

SCALDACQUA ELETTRICI AD ACCUMULO

LO SCALDACQUA CHE ARREDA

Descrizione

Il nuovo scaldacqua elettrico murale ad accumulo Shardana's da 50, 80 e 100 litri, caratterizzato non solo dal design esclusivo ma anche dalla possibilità di essere installato sia verticalmente che orizzontalmente. Infatti, grazie alla progettazione dei componenti interni e del display, il prodotto garantisce sempre un semplice utilizzo e un funzionamento ottimale, in entrambe le modalità installative.

Più simile a uno split che ad uno scaldacqua, il nuovo scaldacqua Shardana's segna una rottura con il tradizionale concetto di "boiler" caratterizzata dai volumi pesanti e forme poco aggraziate. Un design asciutto, lineare e snello rende questo scaldacqua unico nel suo genere e immediatamente riconoscibile.

Dalla collaborazione con importanti designer, nasce un prodotto studiato per inserirsi in modo armonico nell'ambiente della sala da bagno grazie alle sue forme compatte e al suo elegante pannello estetico personalizzabile.

Abbiamo voluto introdurre, in un certo senso, il concetto di "acquaredo". Ci siamo chiesti, infatti, se non fosse possibile progettare un apparecchio non solo funzionale, ma anche bello da vedere. Ecco perché il designer ha pensato, in primo luogo, di "vestire" il prodotto con un elegante pannello frontale intercambiabile, proposto su diversi mercati europei nelle tre varianti, nero, silver e sabbia.

Una vera novità nel mondo degli scaldacqua, solitamente dominato dal bianco, e che in questo caso nasce dalla precisa esigenza di armonizzare l'apparecchio con i gusti e le aspettative dell'utente, per arredare con un tocco di stile la stanza da bagno.

Caratteristiche

1. **SHOWER READY:** fornisce l'acqua calda necessaria ad una doccia nel più breve tempo possibile. Ogni volta che termina di riscaldare acqua sufficiente a garantire la prima doccia calda, il simbolo "Shower Ready" si accende sul display. Questa innovativa funzione garantisce un funzionamento ancora più efficiente e veloce.

2. **OPZIONI ESTETICHE:** è possibile acquistare come accessori dei pannelli intercambiabili in tre varianti di colore, per rendere il prodotto ancora più in linea con i gusti e le esigenze dell'utente.



VANTAGGI:

- Sicurezza di funzionamento, non utilizza combustibili
- Silenziosità estrema
- Alta efficienza e consumi ridotti
- Tecnologia Nanomix, per un ingresso graduale dell'acqua fredda nelle camere di accumulo

3. **ECO- PROGRAMMABILE:** la funzione Eco e la possibilità di programmazione permettono una riduzione dei consumi energetici fino al 20%. Consente di impostare due diverse tipologie di prelievo, o impostarle entrambe in relazione ai bisogni dell'utente. In questo modo, lo scaldacqua garantirà la giusta quantità d'acqua calda nel periodo di tempo impostato dall'utente per un comfort totale ed estremamente flessibile.



SCALDACQUA ELETTRICI AD ACCUMULO

CARATTERISTICHE TECNICHE

FUNZIONALITÀ:

- Funzione ANTILEGIONELLA: per assicurare massima sicurezza e igiene, i nuovi prodotti Shardana's con pacchetto ABS sono dotati della funzione anti-legionella che, nel caso in cui per 30 giorni consecutivi questo non avvenga, fa in modo di riscaldare l'acqua accumulata fino a 65°C.

- Funzione ANTICONGELAMENTO: se lo scaldacqua è connesso alla linea elettrica, la resistenza si attiva quando la temperatura dell'acqua accumulata scende sotto i 5°C. Con questo sistema si evitano possibili rotture dovute all'espansione provocata dal congelamento dell'acqua al suo interno.

- Funzione AUTO-DIAGNOSTICA: in caso di guasto lo scaldacqua visualizza sul frontalino tramite led il tipo di problema che si è verificato, permettendo un intervento di riparazione più rapido.

- Funzione ANTY-DRY: è un sistema di protezione studiato per far sì che lo scaldacqua non si accenda in caso di mancanza di acqua nel boiler, evitando così il surriscaldamento interno e la conseguente rottura dei componenti interni.

- Funzione SICUREZZA ELETTRICA ATTIVA: alla fine di ogni ciclo di riscaldamento dell'acqua lo scaldacqua effettua una doppia disconnessione dalla linea elettrica, garantendo così una sicurezza completa.

- Funzione ANTISCOTTATURA: nel caso di malfunzionamento del termostato lo scaldacqua va in blocco, evitando il surriscaldamento fino a 100°C dell'acqua e proteggendo l'utente da eventuali scottature accidentali.

- SHOWER READY: grazie alle due caldaie separate e collegate in serie, rispetto ad un prodotto convenzionale, riduce notevolmente il tempo di attesa per il riscaldamento dell'acqua necessario alla prima doccia calda.

In base alla capacità del prodotto è possibile risparmiare:

> 15 minuti con il modello 50 litri, -21% di tempo;

> 1 ora con il modello 80 litri, -51% di tempo;

> 1 ora e mezzo con il modello 100 litri, -60% di tempo.

Grazie a questa nuova gamma, Shardana's riduce i tempi e i costi, garantendo il massimo comfort con il minimo dei consumi.

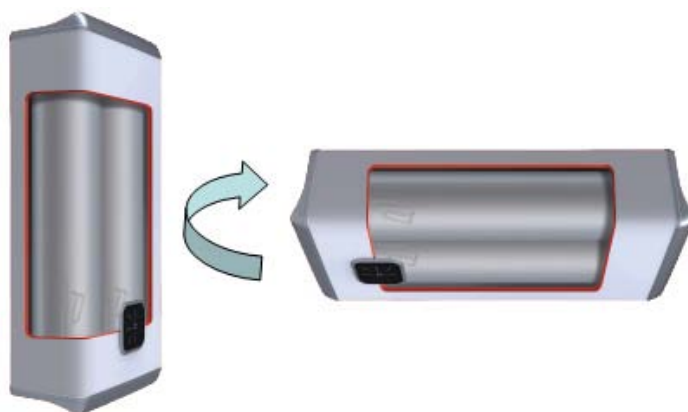


CARATTERISTICHE:

- Design esclusivo;
- Installazione multi posizione (orizzontale o verticale);
- Funzione shower ready e funzione eco;
- Potenza massima assorbita 1,5 KW;
- Caldaia smaltata al titanio a 850°C;
- Doppio anodo di magnesio e doppia flangia a 5 bulloni;
- Valvola di sicurezza testata a 8 bar;
- Display a led;
- Cavo e spina shuko.

Gamma prodotti

Lo scaldacqua elettrico ad alta efficienza si presenta nelle versioni da 50, 80 e 100 litri.



SCALDACQUA ELETTRICI AD ACCUMULO

SCALDACQUA TRADIZIONALI

La gamma di scaldacqua elettrici Shardana's è la più ampia e completa del mercato, ad alto rendimento e risparmio energetico.

SCALDACQUA PICCOLA CAPACITÀ

Scaldacqua elettrico dal design innovativo e dalla forma compatta, adatto a piccoli litraggi.

L'anodo di magnesio è maggiorato, di dimensioni particolarmente elevate, facile da ispezionare o sostituire, per rendere costantemente efficace la protezione elettrochimica della caldaia.

Dotato del nuovo termostato TBST, è capace di regolare la temperatura dell'acqua garantendo una maggiore quantità di acqua calda rispetto ad un termostato tradizionale. Esso integra i dispositivi di controllo e di sicurezza e la funzione di protezione 'Antigelo'.

La gamma inoltre permette la regolazione esterna della temperatura.

E' disponibile nelle capacità 10 e 15 litri (versioni sopraavvello e sottoavvello) e 30 litri (versioni sopraavvello).



SCALDACQUA ELETTRICO MURALE

Un prodotto di ultima generazione, altamente performante e in linea con le nuove esigenze dei consumatori, sempre più sensibili al risparmio e attenti all'innovazione tecnologica.

Scaldacqua con controllo elettronico predisposto da fabbrica per riscaldare l'acqua durante le ore di Tariffa Bioraria più convenienti, riducendo i costi della bolletta fino a 70 € annui rispetto all'utilizzo di un prodotto tradizionale.

La nuova generazione di scaldacqua è caratterizzata da qualità ed efficienza. Studiata per venire incontro alle diverse esigenze dei consumatori.

Mix perfetto tra tecnologia e design, Offre, integrate, le più moderne tecnologie quali ECO, Nanomix+ Best e pacchetto sicurezza ABS.

Alcuni modelli presentano il nuovo design dalla forma prismatica. Le versioni disponibili sono 50-80 e 100 litri.



SCALDACQUA A PAVIMENTO DI GRANDE CAPACITÀ

Scaldacqua elettrico da pavimento adatto a grandi litraggi.

L'anodo di magnesio è maggiorato, di dimensioni particolarmente elevate, facile da ispezionare o sostituire, per rendere costantemente efficace la protezione elettrochimica della caldaia.

Quest'ultima è dotata dell'esclusiva tecnologia di smaltatura al titanio con trattamento a 850 °C.

E' disponibile nelle capacità 200 - 300 - 500 litri.

