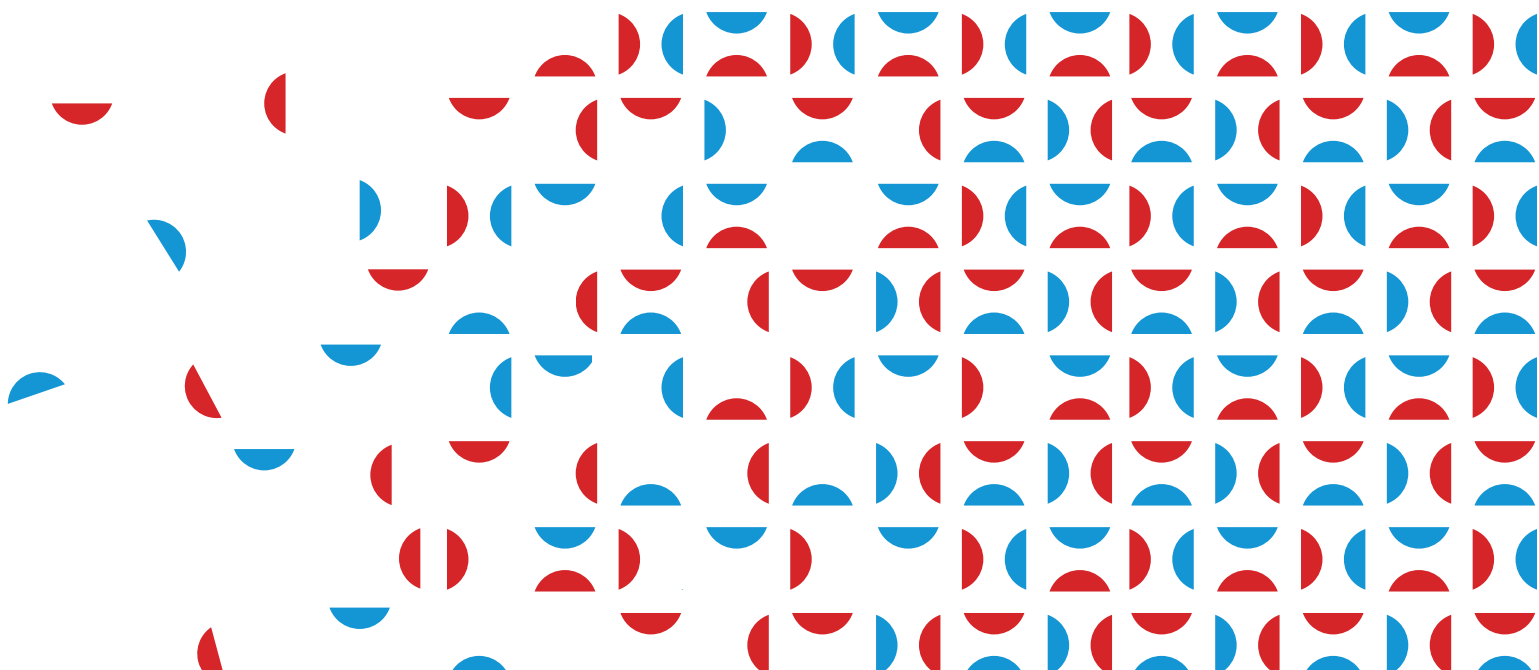


CALDAIE

SOLUZIONI IBRIDE

SILE IN WALL HYBRID



Soluzioni ibride residenziali

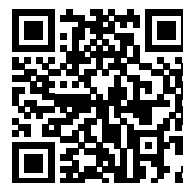
SILE IN WALL HYBRID



PREZZI



PREZZI
KIT



PREZZI
ACCESSORI

Composizione del sistema

Il sistema IN WALL è composto dai seguenti elementi indispensabili:

1. Armadio da incasso dimensioni 950x350x2200;
2. Kit accumulo tecnico da 150 litri per produzione di acqua calda sanitaria con modulo t-quick integrato;
3. Kit idraulico;
4. Pompa di calore monoblocco **FURIA** nelle potenze disponibili di 6-8-12 kW termici;
5. Caldaia a condensazione con produzione di ACS istantanea modelli **CONDENSA MG 25-30-35**.

Accessori opzionali

1. Kit zone per gestione di una zona diretta;
2. Kit zone per gestione di una zona miscelata;
3. Kit solare per gestione di un collettore solare modello RT;
4. Kit ricircolo.



Specifiche tecniche per pompe di calore Furia 6-8-12 kW/
vedere pagina 16

Codici/Prezzi

Modello	Cod.	Prezzo
Kit idraulico	342030165X	3.169,00 €
Kit accumulo	329070724X	1.374,00 €
Armadio da incasso	329030846X	674,00 €

Codici/Prezzi CONDENSA MG

Modello	Cod.	Prezzo
MG 25 Metano/GPL	349010027X	1.613,00 €
MG 30 Metano/GPL	349010028X	1.807,00 €
MG 35 Metano/GPL	349010150X	2.091,00 €



Specifiche tecniche per caldaie CONSENSA MG

Modello	Potenza utile max. 50/30°C	Potenza utile min. 50/30°C	Potenza utile sanitario	Rendimento utile		Scambiatore sanitario istantaneo inox AISI 316	Produzione acqua calda sanitaria Δt 30°C L/min	Dimensioni HxLxP mm	peso a vuoto kg	Classe Energetica		Classe NOx
	kW	kW	kW	80/60°C %	50/30°C %					riscaldamento (*)	ACS	
MG 25	22,1	2,7	25,0	95,9	105,8	•	12,5	705 x 400 x 245	29	A	A	6
MG 30	26,5	2,7	30,0	96,3	106,2	•	15,2	705 x 400 x 245	29	A	A	6
MG 35	29,0	3,7	33,2	95,2	105,1	•	16,7	705x400x245	29	A	A	6

(*) L'installazione con comando remoto e sonda di temperatura esterna incrementa la classe energetica in riscaldamento da A ad A+

Accessori opzionali

Descrizione	Rif. pag.	Codice	Prezzo
SONDA temperatura esterna per CONDENSA MG	25	85077520502	37,00 €
Comando remoto per termoregolazione ambiente per CONDENSA MG	25	85077520089	212,00 €
Device per APP per CONDENSA MG	25	85077520090	298,00 €
Kit solare		342030166X	2.521,00 €
Kit zona diretta		338110071X	435,00 €
Kit zona miscelata		338110072X	641,00 €
Kit ricircolo		342030167X	613,00 €

Soluzioni ibride residenziali

SILE IN-WALL HYBRID

Funzionamento Sistema

Modalità Inverno

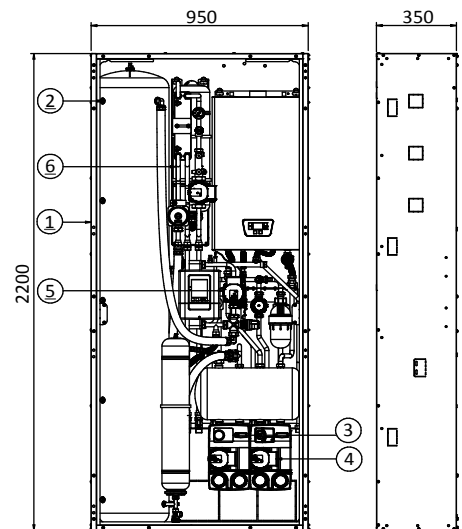
In inverno la pompa di calore lavora come fonte principale di calore e la caldaia entra in funzione se le prestazioni di questa non sono sufficienti per garantire il comfort richiesto.

Modalità Estate

In estate la pompa di calore permette di lavorare in modalità raffrescamento sia sui pannelli radianti a pavimento sia su terminali idronici a fan coil se viene abbinata una valvola di zona per queste unità.

Modalità produzione Istantanea di Acqua Calda Sanitaria

L'accumulo tecnico di acqua per la produzione istantanea di ACS viene riscaldato tramite pompa di calore o grazie all'integrazione del solare termico. Attraverso un modulo integrato T-QUICK viene prodotta ACS istantanea e se questa dovesse essere ad una temperatura inferiore a quella richiesta, allora la caldaia provvederà ad attivarsi per fare da booster e portare a set point ottimale l'acqua calda sanitaria.



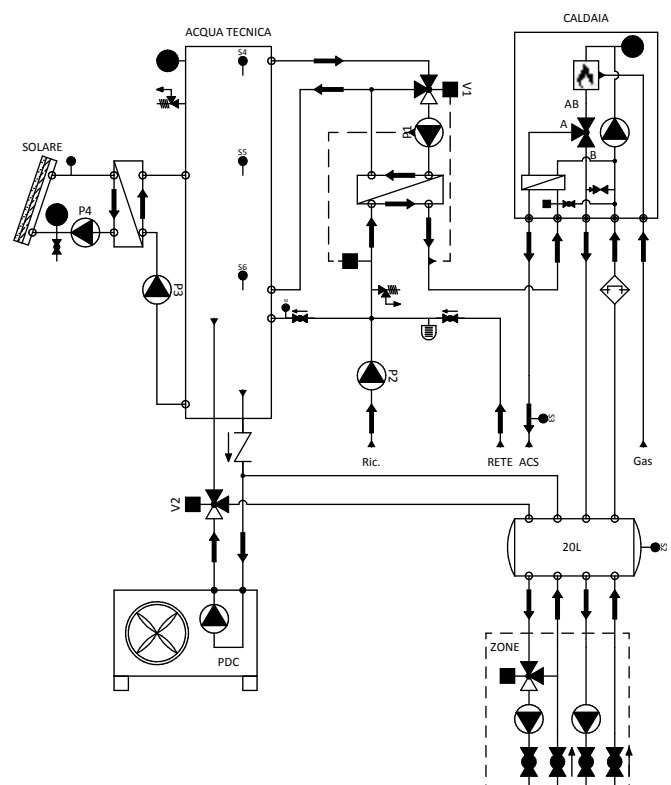
1. Armadio da incasso Dimensioni: 950x350x2200
2. Accumulo tecnico da 150L per produzione istantanea di acqua calda sanitaria con modulo T-Quick integrato
3. Kit zone per gestire una zona
4. Kit zone per gestire una zona miscelata
5. Kit idraulico per la gestione del riscaldamento e condizionamento
6. Kit solare termico come integrazione opzionale

Guida passo passo per la costruzione di un preventivo

1. Selezionare i codici kit accumulo - kit idraulico
2. Aggiungere il modello di caldaia a gas
3. Aggiungere l'armadio da incasso
4. Abbinare una qualsiasi pompa di calore della gamma FURIA 6-8-12 kW
5. Aggiungere eventuali accessori

Accessori opzionali

- Kit solare
- Kit zona diretta
- Kit zona miscelata
- Kit ricircolo
- Comando remoto per termoregolazione ambiente per CONDENSE MG
- Sonda esterna per CONDENSE MG
- Device per APP per CONDENSE MG



Wenkel S.r.l

Sede legale – operativa: Via E. Mattei 13/F – 31030 Casier (TV) - P.I. e C.F. 08456530966 – REA: TV -422447

Iscritta Registro delle Imprese di Treviso-Belluno al n° 08456530966 - Capitale Sociale €98.000,00

Tel. 0422/672911 • Fax 0422/340425 • e-mail: info@heizersile.it • www.heizersile.com

Soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fiorini Industries S.r.l

