



SOLARE  
BIOMASSA  
POMPE DI CALORE  
CONDENSAZIONE

# Naneo

CALDAIA MURALE A GAS A CONDENSAZIONE

EASYLIFE



## Il top della condensazione

- >> Funzioni ed apparecchiature ottimizzate
- >> Un concentrato di prestazioni
- >> Grande semplicità d'uso



## NANEO: SEMPLICEMENTE NUOVA!

Risparmio, prestazioni, comfort, semplicità ... in una parola, Naneo!

Una nuova concezione di caldaie totalmente innovativa che vi garantisce il meglio della condensazione. Minor consumo e fatture meno onerose. Per riscaldamento e acqua calda sanitaria, Naneo si distingue per le prestazioni elevate ed un nuovo design in un formato mini. Naneo, semplicemente pensata per voi.

## << UN'INNOVAZIONE ALL'AVANGUARDIA: PROPRIO QUELLO CHE DESIDERAVO! >>

- Il meglio dei vantaggi della condensazione in formato flessibile
- Costruzione focalizzata sulle funzioni fondamentali con il massimo dei vantaggi!
- Fatture meno care grazie alla soluzione condensazione
- Riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra
- Rapporto qualità/prezzo imbattibile
- Un design al passo con i tempi



## << VOGLIO UNA CALDAIA PRATICA AL 100% >>

- Naneo è la più compatta del mercato, si installa ovunque
- Di facile utilizzo grazie ad un quadro di controllo semplicissimo
- Completamente pre-regolata per una più facile messa in opera



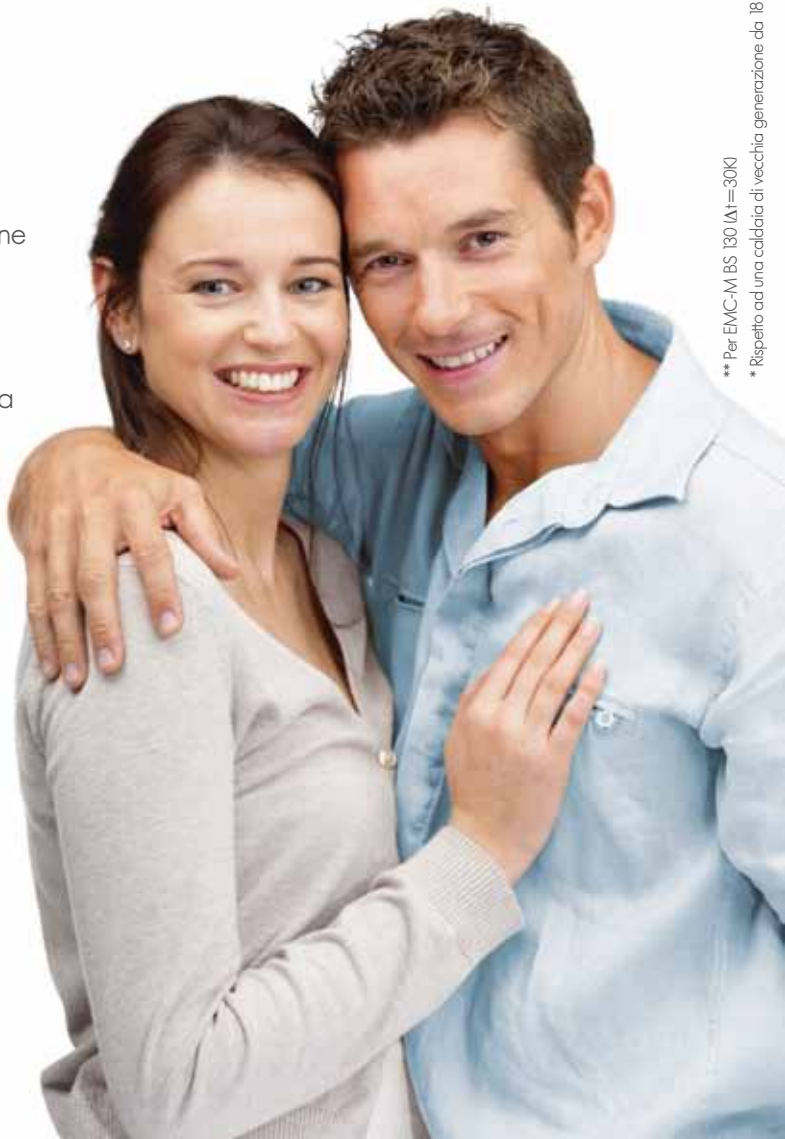
## << VOGLIAMO UN COMFORT COSTANTE >>

- Temperatura costante nella vostra abitazione
- Portata di acqua calda sanitaria fino a 17 litri/minuto in una soluzione compatta ( $\Delta t=30K$ ; EMC-M...MII)
- Rapido recupero del volume d'acqua calda sanitaria nei prelievi ripetuti (EMC-MI BS 80-130)

INCENTIVI  
FISCALI  
FINO AL  
**55%**

RISPARMI  
ENERGETICI  
FINO AL  
**30%\***

ACQUA CALDA  
SANITARIA  
A VOLONTÀ  
**200 L**  
IN 10 MIN \*\*



\*\* Per EMC-M BS 130 ( $\Delta t=30K$ )  
\* Rispetto ad una caldaia di vecchia generazione da 10 a 20 anni senza regolazione

EASYLIFE: SCEGLIETE IL MEGLIO PER UN RISPARMIO SICURO

## >> 100% ECONOMICA, 100% PERMANTE

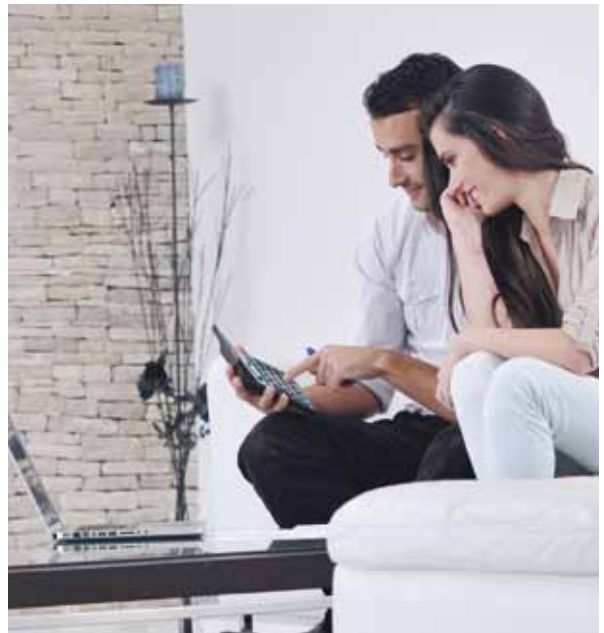
Con la tecnologia della condensazione, unite risparmio e prestazioni:

- **Rendimento elevato:** 109% grazie al recupero del calore nei fumi di combustione.
- **Fino al 30% di risparmio energetico** rispetto ad una caldaia classica\*.
- Scambiatore in alluminio-silicio **ultra-reattivo**.
- **Bruciatore modulante dal 24 al 100%** per adattarsi al meglio a tutte le esigenze.

### VANTAGGIO

**Fino al 30%  
di risparmio  
energetico**

\*Caldaia di tecnologia classica da 18 a 20 anni senza regolazione e programmazione



## >> ACQUA CALDA SANITARIA A VOLONTÀ

Acqua calda sanitaria pura in abbondanza, a temperatura stabile, quando vi serve, questa è Naneo:

- Versione con produzione acc istantanea con una portata di **17 litri al minuto\*** per avere il massimo delle prestazioni con la minima taglia.
- **20 litri al minuto**, grazie ad un bollitore da 130 litri.
- **Acqua sanitaria pura:** rivestimento interno del bollitore in smalto ad alto tenore di quarzo.
- **Una più lunga durata di vita del bollitore** grazie all'anodo di magnesio, che lo protegge da qualsiasi forma di corrosione.

\* per EMC-M 30-35 MI

### VANTAGGIO

**Portata  
fino a 20 litri/min**

## >> PER REALIZZARE CON SUCCESSO IL VOSTRO PROGETTO DI RISCALDAMENTO

DETERMinate il vostro fabbisogno

>> >> >>

Queste informazioni vengono fornite a titolo indicativo e si riferiscono ad abitazioni standard. È assolutamente indispensabile fare riferimento alle raccomandazioni del vostro installatore , il quale vi proporrà la soluzione più adatta al vostro progetto.

## >> FACILE E RAPIDA INSTALLAZIONE

Naneo fa perfettamente rima con semplicità! Grazie alle pre-regolazioni e all'apparecchiatura integrata standard, l'installazione è tanto facile quanto rapida in uno spazio minimo.

- **Dimensioni molto compatte:** 55 cm di altezza, 37 cm di larghezza, 36 cm di profondità.
- **Peso ultra-leggero:** 25 kg. Per l'installazione è sufficiente una persona.
- **Discrezione assoluta:** grazie al nuovo design, Naneo si integra ovunque vogliate.
- Collegamento tramite raccordo coassiale o sdoppiatore (opzionale).

**VANTAGGIO**  
**La più compatta  
del mercato!**



## >> CONTROLLO ESTREMAMENTE SEMPLE

Naneo può essere controllata molto facilmente. Semplicemente una manopola per regolare la temperatura di riscaldamento ed un'altra per la regolazione della temperatura dell'acqua calda sanitaria. Se desiderate una regolazione più sofisticata, esistono delle soluzioni di regolazione opzionali con 3 livelli di comfort:

- termostato ambiente classico
- termostato ambiente modulante
- sonda esterna con o senza termostati ambiente



**VANTAGGIO**  
**Facile controllo**

## >> MULTI-ENERGY, PIÙ RISPARMIO

Per risparmiare sempre di più, Naneo vi da la possibilità di installare un **bollitore di accumulo solare** con **collettori solari Inisol NEO**. E, nel quadro di una nuova costruzione a bassi consumi energetici, diventa un sistema multienergie con consumi elettrici molto ridotti in modalità stand-by!



**VANTAGGIO**  
**Possibilità di  
evoluzione**

	<b>Appartamento</b>		<b>Casa</b>			
<b>Riscaldamento</b>	superficie < 120 m <sup>2</sup>		superficie < 120 m <sup>2</sup>			
EMC-M	•				•	
<b>Riscaldamento + acqua calda sanitaria</b>	Sup. < 90 m <sup>2</sup>	Sup. > 90 m <sup>2</sup>	Sup. < 90 m <sup>2</sup>	Sup. > 90 m <sup>2</sup>	Uso normale	Uso intensivo
EMC-M 24/28 MI	•		•			
EMC-M 30/35 MI		•	•	•		
EMC-M 24 con bollitore 80 l	•	•	•	•	•	
EMC-M 24 con bollitore 130 l		•		•	•	•

## MODELLI

	<b>EMC-M 24</b>	<b>EMC-M 24-28 MI</b>	<b>EMC-M 30-35 MI</b>
<b>Gas</b>	Metano / propano / aria propanata		
<b>Potenza di riscaldamento</b>	da 6,1 a 24,8 kW	da 6,1 a 24,8 kW	da 8,5 a 31 kW
<b>Potenza acqua calda sanitaria</b>	-	27,5 kW	33,9 kW
<b>Tipo di caldaia</b>	Condensazione		
<b>Funzioni</b>			
Riscaldamento	•		
Riscaldamento + acqua calda sanitaria istantanea		•	•
Riscaldamento + acqua calda sanitaria ad accumulo:			
Con bollitore da 80 l affaccato	•		
Con bollitore da 130 l sotto la caldaia	•		
<b>Collegamento</b>			
Canna fumaria	•	•	•
Camera stagna (coassiale o sdoppiato)	•	•	•
<b>Regolazioni (opzioni)</b>			
Termostato ambiente modulante (via cavo)	•	•	•
Termostato ambiente modulante (via radio)	•	•	•
Termostato ambiente via cavo programmabile	•	•	•
Termostato ambiente via radio programmabile	•	•	•
Termostato ambiente non programmabile	•	•	•
Sonda esterna	•	•	•
Comando di un circuito miscelato mediante modulo per due circuiti + termostato ambiente modulante	•	•	•

Dimensioni e peso: A = altezza, L = larghezza, P = profondità



A 55,4 cm  
L 36,8 cm  
P 36,4 cm  
Da 25 a 29 kg



A 55,4 cm  
L 36,8 cm  
P 36,4 cm  
81 kg  
Bollitore:  
H 91,2 cm • Ø 57 cm



A 55,4 cm  
L 36,8 cm  
P 36,4 cm  
81 kg  
Bollitore:  
H 91,2 cm • Ø 57 cm

**EMC-M**  
**EMC-M MI**

**EMC-M/BS 80**

**EMC-M/BS 130**

Per ulteriori informazioni,  
evidenziate questo codice:



## UNA MARCA DI PRESTIGIO

Da 3 secoli, raggiungere gli obiettivi è, per De Dietrich, un'esigenza fondata su valori veri: qualità, affidabilità, durata.

De Dietrich, che si preoccupa dell'ambiente e del vostro comfort, ha ormai il controllo delle diverse energie rinnovabili grazie a sistemi multi-energy che tutelano il pianeta. Pertanto, gli apparecchi di riscaldamento firmati De Dietrich sono il top dell'innovazione e garantiscono una qualità ottimale grazie al contributo di tutti i suoi collaboratori.

*De Dietrich: significa scegliere il Comfort Sostenibile®*



**DUEDI S.r.l.**

Distributore Ufficiale Esclusivo De Dietrich-Thermique Italia  
Via Passatore, 12 - 12010 San Defendente di Cervasca - CUNEO  
Tel. +39 0171 857170 - Fax +39 0171 687875  
info@duediclima.it - www.duediclima.it



De Dietrich Thermique S.A.S.  
con capitale sociale di 22 487 610 €  
57, rue de la Gare - F - 67580 Mertzwiller  
Tel. +33 3 88 80 27 00 - Fax +33 3 88 80 27 99  
www.dedietrich-riscaldamento.it

Il vostro installatore: