

ITALTHERM : LE NOVITÀ NEL LISTINO 2025

A completamento dei sistemi ibridi e Full Electric .

SISTEMI MULTI AQUA

Ad espansione diretta con recupero di calore, e bollitore per l'ACS da 100 o 200lt , che :

- > sono disponibili in versione Dual e Trial a cui si possono collegare terminali di qualsiasi tipo (oltre al bollitore x l'ACS)
- > possono lavorare sino ai -15°
- > richiedono un impianto minimale

Da valutare in generale :

- per le seconde case, su uffici / attività commerciali, o nel recupero dell'esistente
- dov'è richiesto un'intervento poco invasivo e/o col minor investimento economico possibile.



NB : richiedono il patentino F-GAS

POMPE DI CALORE PER ACS

La gamma prevede modelli dai 100 ai 300lt, con quantità di gas - R290 - prevista dalla normativa, e caratteristiche in allegato



BASAMENTO



MURALE

NEW

AQUASMART

100 200 200 solar 300 300 solar

Scaldabagni in pompa di calore ad accumulo murali e a basamento

Max t° ACS (solo PDC): 65°C

Max t° ACS (con resistenza elettrica 1.5kW): 70°C

R290: gas refrigerante naturale a bassissimo impatto ambientale

Funzione WI-FI di serie

Funzionamento compressore con t° dell'aria esterna fino a -7°C

Protezione interna: anodo elettronico in titanio

Serbatoio in smalto blu-diamante con forte resistenza alla corrosione

Innovativo condensatore a microcanali per uno scambio termico ad alta efficienza (Spessore isolamento 42 mm)

Funzione Smart Grid Funzione Smart Grid / FV per integrazione da reti elettriche intelligenti / fotovoltaico

Funzione anti-legionella programmabile

Predisposizione integrazione solare (Aquasmart 200 F - 300 F SOLAR)

NUOVI SCALDACQUA A GAS

La gamma prevede le versioni in allegato, che si distinguono per :

> l'ampia modulazione

> le dimensioni :

- camera APERTA : mod. 11 lt = 310 x 580 x 216 mm / mod. 14 lt = 380 x 620 x 230mm

- camera STAGNA : mod. 13 lt = 330 x 520 x 155 mm / mod. 16 lt = 370 x 580 x 180mm)

> i prezzi d'acquisto molto contenuti .

Sulla disponibilità contattare il ns ufficio

AQUA C 11 C 14 C

Scaldabagni a camera aperta,
istantanei e a gas

DISPONIBILE DA GIUGNO

Bruciatore in acciaio inox a basse emissioni di NOx
raffreddato ad acqua

Altissima stabilità di temperatura

Controllo di fiamma a ionizzazione

Dotato di dispositivo di controllo del
surriscaldamento della temperatura di uscita

Valvola meccanica dal semplice controllo

Visualizzazione LED della temperatura dell'acqua

Dispositivo di rilascio della pressione dell'acqua a
prova di congelamento

Accensione elettronica a batteria, con indicazione di
batteria scarica

Alta efficienza energetica: Classe A

Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1



AQUA F 13 F 16 F

Scaldabagni a camera stagna,
istantanei e a gas

DISPONIBILITÀ IN DEFINIZIONE

Bruciatore in acciaio inox con rampe modulanti a
basse emissioni di NOx

Ampia modulazione di fiamma (1:6-1:8)

Flussimetro a turbina

Altissima stabilità di temperatura

Sistema di avviamento a bassa pressione
dell'acqua

Protezione anti combustione a secco

Alta efficienza energetica: Classe A

Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1



SISTEMI DI CLIMATIZZAZIONE A ESPANSIONE DIRETTA (GAS R32)

Aumento della gamma - Mono e Multisplit - con potenze sino ai 16kw .