

MARKETING

Il mercato
dei gestori
di energia
pag. 34

IMPIANTI

Progettazione
antisismica
degli impianti
pag. 46

INTERVISTA

Quando
l'obiettivo
è l'innovazione
pag. 54

VENTILAZIONE

Estrazione aria
e recupero energia
nelle grandi cucine
pag. 40

n.3

Maggio/Giugno 2022

l'installatore italiano



Haier

air conditioners



haiercondizionatori.it

I nuovi sistemi MRV 5-H e canalizzati assicurano **comfort** e **purificazione** anche in ambito commerciale e ricettivo



UV-C
PROTECTION



La tecnologia **UV-C Protection**, tramite la lampada UV-C, produce raggi ultravioletti che inibiscono virus e batteri presenti nell'aria e la rendono purificata. Sottoposto a test, il modulo UVC ha dimostrato di riuscire a inibire il virus Sars-Cov-2 (Covid 19) con un'efficienza che raggiunge il 99.998%.

Sifone salvaspazio e piletta per bagno

Spazio Bagno NT di Lira è un sifone salvaspazio ispezionabile per il bagno, grazie alle sue ridotte dimensioni - 70 mm di larghezza e 40 mm di spessore - aderisce alla parete di fondo occupando pochissimo spazio, consentendo così di sfruttare al massimo le potenzialità del mobile sotto il lavabo, soprattutto in presenza di cassetti. Spazio Bagno NT è ispezionabile: un'apertura nella parte anteriore consente, svitando il tappo di chiusura, di rimuovere i residui accumulati nello scarico del sifone. Per sfruttare al massimo le potenzialità del mobile che contiene il lavabo, si può abbinare il sifone alla piletta basket bagno bassa, che con un ingombro di soli 60 mm agevola lo scorrimento dei cassetti nei mobili da bagno. La zona sottolavabo diventa così più ampia e può essere utilizzata come vano in cui riporre in modo ordinato detersivi e asciugamani. La Piletta Basket Bagno Bassa è dotata di tappo di chiusura No Problem: un dispositivo manuale che permette la chiusura con una semplice pressione digitale e l'apertura mediante il sollevamento del tappo dalla particolare conformazione, evitando così fastidiosi problemi di inceppamento nelle operazioni di apertura e chiusura. Il tappo può essere facilmente rimosso per favorire le operazioni di pulizia. Spazio Bagno NT e la Piletta Basket Bagno Bassa sono disponibili sia confezionati singolarmente sia in un unico pratico kit. Il kit è facile da installare: tutti i componenti sono forniti di una lunghezza compatibile con qualsiasi applicazione, dal lavabo più grande a quello più piccolo. Essendo realizzati in polipropilene, è possibile tagliarli agevolmente con un tradizionale seghetto. Spazio Bagno NT e la piletta basket bagno bassa, come tutti i prodotti Lira, sono realizzati in Italia, nello stabilimento di Valduggia, sede dell'azienda. disponibili anche in colore nero.

LIRA

www.lira.com



Climatizzatori e kit di montaggio

Olimpia Splendid conferma la propria presenza con uno stand completamente rinnovato, dove espone le ultime novità del mondo clima: soluzioni in pompa di calore caratterizzate bassi consumi ed elevata flessibilità installativa. L'azienda ha investito in nuove tecnologie produttive e di prodotto, che hanno accelerato la transizione ecologica dell'azienda, da sempre vicina ai temi della sostenibilità ambientale. Il risultato sono tecnologie full electric, con refrigeranti a basso GWP per il comfort indoor. Menzione particolare merita la nuova gamma di climatizzatori monosplit: negli ultimi anni Olimpia Splendid ha rafforzato il proprio posizionamento come brand della climatizzazione e la gamma che presenta è testimone di questa crescita, sia nel canale retail sia professional. I nuovi modelli in classe energetica A+++ si distinguono infatti per alte prestazioni in raffreddamento e in riscaldamento, che si mantengono anche nei climi più rigidi, così da offrire differenti soluzioni per ottimizzare l'efficienza e le potenze rese in funzione delle differenti temperature esterne. Per quanto riguarda le soluzioni senza unità esterna, accanto a Unico®, il celebre climatizzatore senza unità esterna lanciato nel 1998 e diventato oggi un prodotto iconico dell'azienda (che presenta in anteprima, per la fiera, nuovi restyling), nello stand si possono scoprire le differenti configurazioni e soluzioni installative di prodotti che puntano a rendere il comfort sostenibile un'opportunità reale per ogni progetto di ristrutturazione o nuova costruzione. Ne è un esempio il nuovo sistema compatto Kit Sherpa Flex Box per installare le unità interne delle pompe di calore dentro o fuori casa, a semi-incasso o ad appoggio. Si tratta di un sistema originale nel suo genere, perché offre nuove possibilità di installazione a una tecnologia brevettata particolarmente efficiente. Nel polo produttivo di Cellatica (BS), l'azienda produce infatti da tempo pompe di calore polivalenti con doppio circuito frigorifero, che consentono di raffrescare in estate, riscaldare in inverno e produrre ACS fino a 75°C in contemporanea, con la massima efficienza (fino alla A+++ e in modo autonomo, ovvero senza bisogno di caldaia né solare termico).

OLIMPIA SPLENDID

www.olimpiasplendid.it

