LA RIVISTA DEL PROGETTISTA DI IMPIANTI

SPECIALE INNOVAZIONE

Prodotti e sistemi avanzati per l'efficienza energetica e il comfort degli ambienti

#### **PROGETTAZIONE**

Conto termico 3.0: nuove regole per le pompe di calore

#### **TECNOLOGIA**

Sistemi termici e ambientali per la vita nello spazio

DIC2025



50011>

tecniche nuove
MEDIA

Decarbonizza grazie al Refrigerante naturale

#EmpowerTheFuture

massimizzando il comfort.

verso la decarbonizzazione.

Visita subito il sito aquasnap61aq.com

in grado di ridurre la tua impronta di carbonio

Compi insieme a noi un passo significativo

\*temperatura dell'aria esterna fino a -7°C

#### **COMPARATO**

# Soluzioni per impianti con pompe di calore

Frutto della costante attenzione alle reali esigenze tecniche e tecnologiche del settore HVAC coniugate con il know-how aziendale maturato in più di 55 anni di attività, Comparato presenta una serie di prodotti dedicati agli impianti con pompa di calore, in tendenza con gli sviluppi dei sistemi idrotermosanitari. ECOSAN PDC è l'unità idraulica per la produzione istantanea di acqua calda sanitaria progettato per lavorare con basse temperature di mandata primario. È idoneo all'abbinamento con puffer riscaldati da pompe di calore grazie alla possibilità di mantenere l'acqua tecnica

accumulata a temperatura pari o inferiore a 50°C. ECOSAN PDC è disponibile con potenza nominale 35 kW e 50 kW, la regolazione elettronica della temperatura dell'acqua calda sanitaria opera modulando la portata del fluido primario tramite circolatore elettronico con controllo PWM. Mediante tastiera e display a bordo unità è possibile modificare



la temperatura di erogazione dell'acqua calda sanitaria ed accedere a tutti i parametri e l funzioni di controllo.

www.rcinews.it/20534





## LIRA Sifone per cucina

Il Sifone Spazio 1NT Evolution emerge nel vasto panorama dei sifoni per la cucina, grazie alle dimensioni ancora più compatte, con uno spessore di soli 65 mm, e ad una forma dinamica che si concretizza in una caratteristica distinguibile di questa nuova generazione di sifoni studiati da Lira. Erede del successo del suo predecessore, questo

modello consolida la reputazione di affidabilità della famiglia dei sifoni Spazio NT, introducendo anche nuove funzionalità

accompagnate da un design moderno. Grazie alla sua particolare conformazione aderisce alla parete di fondo, liberando maggior spazio nel sottolavello. Il nuovo design con una forma disassata rispetto al suo asse frontale permette al sifone di compensare eventuali problemi di installazione.

L'ispezionabilità, caratteristica dei Sifoni Spazio NT, consente di rimuovere i residui accumulati nello scarico causa principale di fastidiosi ingorghi che compromettono notevolmente il deflusso



dell'acqua, semplicemente svitando il tappo posto nella parte anteriore. Composto da elementi facilmente assemblabili tra di loro, garantisce una sorprendente rapidità e facilità di montaggio.

www.rcinews.it/96793

### **FAR RUBINETTERIE**

# Kit valvola e detentore per termoarredo

FAR ha sviluppato un kit per il montaggio delle valvole e dei detentori d'arredo Topfar, che facilita l'installazione grazie alla dotazione di rosoni e adattatori. Le valvole e i detentori sono disponibili nella misura da 1/2", completi di attacchi 24x19 intercambiabili per tubo in rame, plastica e multistrato, e di codolo pre-guarnito con guarnizione in Epdm. I kit con valvola e detentore ad angolo sono disponibili sia nella versione con ingresso dell'acqua a destra, sia nella versione con ingresso a sinistra. Questa configurazione consente l'installazione del comando termostatico sotto al radiatore, riducendone l'ingombro. Sono inoltre disponibili le versioni a squadra, che permettono l'installazione tradizionale del comando termostatico in posizione orizzontale. Le finiture disponibili sono: bianco opaco, bianco lucido, bianco-

cromo, cromo e nero opaco.
Per un'installazione corretta,
la valvola va montata sulla
mandata dell'acqua al
radiatore, mentre il detentore
va posizionato sul ritorno.
Per garantire un montaggio
rapido e preciso, il prodotto



viene fornito completo di valvola e detentore, due kit per tubo rame da 10 mm, due kit per tubo rame da 12 mm, due kit per tubo rame da 14 mm e due adattatori per tubo multistrato da 16 mm.

www.rcinews.it/62451

