabile settimanalmente semplice e intuitivo.

Orion Week, disponibile anche nelle versioni radio (RF) e OpenTherm (OT) in classe ErP V, grazie alla logica di funzionamento TPI sfrutta l'inerzia termica dell'ambiente, garantendo comfort assoluto e risparmio energetico. Tramite l'ampio display Lcd retroilluminato, il cronotermostato consente di visualizzare comodamente e contemporaneamente: la temperatura rilevata, l'ora o la temperatura impostata, le icone di stato, la fascia oraria di programmazione, le modalità di funzionamento Auto (Comfort-Eco) - Manuale - Antigelo (Off), lo stato delle connessioni e i giorni della settimana. Infine, l'elegante cover ribaltabile protegge e rende facilmente accessibili i 24 micro-pulsanti per la programmazione oraria a passi di 30 minuti con click progressivi e gli altri tasti funzione.



NEOPERL Flessibile per doccia senza PVC

Neoperl firma Chromalux Zero, la nuova gamma di flessibili per doccia senza PVC. La ricerca dell'azienda ha visto nascere flessibili esternamente



eleganti e internamente innovativi, grazie all'utilizzo di un evoluto materiale, il PE - Polietilene, impiegato per ottenere sia la trecciatura speciale esterna sia la struttura interna.

Oltre a essere conforme alle ultime normative relative all'acqua potabile, Chromalux Zero è leggero e semplice da maneggiare, idrorepellente e anti-muffa, resistente al cloro, sostenibile e riciclabile. Il rivestimento esterno, lavabile in lavatrice, consente di valorizzare l'estetica del flessibile trasformandolo in un vero e proprio oggetto d'arredo, attraverso differenti opzioni cromatiche. Attualmente sono disponibili il nero e tre sfumature di argento (silver, silver gray, silver steel).

LIRA Un solo sifone per lavabo e bidet

Il sifone eccentrico di Lira è nato per rispondere alle esigenze specifiche dell'installatore ed è strutturato in modo da agevolare il più possibile l'operazione di installazione.

Il sifone eccentrico ha una rotazione di 3,5 cm che ne permette un agevole inserimento nel foro di scarico, persino nel caso in cui quest'ultimo non si trovasse in asse.

L'efficienza è determinata dalla conformazione stessa del sifone, che risulta essere adattabile in altezza partendo da un minimo di 6 cm.

Il sifone eccentrico, come tutti i prodotti Lira, è realizzato nello stabilimento di Valduggia, sede dell'azienda.



LG ELECTRONICS POMPA DI CALORE PER APPLICAZIONI RESIDENZIALI

LG Therma V R290 per applicazioni residenziali è la nuova pompa di calore aria-acqua di LG Electronics versatile e a basso impatto ambientale. Grazie all'utilizzo del refrigerante R290, caratterizzato da un GWP [Global Warming Potential] inferiore rispetto a quello dei refrigeranti tradizionali, riduce l'impatto sull'ambiente e anticipa l'entrata in vigore delle nuove normative europee sui refrigeranti del 2025. Allo stesso tempo, è in grado di offrire prestazioni eccellenti in ogni periodo dell'anno, anche nei mesi più freddi, dimostrandosi ideale per il mercato delle sostituzioni, in abbinamento alle diverse tipologie di terminali quali ventilconvettori, impianti radianti e radiatori a media e alta temperatura. Combinabile con i sistemi di accumulo di energia LG e i pannelli fotovoltaici, le pompe di calore Therma V permettono di creare strutture indipendenti dal punto di vista energetico, a consumo autonomo, con un impatto ambientale molto contenuto.

