

# Listino prezzi

---

MARZO 2013



# Aeternafast SUN

CON GESTIONE ELETTRONICA ACCUMULO DA SOLARE O DA ALTRA FONTE RINNOVABILE



PATENTED

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Funzionamento ad integrazione su impianti a pannelli solari.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento (> 93%).  
POTENZA UTILE: kW 9,6 -25,3.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)  
★★★

**Aeterna  
fast  
25 F SUN**

Cod. METANO: **DEASUN25FM**

Cod. GPL: **DEASUN25FG**

PREZZO EURO **2.125,00**

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Funzionamento ad integrazione su impianti a pannelli solari.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento (> 93%).  
POTENZA UTILE: kW 11,3 -29,3.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 16,8.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)  
★★★

**Aeterna  
fast  
29 F SUN**

Cod. METANO: **DEASUN29FM**

Cod. GPL: **DEASUN29FG**

PREZZO EURO **2.245,00**



<b>SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA (solo mod. Fast)</b>	Cod. ACC0045P	€ 31,00
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
<b>Kit collegamento caldaia Sun al controllettaio (Floor Kit)</b>	Cod. KITCTRSUN1P	€ 56,90
<b>Kit collegamento caldaia Fast a parete</b>	Cod. ACCSUN01P	€ 109,65

PER GESTIONE IMPIANTO A PAVIMENTO E RADIATORI IN CONTEMPORANEA È SUGGERITO L'ACCOPIAMENTO DELLA CALDAIA CON IL CONTROLLETTAIO FLOOR KIT Cod. ECMIX01P.

SCARICHI E ACCESSORI DA PAG. 28

# Aeternafast SUN FC

CON GESTIONE ELETTRONICA ACCUMULO DA SOLARE O DA ALTRA FONTE RINNOVABILE

## CONDENSAZIONE



PATENTED

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Funzionamento ad integrazione su impianti a pannelli solari.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento fino al 108,7%.  
POTENZA UTILE: kW 10,1 - 24,4.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)



**Aeterna  
fast  
25 FC SUN**

Cod. METANO: **DEASUNCD25FM**

Cod. GPL: **DEASUNCD25FG**

PREZZO EURO **2.725,00**

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Funzionamento ad integrazione su impianti a pannelli solari.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento fino al 108,7%.  
POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 17,3.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)



**Aeterna  
fast  
31 FC SUN**

Cod. METANO: **DEASUNCD31FM**

Cod. GPL: **DEASUNCD31FG**

PREZZO EURO **2.825,00**

## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Funzionamento ad integrazione su impianti a pannelli solari.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento fino al 108,7%.  
POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4.  
Low NO<sub>x</sub>: classe 5 (< 35 mg/kWh).  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)



**Aeterna  
fast  
26 FCX SUN**

Cod. METANO: **DEASUNCX26FM**

Cod. GPL: **DEASUNCX26FG**

PREZZO EURO **2.925,00**

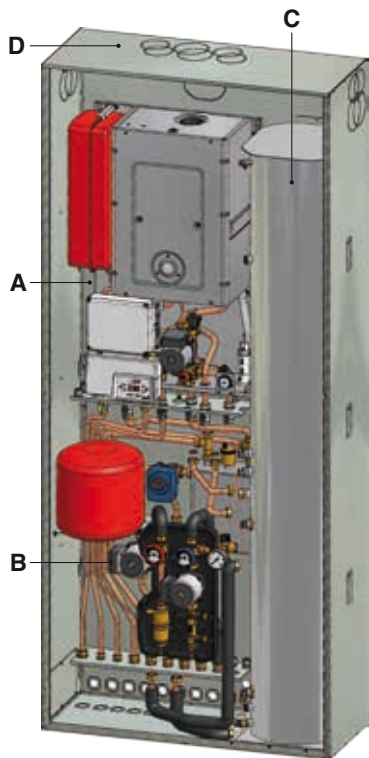
<b>SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA (solo mod. Fast)</b>	Cod. ACC0045P	€ 31,00
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
<b>Kit collegamento caldaia Sun al controtelaio (Floor Kit)</b>	Cod. KITCTRSUN1P	€ 56,90
<b>Kit collegamento caldaia Fast a parete</b>	Cod. ACCSUN01P	€ 109,65

SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 14

AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO CHE DEVE INTEGRARE LA CALDAIA PER L'INSTALLAZIONE.

# SOLAR CONTAINER

**CON GESTIONE ELETTRONICA ACCUMULO DA SOLARE O DA ALTRA FONTE RINNOVABILE**



Utilizza il principio di funzionamento del sistema SUN già ampiamente testato sui modelli da interno. L'accumulo di acqua di primario consente di stoccare acqua a temperatura superiore ai 60°C, che è il limite di legge per gli accumuli sanitari, e questo consente di immagazzinare più energia. In sostanza 150 l di acqua di primario a 80°C equivalgono in termini energetici a 180 l e oltre di acqua sanitaria.

La caldaia gestisce in totale autonomia l'alternanza dell'uso dell'energia solare per il sanitario o per l'integrazione riscaldamento nei sistemi a pavimento.

La funzione recooling notturna impedisce qualunque fenomeno di possibile stagnazione del pannello solare per eccesso di temperatura.

Assenza totale di problemi di deposito calcareo nell'accumulo.

Rendimento ciclico elevatissimo grazie al riscaldamento dell'accumulo con la sola funzione solare.

Possibilità di utilizzo in abbinata con stufa a pellet, termocamino o altra fonte rinnovabile al posto del solare (richiesta specifica in sede di ordine).



A	<b>DEAfast IN 25 FC SUN M</b>	Cod. METANO: <b>DEASUNCD05FM</b>	<b>PREZZO EURO 3.010,00</b>
	<b>DEAfast IN 31 FC SUN M</b>	Cod. METANO: <b>DEASUNCD01FM</b>	<b>PREZZO EURO 3.121,00</b>
	<b>DEAfast IN 26 FCX SUN M</b>	Cod. METANO: <b>DEASUNCX06FM</b>	<b>PREZZO EURO 3.219,00</b>

A1	<b>DEAfast IN 25 FC SUN G</b>	Cod. GPL: <b>DEASUNCD05FG</b>	<b>PREZZO EURO 3.010,00</b>
	<b>DEAfast IN 31 FC SUN G</b>	Cod. GPL: <b>DEASUNCD01FG</b>	<b>PREZZO EURO 3.121,00</b>
	<b>DEAfast IN 26 FCX SUN G</b>	Cod. GPL: <b>DEASUNCX06FG</b>	<b>PREZZO EURO 3.219,00</b>

B	<b>Solar Kit 2 temp</b>	Cod. <b>ECSUN02TRP</b>	<b>€ 2.253,00</b>
	<b>Solar Kit bassa temp</b> (Comprende gruppo idraulico solare, vaso di espansione, centralina solare, valvola miscelatrice con centralina di termoregolazione)	Cod. <b>ECSUN01TRP</b>	<b>€ 2.194,00</b>
	<b>Solar Kit alta temp</b> (Comprende gruppo idraulico solare, vaso di espansione, centralina solare)	Cod. <b>ECSUN01TP</b>	<b>€ 1.380,00</b>
C	<b>ACCUMULO INOX 150 l</b>	Cod. <b>BOL1600P</b>	<b>€ 1.860,00</b>
D	<b>TELAIO DA INCASSO PER SOLAR CONTAINER</b>	Cod. <b>CAS1600P</b>	<b>€ 260,00</b>
E	<b>PANNELLO PIANO DA 2 O 4 m<sup>2</sup> (meglio se disposto a 60°)</b>	<b>VEDI LISTINO PANNELLI SOLARI</b>	
	<b>Kit antigelo per Solar Kit (SOLAR CONTAINER)</b>	Cod. <b>ACC1602P</b>	<b>€ 61,00</b>

PER LA CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO FINITO È NECESSARIO SOMMARE UNA DELLE CALDAIE ELENCAE SOPRA, UNO DEI KIT ED EVENTUALMENTE IL PANNELLO. L'ORDINE DOVRÀ COMPORSI DI TUTTI I CODICI INDICATI.

**AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO CHE DEVE INTEGRARE LA CALDAIA PER L'INSTALLAZIONE.**

# DEAfast IN SUN

CON GESTIONE ELETTRONICA ACCUMULO DA SOLARE O DA ALTRA FONTE RINNOVABILE



PATENTED

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
 Funzionamento ad integrazione su impianti a pannelli solari.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
 CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

Alto rendimento (>93%). POTENZA UTILE: kW 9,6-25,3. PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$ 25°C) l/min.: 14,5.		MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)
<b>DEAfast IN</b> <b>25 F SUN</b>	Cod. METANO: <b>DEASUN02FM</b>	PREZZO EURO <b>2.384,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEASUN02FG</b>	

## CONDENSAZIONE

Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1-24,4. PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$ 25°C) l/min.: 14.		MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE) ★★★★
<b>DEAfast IN</b> <b>25 FC SUN</b>	Cod. METANO: <b>DEASUNCD02FM</b>	PREZZO EURO <b>2.984,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEASUNCD02FG</b>	

Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 11,9-30,2. PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$ 25°C) l/min.: 17,3.		MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE) ★★★★
<b>DEAfast IN</b> <b>31 FC SUN</b>	Cod. METANO: <b>DEASUNCD03FM</b>	PREZZO EURO <b>3.095,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEASUNCD03FG</b>	

## CONDENSAZIONE LOW NOx

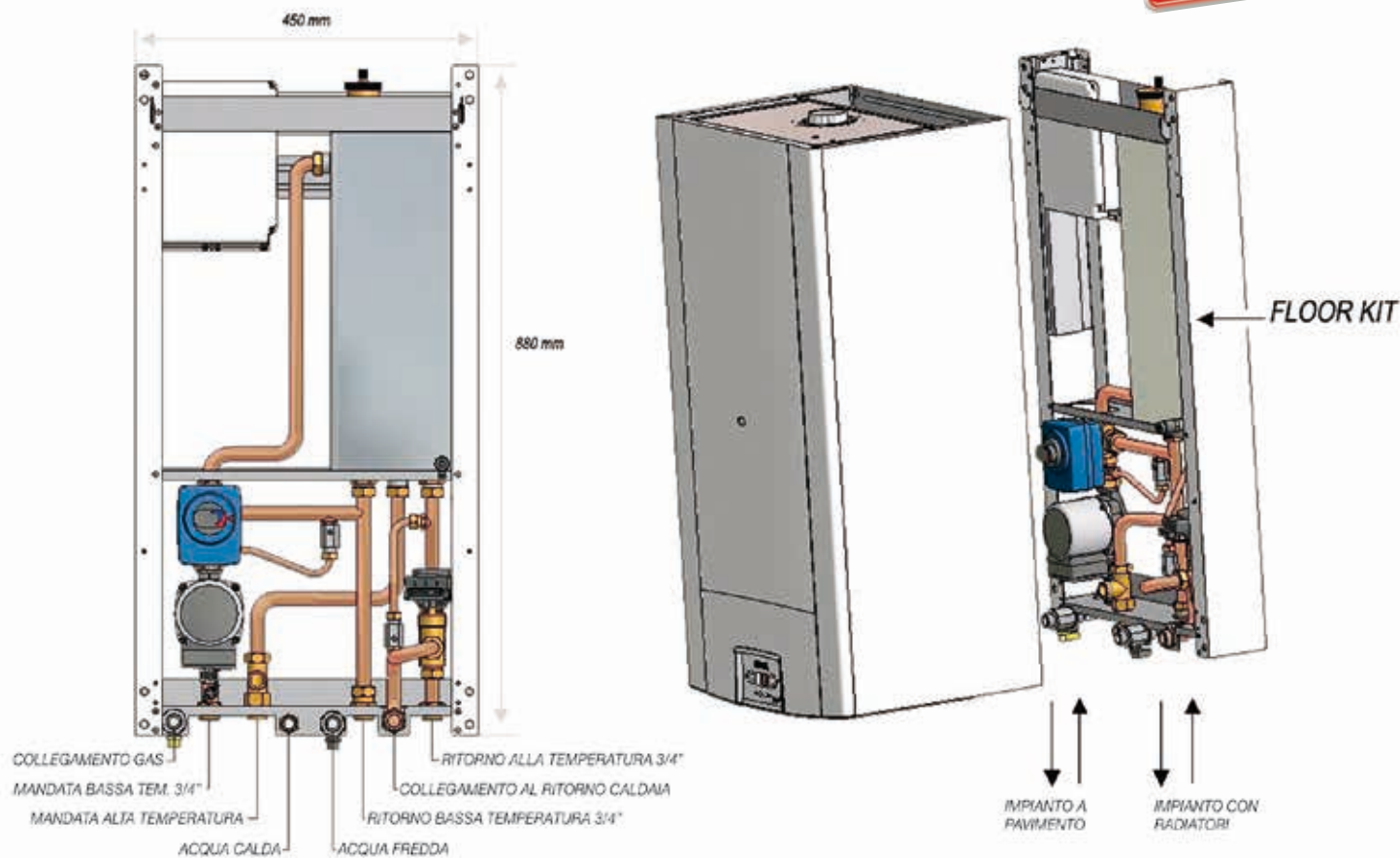
Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1-25,4. PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$ 25°C) l/min.: 14.		MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE) ★★★★
<b>DEAfast IN</b> <b>26 FCX SUN</b>	Cod. METANO: <b>DEASUNCX02FM</b>	PREZZO EURO <b>3.193,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEASUNCX02FG</b>	

VERSIONE SOLO RISCALDAMENTO DISPONIBILE SU ORDINAZIONE A 230,00 EURO IN MENO RISPETTO AL PREZZO DI LISTINO.

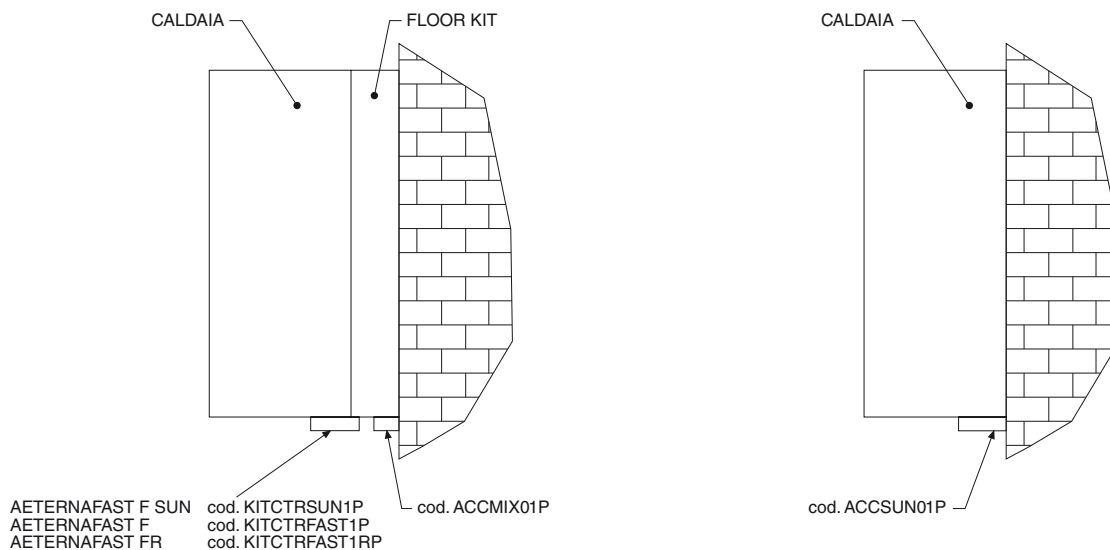
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
<b>*KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO B, IN 120</b>	Cod. TRID002P	€ 23,00
<b>RUB. ALL. RAPIDE SERIE IN COMPLETO</b>	Cod. ACCFASTINP	€ 58,00
<b>TELAIO DA INCASSO PER STYLOFAST IN SUN</b>	Cod. CAS1650P	€ 180,00
<b>Kit valvole di zona on-off (n° 2 valvole + tubi)</b>	Cod. VALS600P2	€ 224,00

AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO SPECIFICO PER CALDAIE A CONDENSAZIONE.

**NOVITÀ**



<b>FLOOR KIT</b> <i>Controltaio per gestione contemporanea di zone a bassa temperatura e alta temperatura caldaie Aeternafast istantanee</i>	<i>Cod. ECMIX01P</i>	<b>€ 1.295,00</b>
<b>KIT COLLEGAMENTO CALDAIA FAST AL CONTROTELAIO</b>	<i>Cod. KITCTRFAS1P</i>	<b>€ 46,25</b>
<b>KIT COLLEGAMENTO CALDAIA FAST SOLO R AL CONTROTELAIO</b>	<i>Cod. KITCTRFAS1RP</i>	<b>€ 35,60</b>
<b>KIT COLLEGAMENTO FLOOR KIT A PARETE</b>	<i>Cod. ACCMIX01P</i>	<b>€ 93,35</b>



Modelli caldaie della famiglia SUN:

AETERNAfast 25 N SUN	Met. cod: DEASUN25NM
AETERNAfast 25 F SUN	Met. cod: DEASUN25FM
AETERNAfast 29 F SUN	Met. cod: DEASUN29FM
AETERNAfast 26 FCX SUN	Met. cod: DEASUNCX26FM
AETERNAfast 25 FC SUN	Met. cod: DEASUNCD25FM
AETERNAfast 31 FC SUN	Met. cod: DEASUNCD31FM

**CALDAIE MURALI CON SOLARE TERMICO INTEGRATO**

Una gamma di caldaie in grado di gestire direttamente un accumulo di acqua pre-riscaldata da una fonte solare o da una fonte a biomasse quali caldaie a legna, caldaie a pellet, etc.  
Per le caldaie, l'impianto a pavimento e gli altri componenti del sistema SUN vai al sito

**www.stepclima.it**  
o contatta **info@stepclima.it**

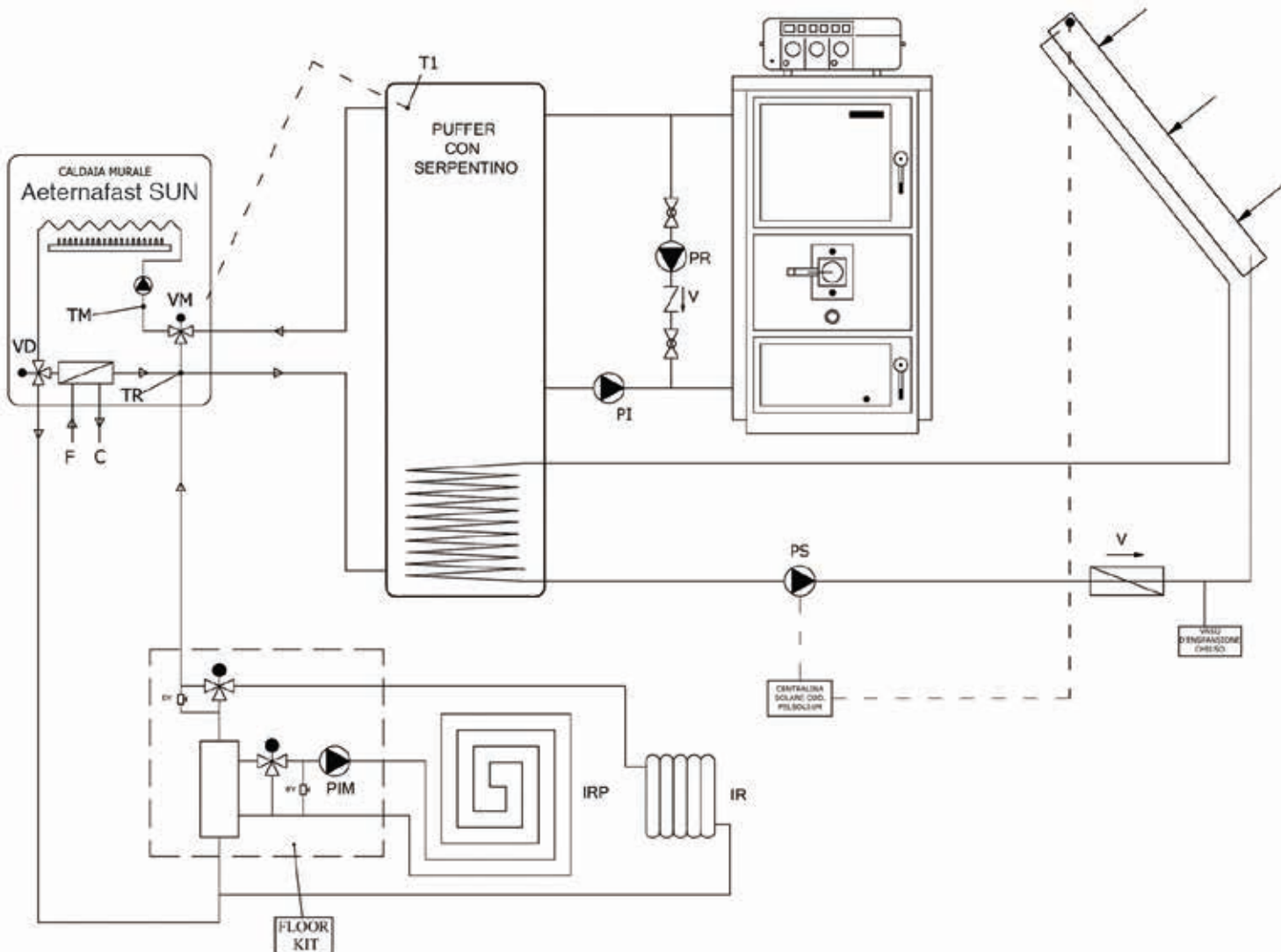
Il kit idraulico KITCTRSUN1P collega tutti i modelli di caldaia SUN al FLOOR KIT.

Il kit ACCMIX01P collega il FLOOR KIT al muro con i relativi rubinetti.

Il kit ACCSUN01P collega la caldaia SUN al muro se non c'è il FLOOR KIT.

Tutti i modelli SUN sono dotati di scambiatore a piastre maggiorato.

Dimensione caldaie: mm 880 x 450 x 360.



## CONDENSAZIONE



Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale. Funzione antigelo.  
Dimensioni caldaia cm 72x40x30.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1 - 24,4.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14.

<b>Aeterna</b> <b>25 FC</b>	Cod. METANO:	<b>DEACD25FMW</b>	<b>PREZZO EURO 2.193,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEACD25FGW</b>	

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Rendimento fino al 107,9%. POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 17,3.

<b>Aeterna</b> <b>31 FC</b>	Cod. METANO:	<b>DEACD31FMW</b>	<b>PREZZO EURO 2.295,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEACD31FGW</b>	

SOLO RISCALDAMENTO. Rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1 - 24,4.

<b>Aeterna</b> <b>25 FCR</b>	Cod. METANO:	<b>DEACD25RFMW</b>	<b>PREZZO EURO 1.958,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEACD25RFGW</b>	

SOLO RISCALDAMENTO. Rendimento fino al 107,9%. POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.

<b>Aeterna</b> <b>31 FCR</b>	Cod. METANO:	<b>DEACD31RFMW</b>	<b>PREZZO EURO 2.060,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEACD31RFGW</b>	



SOLO RISCALDAMENTO CON VALVOLA 3 VIE ELETTRICA INCORPORATA.  
Rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1 - 24,4.

<b>Aeterna</b> <b>fast</b> <b>25 FCR VD</b>	Cod. METANO:	<b>DEACD25RVFM</b>	<b>PREZZO EURO 2.198,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEACD25RVFG</b>	

SOLO RISCALDAMENTO CON VALVOLA 3 VIE ELETTRICA INCORPORATA.  
Rendimento fino al 107,9%. POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.

<b>Aeterna</b> <b>fast</b> <b>31 FCR VD</b>	Cod. METANO:	<b>DEACD31RVFM</b>	<b>PREZZO EURO 2.300,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEACD31RVFG</b>	

**KIT RUBINETTI PER CALDAIA MINI**  
(Rubinetto gas, rubinetto acqua, tuberie)

Cod. ACCMINI32P

€ 43,00

**STAFFA SOSTEGNO CALDAIA CLIP/AETERNA**

Cod. LST0700P

€ 6,00

**COPERTURA RACCORDI**

Cod. COPRAC900P

€ 23,00

SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 14





RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Tecnologia digitale. Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)  
★★★★

## CONDENSAZIONE

Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1 - 24,4.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14.

<b>Aeterna fast</b> <b>25 FC</b>	Cod. METANO: <b>DEADCD25FE0N</b>	<b>PREZZO EURO 2.397,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEADCD25FE0G</b>	

Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 17,3.

<b>Aeterna fast</b> <b>31 FC</b>	Cod. METANO: <b>DEADCD31FE0N</b>	<b>PREZZO EURO 2.499,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEADCD31FE0G</b>	

## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>

Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4.  
LOX NO<sub>x</sub>: classe 5 (< 35 mg/kWh). PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.

<b>Aeterna fast</b> <b>26 FCX</b>	Cod. METANO: <b>DEACDX26FM</b>	<b>PREZZO EURO 2.601,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEACDX26FG</b>	

<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE</b>	<i>Cod. TRID001P</i>	<b>€ 32,00</b>
<b>RUB. ALL. SERIE BOILER COMPLETO</b>	<i>Cod. ACCFASTRAPP</i>	<b>€ 69,00</b>

# Aeternafast B 26 FCX

Con accumulo INOX



## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>

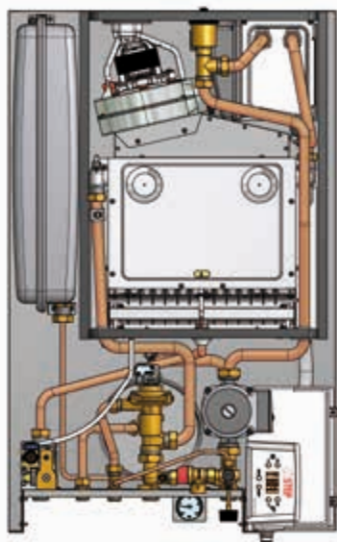
RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Rendimento fino al 109,4%. POTENZA UTILE: kW 10,5 - 26.  
LOX NO<sub>x</sub>: classe 5 (< 35 mg/kWh).  
BOLLITORE AD ACCUMULO DA 60 l INOX.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ. VASO DI ESPANSIONE sanitario di serie.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)  
★★★★

<b>Aeterna fast</b> <b>B 26 FCX</b>	Cod. METANO: <b>DEACDXB26FM</b>	<b>PREZZO EURO 2.892,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEACDXB26FG</b>	

<b>SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA</b>	<i>Cod. ACC0045P</i>	<b>€ 31,00</b>
<b>COMANDO REMOTO</b>	<i>Cod. CTR0600NP2</i>	<b>€ 193,00</b>
<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO BOILER DIGITALE</b>	<i>Cod. TRID003P</i>	<b>€ 31,00</b>
<b>RUB. ALL. SERIE BOILER COMPLETO</b>	<i>Cod. ACCFASTBOILP</i>	<b>€ 63,00</b>

SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 14



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Funzione antigelo.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



## CONDENSAZIONE

Rendimento fino al 108,7%.  
POTENZA UTILE: kW 10,1 - 24,4.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14.

**Aeterna  
fast  
IN 25 FC**

Cod. METANO: **DEACD25FINN2**

Cod. GPL: **DEACD25FING2**

PREZZO EURO **2.397,00**

Rendimento fino al 107,9%.  
POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 17,3.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m).

**Aeterna  
fast  
IN 31 FC**

Cod. METANO: **DEACD31FINN2**

Cod. GPL: **DEACD31FING2**

PREZZO EURO **2.499,00**

## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>

Autodiagnosi.  
Alto rendimento fino al 109,4%.  
POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4.  
Low NO<sub>x</sub>: classe 5 (< 35 mg/kWh).  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**Aeterna  
fast  
IN 26 FCX**

Cod. METANO: **DEACDX26FINN**

Cod. GPL: **DEACDX26FING**

PREZZO EURO **2.601,00**

VERSIONE SOLO RISCALDAMENTO A DETRARRE € 230 PRODOTTE SU ORDINAZIONE

<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO B, IN 120</b>	Cod. TRID002P	€ 23,00
<b>RUB. ALL. RAPIDE SERIE IN COMP.</b>	Cod. ACCFASTINP	€ 58,00
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
<b>TELAIO DA INCASSO</b>	Cod. ACCSTEL1P	€ 179,00
<b>KIT VALVOLE DA ZONA ON-OFF (n° 2 valv. + tubi)</b>	Cod. VALS600P2	€ 224,00

**AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO CHE DEVE INTEGRARE LA CALDAIA PER L'INSTALLAZIONE.**



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Funzione antigelo.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



## CONDENSAZIONE

Rendimento fino al 108,7%.  
POTENZA UTILE: kW 10,1 - 24,4.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14.

**DEAfast**  
**ES 25 FC**

Cod. METANO: **DEACD25FESN2**

Cod. GPL: **DEACD25FESG2**

PREZZO EURO **2.397,00**

Valvola termostatica mandata sanitario.  
Rendimento fino al 107,9%.  
POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 17,3.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m).

**DEAfast**  
**ES 31 FC**

Cod. METANO: **DEACD31FESN2**

Cod. GPL: **DEACD31FESG2**

PREZZO EURO **2.499,00**

## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>

Autodiagnosi.  
Alto rendimento fino al 109,4%.  
POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4.  
Low NO<sub>x</sub>: classe 5 (< 35 mg/kWh).  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**DEAfast**  
**ES 26 FCX**

Cod. METANO: **DEACDX26FESN2**

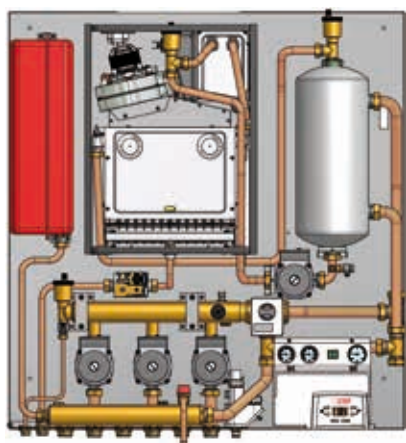
Cod. GPL: **DEACDX26FESG2**

PREZZO EURO **2.601,00**

VERSIONE SOLO RISCALDAMENTO A DETRARRE € 230 PRODOTTE SU ORDINAZIONE

<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. <b>CTR0600NP2</b>	€ <b>193,00</b>
<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE</b>	Cod. <b>TRID001P</b>	€ <b>32,00</b>
<b>RUB. ALL. RAPIDE 24/29/32 – ES COM.</b>	Cod. <b>ACCEFASTRAPP</b>	€ <b>69,00</b>
<b>KIT VALVOLE DA ZONA ON-OFF (n° 2 valv. + tubi)</b>	Cod. <b>VALS600P2</b>	€ <b>224,00</b>

**AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO CHE DEVE INTEGRARE LA CALDAIA PER L'INSTALLAZIONE.**



Caldaia da incasso spessore cm 25.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 3 circuiti indipendenti.  
 3 circolatori 8 m.  
 Valvola miscelatrice **motorizzata**.  
 Termoregolazione con **programmazione** incorporata.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
 (92/42/CE)



## CONDENSAZIONE

Rendimento fino al 107,9%. POTENZA UTILE: kW 11,9-30,2.

**3 circuiti indipendenti di alta temperatura.**

**SERVER**  
**31 FC**

Cod. METANO: **DEACSV31TN2**

Cod. GPL: **DEACSV31TG2**

PREZZO EURO **4.432,00**

Rendimento fino al 107,9%. POTENZA UTILE: kW 11,9-30,2.

**3 circuiti indipendenti di bassa temperatura.**

**SERVER**  
**31 FC TR**

Cod. METANO: **DEACSV31TRN2**

Cod. GPL: **DEACSV31TRG2**

PREZZO EURO **5.373,00**

Rendimento fino al 107,9%. POTENZA UTILE: kW 11,9-30,2.

**3 circuiti indipendenti, 2 di bassa e 1 di alta temperatura oppure 1 di bassa e 2 di alta temperatura.**

**SERVER**  
**31 FC 2T**

Cod. METANO: **DEACSV312TN2**

Cod. GPL: **DEACSV312TG2**

PREZZO EURO **5.448,00**

## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>

Rendimento fino al 107,9%. POTENZA UTILE: kW 10,1-25,4.

**3 circuiti indipendenti di bassa temperatura.**

**SERVER**  
**26 FCX TR**

Cod. METANO: **DEACXSV26TRN2**

Cod. GPL: **DEACXSV26TRG2**

PREZZO EURO **5.533,00**

Rendimento fino al 107,9%. POTENZA UTILE: kW 10,1-25,4.

**3 circuiti indipendenti, 2 di bassa e 1 di alta temperatura oppure 1 di bassa e 2 di alta temperatura.**

**SERVER**  
**26 FCX 2T**

Cod. METANO: **DEACXSV262TN2**

Cod. GPL: **DEACXSV262TG2**

PREZZO EURO **5.608,00**

**KIT BOLLITORE M/S (completo di circolatore, tuberie, sonda bollitore)**

Cod. **ACC0800P2**

€ **179,00**

**KIT BOLLITORE M/S 2T (completo di circolatore, tuberie, sonda bollitore)**

Cod. **ACC0850P2**

€ **178,00**

**KIT RUBINETTI M/S (completo di n° 6 rubinetti 1")**

Cod. **ACC0802P**

€ **142,00**

**SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 14**

# Aeterna fast 120-31 FC

NOVITÀ

Caldaia a terra con bollitore



## CONDENSAZIONE

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Autodiagnosi.  
Funzione antigelo.  
Rendimento fino al 107,9%.  
POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.  
BOLLITORE AD ACCUMULO DI 120 l DOPPIO SMALTO PROCEDIMENTO BAYER.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) servizio continuo l/min.: 17,3.  
VASO DI ESPANSIONE sanitario 5 l di serie.

MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)



**Aeterna**  
**fast**  
**120/31 FC**

Cod. METANO: **DEACD12031FM2**

Cod. GPL: **DEACD12031FG2**

PREZZO EURO **4.070,00**

## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Rendimento fino al 109,4%.  
POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4.  
Low Nox classe 5 (< 35 mg/kWh).  
BOLLITORE AD ACCUMULO DI 120 l DOPPIO SMALTO PROCEDIMENTO BAYER.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) servizio continuo l/min.: 14,5.  
VASO DI ESPANSIONE sanitario 5 l di serie.

MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)



**Aeterna**  
**fast**  
**120/26 FCX**

Cod. METANO: **DEACD12026FM2**

Cod. GPL: **DEACD12026FG2**

PREZZO EURO **4.202,00**

**KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO B, IN 120**

Cod. TRID002P

€ 23,00

**RUB. ALL. RAPIDE SERIE IN COMP.**

Cod. ACCFASTINP

€ 58,00

SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 14

AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO CHE DEVE INTEGRARE LA CALDAIA PER L'INSTALLAZIONE.



## CONDENSAZIONE

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA con circuito solare incorporato.

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
Rendimento fino al 107,9%.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



BOLLITORE AD ACCUMULO 200 l DOPPIO SERPENTINO DOPPIO SMALTO PROCEDIMENTO BAYER.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.  
VASO DI ESPANSIONE sanitario 8 l di serie.

POTENZA UTILE: kW 10,1 - 24,4.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  30°C) servizio continuo l/min.: 21.

<b>Aeterna fast</b> <b>200/25 FC SOLAR</b>	Cod. METANO: <b>DEASOLCD25FM</b>	<b>PREZZO EURO 4.650,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEASOLCD25FG</b>	

POTENZA UTILE: kW 11,9 - 30,2.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  30°C) servizio continuo l/min.: 25.

<b>Aeterna fast</b> <b>200/31 FC SOLAR</b>	Cod. METANO: <b>DEASOLCD31FM</b>	<b>PREZZO EURO 4.812,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEASOLCD31FG</b>	

## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA con circuito solare incorporato.

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
Rendimento fino al 107,9%.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4.  
Low Nox classe 5 (< 35 mg/kWh).  
BOLLITORE AD ACCUMULO DI 200 l DOPPIO SMALTO PROCEDIMENTO BAYER.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  30°C) servizio continuo l/min.: 22.  
VASO DI ESPANSIONE sanitario 8 l di serie.

<b>Aeterna fast</b> <b>200/26 FCX SOLAR</b>	Cod. METANO: <b>DEASOLCX26FM</b>	<b>PREZZO EURO 4.924,00</b>
	Cod. GPL: <b>DEASOLCX26FG</b>	

<b>KIT 1 ZONA ALTA TEMPERATURA</b>	Cod. KIT1A	<b>€ 145,00</b>
<b>KIT 1 ZONA BASSA TEMPERATURA</b>	Cod. KIT1B	<b>€ 506,00</b>
<b>KIT 2 ZONE ALTA TEMPERATURA</b>	Cod. KIT2A	<b>€ 529,00</b>
<b>KIT 2 ZONE BASSA TEMPERATURA</b>	Cod. KIT2B	<b>€ 773,00</b>
<b>KIT 1 ZONA ALTA, 1 ZONA BASSA TEMPERATURA</b>	Cod. KIT1A1B	<b>€ 634,00</b>
<b>KIT 2 ZONE ALTA, 1 ZONA BASSA TEMPERATURA</b>	Cod. KIT2A1B	<b>€ 900,00</b>
<b>KIT 1 ZONA ALTA, 2 ZONE BASSA TEMPERATURA</b>	Cod. KIT1A2B	<b>€ 899,00</b>
<b>KIT 2 ZONE ALTA, 2 ZONE BASSA TEMPERATURA</b>	Cod. KIT2A2B	<b>€ 1.168,00</b>

SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 14

**AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO CHE DEVE INTEGRARE LA CALDAIA PER L'INSTALLAZIONE.**

## CONDENSAZIONE LOW NO<sub>x</sub>



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.

Tecnologia digitale. Tiraggio forzato (Camera stagna).

Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).

Modulazione elettronica integrale.

Autodiagnosi. Funzione antigelo.

CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1-25,4.

LOX NO<sub>x</sub>: classe 5 (< 35 mg/kWh). PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 14,5.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**Aeterna**  
**fast**  
**26 FCX Eco**

Cod. METANO: **DEACX26FM2**

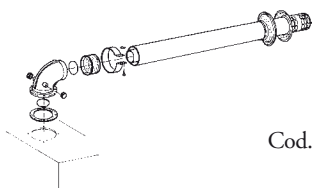
Cod. GPL: **DEACX26FG2**

**PREZZO EURO 2.406,00**

## ACCESSORI

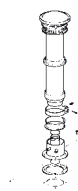
### CURVA COASSIALE ORIZZONTALE Ø 100 mm, 1 m

Gli scarichi sono provvisti di ispezione per prova fumi.



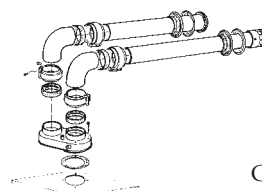
Cod. ACCP006CP  
**€ 92,00**

### CAMINO COASSIALE VERTICALE Ø 125 mm, 1 m



Cod. ACCP007CP  
**€ 196,00**

### SCARICO SDOPPIATO Ø 80 mm con scarico condensa



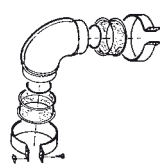
Cod. ACCP008CP  
**€ 135,00**

### CURVA 45° PER TUBI SDOPPIATI Ø 80 mm Mas/Fem



Cod. ACCP018P  
**€ 20,00**

### CURVA COASSIALE 90° Ø 100/60 mm (con manicotti e fascette)



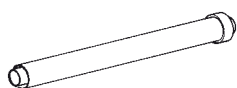
Cod. ACCP013P  
**€ 39,00**

### CURVA 90° PER TUBI SDOPPIATI Ø 80 mm Mas/Fem



Cod. ACCP012PMF  
**€ 21,00**

### PROLUNGA COASSIALE Ø 100/60 mm, 1 m



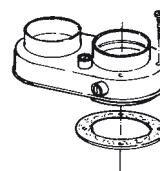
Cod. ACCP010P  
**€ 45,00**

### PROLUNGA PER TUBI SDOPPIATI Ø 80 mm, 1 m



Cod. ACCP011CP  
**€ 23,00**

### SDOPPIATORE CON SCARICO CONDENSA



Cod. ACCP029CP  
**€ 54,00**

### ATTACCO COASSIALE VERTICALE FLANGIATO Ø 100/60 mm



Cod. ACCP067CP  
**€ 52,00**

### COMANDO REMOTO mod. FAST-IN-ES-120-B-AETERNA



Cod. CTR0600NP2  
**€ 193,00**

### CURVA 45° Ø 100/60 mm per condensazione



Cod. ACCP019CP  
**€ 40,00**



SOLO RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 POTENZA UTILE: kW 9,7-24,5.  
 LowNOx: classe 5 (< 35 mg/kWh).  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.  
 CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ).

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)

★★★

**Aeterna**  
**26 FX**

Cod. METANO: **DEAAEX26FM**

Cod. GPL: **DEAAEX26FG**

**PREZZO EURO 2.185,00**

<b>SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA</b>	<i>Cod. ACC0045P</i>	<b>€ 31,00</b>
<b>COMANDO REMOTO</b>	<i>Cod. CTR0600NP2</i>	<b>€ 193,00</b>
<b>RUB. ALL. SERIE BOILER COMP.</b>	<i>Cod. ACCFASTRAPP</i>	<b>€ 69,00</b>
<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE</b>	<i>Cod. TRID001P</i>	<b>€ 32,00</b>

# Aeterna

Combinate - Istantanee



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
 Tecnologia digitale.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
 Alto rendimento (~ 93%).  
 POTENZA UTILE: kW 9,5-25,1.  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)

★★★

**MINIATURIZZATA**  
(40x65x25)

**Aeterna**  
**25 F**  
**CLASSIC**

Cod. METANO: **DEAAE25FMW**

Cod. GPL: **DEAAE25FGW**

**PREZZO EURO 1.548,00**



**Aeterna**  
**25 F**  
**HI-TECH**

Cod. METANO: **DEAAE25FMS**

Cod. GPL: **DEAAE25FGS**

**PREZZO EURO 1.565,00**

<b>KIT RUBINETTI PER CALDAIA MINI (rub. gas, acqua, tuberie)</b>	<i>Cod. ACCMINI32P</i>	<b>€ 43,00</b>
<b>COPERTURA RACCORDI</b>	<i>Cod. COPRAC900P</i>	<b>€ 23,00</b>
<b>STAFFA SOSTEGNO CALDAIA CLIP/AETERNA</b>	<i>Cod. LST0700P</i>	<b>€ 6,00</b>

**SCARICHI E ACCESSORI DA PAG. 28**





RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Tecnologia digitale.  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Funzione antigelo.  
Dimensioni caldaia cm 72x40x30.

Tiraggio forzato (Camera aperta).  
Alto rendimento (> 91%).  
POTENZA UTILE: kW 9,4-24,7.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,1.  
Dispositivo di sicurezza camino che interviene, spegnendo il bruciatore, in caso di insufficiente tiraggio.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**Aeterna**  
**25 N M**  
**CLASSIC**

Cod. METANO: **DEAAE25NMW**

Cod. GPL: **DEAAE25NGW**

**PREZZO EURO 1.274,00**

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Alto rendimento (> 93%).  
POTENZA UTILE: kW 11,3-29,3.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 16,8.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**Aeterna**  
**29 F M**  
**CLASSIC**

Cod. METANO: **DEAAE29FMW**

Cod. GPL: **DEAAE29FGW**

**PREZZO EURO 1.688,00**

<b>KIT RUBINETTI PER CALDAIA MINI (rub. gas, acqua, tuberie)</b>	Cod. ACCMINI32P	€ 43,00
<b>COPERTURA RACCORDI</b>	Cod. COPRAC900P	€ 23,00
<b>STAFFA SOSTEGNO CALDAIA CLIP/AETERNA</b>	Cod. LST0700P	€ 6,00

## Aeterna IN

Da incasso



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Tecnologia digitale.  
Quadro di controllo in caldaia.  
Comandi remotabili.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Funzione antigelo.  
Alto rendimento (~ 93%).  
POTENZA UTILE: kW 9,5-25,1.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**Aeterna**  
**IN 25 F**

Cod. METANO: **DEAAE25FMIN**

Cod. GPL: **DEAAE25FGIN**

**PREZZO EURO 1.587,00**

<b>TELAIO DA INCASSO mm 500x975x250</b>	Cod. ACCOTELPXP	€ 174,00
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO B, IN, 120</b>	Cod. TRID002P	€ 23,00

SCARICHI E ACCESSORI DA PAG. 28



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Tecnologia digitale.  
Tiraggio naturale  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento (> 91%).  
POTENZA UTILE: kW 9,4-24,7.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,1.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**Aeterna  
fast  
25 N**

Cod. METANO: **DEAD25NE0N**

Cod. GPL: **DEAD25NE0G**

**PREZZO EURO 1.367,00**

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Tecnologia digitale.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento (> 93%).  
POTENZA UTILE: kW 9,6-25,3.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,5.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**Aeterna  
fast  
25 F**

Cod. METANO: **DEAD25FE0N**

Cod. GPL: **DEAD25FE0G**

**PREZZO EURO 1.785,00**

SOLO RISCALDAMENTO.  
Tecnologia digitale.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento (> 93%).  
POTENZA UTILE: kW 9,6-25,3.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**Aeterna  
fast  
25 FR**

Cod. METANO: **DEAD25RFE0N**

Cod. GPL: **DEAD25RFE0G**

**PREZZO EURO 1.550,00**

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Tecnologia digitale.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento (> 93%).  
POTENZA UTILE: kW 11,3-29,3.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 16,8.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**Aeterna  
fast  
29 F**

Cod. METANO: **DEAD29FE0N**

Cod. GPL: **DEAD29FE0G**

**PREZZO EURO 1.907,00**

<b>SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA</b>	Cod. ACC0045P	€ 31,00
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE</b>	Cod. TRID001P	€ 32,00
<b>RUB. ALL. RAPIDE 24/29/32 ES COMP.</b>	Cod. ACCFASTRAPP	€ 69,00

SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 28



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
 Tecnologia digitale.  
 Tiraggio naturale.  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Alto rendimento (> 91%).  
 POTENZA UTILE: kW 9,4-24,7.  
 Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
 BOLLITORE AD ACCUMULO DI 60 l INOX (AISI 316L).  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C): servizio continuo l/min. 14,6  
 ( $\Delta t$  30°C): nei primi 10 minuti 160 litri.  
 VASO D'ESPANSIONE SANITARIO DI SERIE.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
 (92/42/CE)



**TERMOREGOLAZIONE**  
 DI SERIE

**Aeterna**  
 fast  
**B 25 N**

Cod. METANO: **DEAAEB25NM**

Cod. GPL: **DEAAEB25NG**

**PREZZO EURO 1.700,00**

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
 Tecnologia digitale.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 POTENZA UTILE: kW 9,6-25,3.  
 Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
 BOLLITORE AD ACCUMULO DI 60 l INOX (AISI 316L).  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C): servizio continuo l/min. 14,6  
 ( $\Delta t$  30°C): nei primi 10 minuti 160 litri.  
 VASO D'ESPANSIONE SANITARIO DI SERIE.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
 (92/42/CE)



**TERMOREGOLAZIONE**  
 DI SERIE

**Aeterna**  
 fast  
**B 25 F**

Cod. METANO: **DEAAEB25FM**

Cod. GPL: **DEAAEB25FG**

**PREZZO EURO 1.999,00**

RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
 Tecnologia digitale.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 POTENZA UTILE: kW 11,3-29,3.  
 Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
 BOLLITORE AD ACCUMULO DI 60 l INOX (AISI 316L).  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C): servizio continuo l/min. 16,8  
 ( $\Delta t$  30°C): nei primi 10 minuti 180 litri.  
 VASO D'ESPANSIONE SANITARIO DI SERIE.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
 (92/42/CE)



**TERMOREGOLAZIONE**  
 DI SERIE

**Aeterna**  
 fast  
**B 29 F**

Cod. METANO: **DEAAEB29FM**

Cod. GPL: **DEAAEB29FG**

**PREZZO EURO 2.131,00**

<b>SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA</b>	Cod. ACC0045P	€ 31,00
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO BOILER DIGITALE</b>	Cod. TRID003P	€ 31,00
<b>RUB. ALL. SERIE BOILER COMP.</b>	Cod. ACCFASTBOILP	€ 63,00

# Aeternafast 25 F SUPER



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.

Tecnologia digitale.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento (> 93%).  
POTENZA UTILE: kW 9,7 - 25,5.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,6.  
Scarico max 80 m  $\varnothing$  80 mm, max 30 m  $\varnothing$  60 mm, max 10 m con scarico coassiale  $\varnothing$  60/100 mm.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**TERMOREGOLAZIONE**  
**DI SERIE**

**Aeterna**  
**fast**  
**25 F SUPER**

Cod. METANO: **DEAD25FE0NS**

Cod. GPL: **DEAD25FE0GS**

**PREZZO EURO 1.892,00**

**KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE**

Cod. TRID001P

€ 32,00

**RUB. ALL. RAPIDE 24/29/32 ES COMP.**

Cod. ACCEFASTRAPP

€ 69,00

# Aeternafast B 25 F SUPER



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.

Tecnologia digitale.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
Modulazione elettronica integrale.  
Alto rendimento (> 93%).  
POTENZA UTILE: kW 9,7 - 25,5.  
Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
BOLLITORE AD ACCUMULO DI 60 l INOX (AISI 316L).  
PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C): servizio continuo l/min. 14,6  
( $\Delta t$  30°C): nei primi 10 minuti 160 litri.  
Scarico max 80 m  $\varnothing$  80 mm, max 30 m  $\varnothing$  60 mm, max 10 m con scarico coassiale  $\varnothing$  60/100 mm.  
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**TERMOREGOLAZIONE**  
**DI SERIE**

**Aeterna**  
**fast**  
**B 25 F SUPER**

Cod. METANO: **DEAAEB25FMS**

Cod. GPL: **DEAAEB25FGS**

**PREZZO EURO 2.121,00**

**KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO BOILER DIGITALE**

Cod. TRID003P

€ 31,00

**COMANDO REMOTO**

Cod. CTR0600NP2

€ 193,00

**RUB. ALL. SERIE BOILER COMP.**

Cod. ACCFASTINP

€ 58,00

**AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO CHE DEVE INTEGRARE LA CALDAIA PER L'INSTALLAZIONE.**



**Per Esterni**

Caldia istantanea per esterni.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Modulazione elettronica integrale.  
Autodiagnosi.  
Preriscaldamento sanitario.  
Protezione antigelo.  
Profondità cm 25.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)

★★★

ESCLUSO COMANDO REMOTO

POTENZA UTILE: kCal/h 8.260-21.700 – kW 9,6-25,3.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) servizio continuo l/min.: 14,5.

<b>DEAfast ES 25 F</b>	Cod. METANO:	<b>DEA25FEESN2</b>	<b>PREZZO EURO 1.613,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEA25FEESG2</b>	

POTENZA UTILE: kCal/h 9.700-25.200 – kW 11,3-29,3.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) servizio continuo l/min.: 16,8.

<b>DEAfast ES 29 F</b>	Cod. METANO:	<b>DEA29FEESN2</b>	<b>PREZZO EURO 1.731,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEA29FEESG2</b>	

**Comandi  
Remotabili**

<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE</b>	Cod. TRID001P	<b>€ 32,00</b>
<b>RUB. ALL. RAPIDE 24/29/32 ES COMP.</b>	Cod. ACCFASTRAPP	<b>€ 69,00</b>
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	<b>€ 193,00</b>

# DEAfast IN



**Da Incasso**

Caldia da incasso istantanea per esterni.  
Tiraggio forzato (Camera stagna).  
Modulazione elettronica integrale.  
Autodiagnosi.  
Preriscaldamento sanitario.  
Protezione antigelo.  
Profondità cm 25.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)

★★★

ESCLUSO COMANDO REMOTO

POTENZA UTILE: kCal/h 8.260-21.700 – kW 9,6-25,3.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) servizio continuo l/min.: 14,5.

<b>DEAfast IN 25 F</b>	Cod. METANO:	<b>DEA25FEINN2</b>	<b>PREZZO EURO 1.604,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEA25FEING2</b>	

POTENZA UTILE: kCal/h 9.700-25.200 – kW 11,3-29,3.  
PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) servizio continuo l/min.: 16,8.

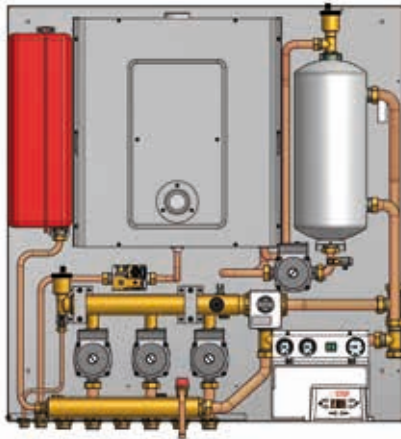
<b>DEAfast IN 29 F</b>	Cod. METANO:	<b>DEA29FEINN2</b>	<b>PREZZO EURO 1.724,00</b>
	Cod. GPL:	<b>DEA29FEING2</b>	

**Comandi  
Remotabili**

<b>TELAIO DA INCASSO</b>	Cod. ACCSTEL1P	<b>€ 178,00</b>
<b>KIT VALVOLE DI ZONA ON-OFF (n° 2 valvole + tubi)</b>	Cod. VALS600P2	<b>€ 224,00</b>
<b>KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO B, IN 120</b>	Cod. TRID002P	<b>€ 23,00</b>
<b>RUB. ALL. RAPIDE SERIE IN COMP.</b>	Cod. ACCFASTINP	<b>€ 58,00</b>
<b>COMANDO REMOTO</b>	Cod. CTR0600NP2	<b>€ 193,00</b>

DAI KIT SONO ESCLUSI I RUBINETTI. VEDI PAG. 28

**SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 28**



Caldia da incasso spessore cm 25.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 POTENZA UTILE: kW 12,8-32,5.  
 3 circolatori 8 m.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
 (92/42/CE)



Valvola miscelatrice manuale.  
 Termoregolazione incorporata (funzione climatica).

**PER FUNZIONAMENTO  
 ALTA E BASSA TEMPERATURA**

**3 circuiti indipendenti di alta temperatura.**

**SERVER**  
**32 F**

Cod. METANO: **DEASV32FE0N2**

Cod. GPL: **DEASV32FE0G2**

**PREZZO EURO 3.662,00**

Valvola miscelatrice **motorizzata**.  
 Termoregolazione con **programmazione** incorporata.

**PER FUNZIONAMENTO  
 BASSA TEMPERATURA**

**3 circuiti indipendenti di bassa temperatura.**

**SERVER**  
**32 F TR**

Cod. METANO: **DEASV32FTRN2**

Cod. GPL: **DEASV32FTRG2**

**PREZZO EURO 4.662,00**

Valvola miscelatrice **motorizzata**.  
 Termoregolazione con **programmazione** incorporata.

**PER FUNZIONAMENTO  
 BASSA TEMPERATURA**

**3 circuiti indipendenti, 2 di bassa e 1 di alta temperatura oppure 1 di bassa e 2 di alta temperatura.**

**SERVER**  
**32 F 2T**

Cod. METANO: **DEASV32F2TN2**

Cod. GPL: **DEASV32F2TG2**

**PREZZO EURO 4.697,00**

**KIT BOLLITORE SERVER 32 (completo di circolatore, tuberie, sonda bollitore) Cod.ACC0800P2**

**€ 179,00**

**KIT BOLLITORE SERVER 32 F 2T (completo di circolatore, tuberie, sonda bollitore) Cod.ACC0850P2**

**€ 178,00**

**KIT RUBINETTI SERVER (completo di n° 6 rubinetti 1")**

**Cod.ACC0802P**

**€ 142,00**

**SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 28**



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.  
 BOLLITORE AD ACCUMULO 120 l.  
 Vaso di espansione sanitario di serie 5 l.

**TERMOREGOLAZIONE  
DI SERIE**

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 POTENZA UTILE: kCal/h 11.000 - 28.000 – kW 12,8 - 32,5.  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C): servizio continuo l/min. 18,6  
 ( $\Delta t$  30°C): nei primi 10 minuti 250 litri.

**MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)**  
**★★★**

**Aeterna  
fast  
120/32F**

Cod. METANO: **DEA12032FE0N2**

Cod. GPL: **DEA12032FE0G2**

**PREZZO EURO 3.346,00**

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 POTENZA UTILE: kCal/h 9.700 - 25.200 – kW 11,3 - 29,3.  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C): servizio continuo l/min. 16,8  
 ( $\Delta t$  30°C): nei primi 10 minuti 235 litri.

**MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)**  
**★★★**

**Aeterna  
fast  
120/29F**

Cod. METANO: **DEA12029FE0N2**

Cod. GPL: **DEA12029FE0G2**

**PREZZO EURO 2.876,00**

Tiraggio naturale.  
 POTENZA UTILE: kCal/h 8.080 - 21.200 – kW 9,4 - 24,7.  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C): servizio continuo l/min. 14,1  
 ( $\Delta t$  30°C): nei primi 10 minuti 220 litri.  
 Dispositivo di sicurezza che interviene, spegnendo il bruciatore, in caso di insufficiente tiraggio.

**MARCATURA DI RENDIMENTO  
(92/42/CE)**  
**★★★**

**Aeterna  
fast  
120/25N**

Cod. METANO: **DEA12025NE0N2**

Cod. GPL: **DEA12025NE0G2**

**PREZZO EURO 2.628,00**

**KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO B, IN, 120**

Cod. **TRID002P**

**€ 23,00**

**RUB. ALL. RAPIDE SERIE IN COMP.**

Cod. **ACCFASTINP**

**€ 58,00**

DAI KIT SONO ESCLUSI I RUBINETTI. VEDI PAG. 28

**SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 28**

# DEAfast 32



RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Preriscaldamento sanitario.  
 Valvola termostatica mandata sanitario.  
 Autodiagnosi. Funzione antigelo.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 POTENZA UTILE: kCal/h 11.000 - 28.000 - kW 12,8 - 32,5.  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C): servizio continuo l/min. 18,6  
 CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.  
 Dimensioni caldaia: cm 88x50x36.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**TERMOREGOLAZIONE**  
DI SERIE

**DEAfast**  
**32 F**

Cod. METANO: **DEA32FE00N**

Cod. GPL: **DEA32FE00G**

**PREZZO EURO 2.053,00**

SOLO RISCALDAMENTO.  
 Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Autodiagnosi.  
 Funzione antigelo.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 POTENZA UTILE: kCal/h 11.000 - 28.000 - kW 12,8 - 32,5.  
 CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.  
 Dimensioni caldaia: cm 88x50x36.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
(92/42/CE)



**TERMOREGOLAZIONE**  
DI SERIE

**DEAfast**  
**32 FR**

Cod. METANO: **DEA32RFE0N**

Cod. GPL: **DEA32RFE0G**

**PREZZO EURO 1.818,00**

**SOVRAPPREZZO CIRCOLATORE MAGGIORATO 7 m**

**€ 217,00**

**SOVRAPPREZZO PER VASO 12 l**

**€ 74,00**

**SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA (solo mod. Fast)**

Cod. ACC0045P

**€ 31,00**

**KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE**

Cod. TRID001P

**€ 32,00**

**RUB. ALL. RAPIDE 24/29/32 ES COMP.**

Cod. ACCFASTRAPP

**€ 69,00**

**COMANDO REMOTO**

Cod. CTR0600NP2

**€ 193,00**

**VALVOLA 3 VIE ELETTRICA**

Cod. VAL0403P1

**€ 112,00**

**SONDA BOLLITORE**

Cod. SON0201P

**€ 9,65**

**DAI KIT SONO ESCLUSI I RUBINETTI. VEDI PAG. 28**

**SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 28**

**AL PREZZO DELLE CALDAIE A CAMERA STAGNA DEVE ESSERE AGGIUNTO QUELLO DEL KIT ASPIRAZIONE/SCARICO CHE DEVE INTEGRARE LA CALDAIA PER L'INSTALLAZIONE.**




**RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.**

Tiraggio naturale (Camera aperta).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Autodiagnosi.  
 Funzione antigelo.  
 Alto rendimento (> 91%).  
 POTENZA UTILE: kW 9,4-24,7.  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,1.  
 Dimensioni caldaia cm 72x40x30.  
 Dispositivo di sicurezza camino che interviene, spegnendo il bruciatore, in caso di insufficiente tiraggio.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
 (92/42/CE)

**ATTENZIONE!**  
 NUOVI ATTACCHI  
 IDRAULICI

**DEA CLIP**  
**24 N**

 Cod. METANO: **DEACL24NE0N2**

 Cod. GPL: **DEACL24NE0G2**
**PREZZO EURO 1.158,00**
**RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.**

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Autodiagnosi.  
 Funzione antigelo.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 POTENZA UTILE: kW 9,6-25,3.  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 14,6.  
 Dimensioni caldaia cm 72x40x30.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
 (92/42/CE)

**ATTENZIONE!**  
 NUOVI ATTACCHI  
 IDRAULICI

**DEA CLIP**  
**24 F**

 Cod. METANO: **DEACL24FE0N2**

 Cod. GPL: **DEACL24FE0G2**
**PREZZO EURO 1.408,00**
**RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA.**

Tiraggio forzato (Camera stagna).  
 Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).  
 Modulazione elettronica integrale.  
 Autodiagnosi.  
 Funzione antigelo.  
 Alto rendimento (> 93%).  
 POTENZA UTILE: kW 11,3-29,3.  
 PRODUZIONE ACQUA CALDA ( $\Delta t$  25°C) l/min.: 16,8.  
 Dimensioni caldaia cm 72x40x30.

**MARCATURA DI RENDIMENTO**  
 (92/42/CE)

**ATTENZIONE!**  
 NUOVI ATTACCHI  
 IDRAULICI

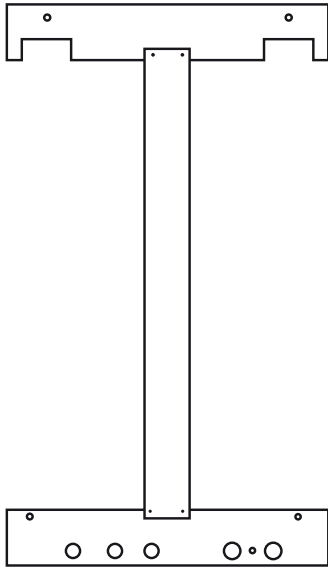
**DEA CLIP**  
**28 F**

 Cod. METANO: **DEACL28FE0N2**

 Cod. GPL: **DEACL28FE0G2**
**PREZZO EURO 1.534,00**

<b>KIT RUBINETTI PER CALDAIA MINI (rub. gas, acqua, tuberie)</b>	Cod. ACCMINI32P	<b>€ 43,00</b>
<b>COPERTURA RACCORDI</b>	Cod. COPRAC900P	<b>€ 23,00</b>
<b>STAFFA SOSTEGNO CALDAIA CLIP/AETERNA</b>	Cod. LST0700P	<b>€ 6,00</b>

**SCARICHI E ACCESSORI A PAG. 28**



DIMA PREDISP.  
ATTACCHI AETERNA

Cod. ACC0900P

€ 8,00

DIMA PREDISP.  
ATTACCHI DEA/DEAFST

Cod. ACC0001P1

€ 8,00

DIMA PREDISP.  
ATTACCHI AETERNAFAST B

Cod. ACC0201P3

€ 9,00

DIMA PREDISP.  
ATTACCHI DEAFST 32

Cod. ACC0501P1

€ 9,00

DIMA PREDISP.  
ATTACCHI DEAFST ES

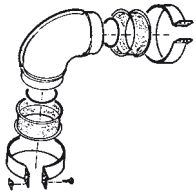
Cod. ACC0601P1

€ 9,00

DIMA PREDISP.  
ATTACCHI DEA CLIP 2004

Cod. ACC0700P2

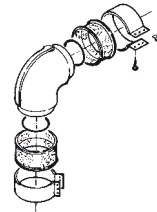
€ 8,00



CURVA COASSIALE  
90° Ø 100/60 mm  
(con manicotti e fascette)

Cod. ACCN013P

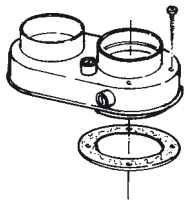
€ 28,00



CURVA COASSIALE 45°  
Ø 100/60 mm  
(con manicotti e fascette)

Cod. ACCN019P

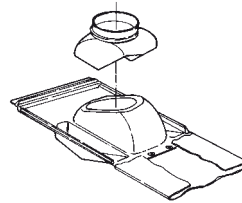
€ 35,00



SDOPPIATORE  
CON SCARICO  
CONDENSA

Cod. ACCN029P

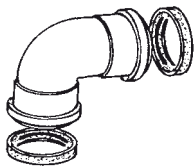
€ 45,00



TEGOLA USCITA  
CAMINO

Cod. ACCN0016F

€ 39,00



CURVA 90° PER  
TUBI SDOPPIATI  
Ø 80 mm Fem/Fem

Conf. da 1 pz. € 23,00

Cod. ACCN012PFF

Conf. da 6 pz. € 117,00

Cod. ACCN012PFF6



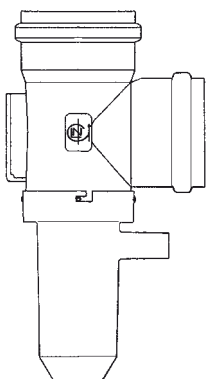
CURVA 45° PER  
TUBI SDOPPIATI  
Ø 80 mm Mas/Fem

Conf. da 1 pz. € 22,00

Cod. ACCN018P

Conf. da 6 pz. € 110,00

Cod. ACCN018P6



“T” SCARICO  
CONDENSA  
Ø 80 mm

Cod. ACCN058P

€ 41,00



CURVA 90° PER  
TUBI SDOPPIATI  
Ø 80 mm Mas/Fem

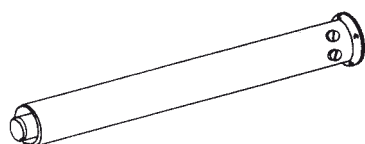
Conf. da 1 pz. € 22,00

Cod. ACCN012PMF

Conf. da 6 pz. € 110,00

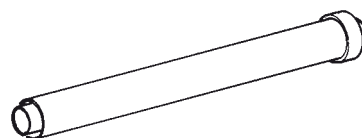
Cod. ACCN012PMF6

## ACCESSORI E SCARICHI



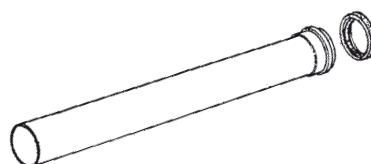
PROLUNGA CON FLANGIA  
COASSIALE VERTICALE  
Ø 100/60 mm, 1 m

Cod. ACCN009P  
€ 42,00



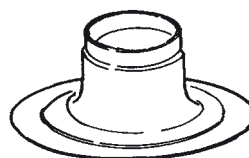
PROLUNGA COASSIALE  
Ø 100/60 mm, 1 m

Cod. ACCN010P  
€ 36,00



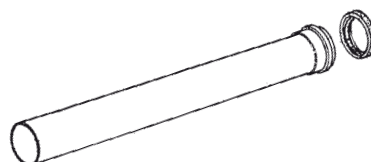
PROLUNGHE PER  
TUBI SDOPPIATI  
Ø 80 mm, 0,5 m

Conf. da 1 pz. € 21,00  
Cod. ACCN0035P  
Conf. da 10 pz. € 169,00  
Cod. ACCN0035P10



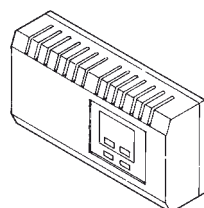
TEGOLA  
USCITA CAMINO  
PER TETTI PIANI

Cod. ACCN0015P  
€ 20,00



PROLUNGA PER  
TUBI SDOPPIATI  
Ø 80 mm, 1 m

Conf. da 1 pz. € 30,00  
Cod. ACCN0011P  
Conf. da 6 pz. € 131,00  
Cod. ACCN0011P6



RIVELATORE  
DI FUGHE DI GAS

Cod. ACC0005P  
€ 109,00

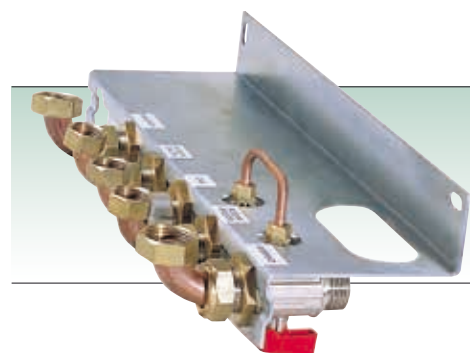
ELETTROVALVOLA  
NORMALMENTE CHIUSA 3/4  
RIARMO MANUALE 220 V

Cod. ENC0034P1  
€ 96,00

## ACCESSORI E SCARICHI

### SCARICHI ø 60 mm

RIDUZIONE ø 80 mm A ø 60 mm	Cod. ACCN059P	€ 19,00
CURVA ø 60 mm 90° M/F	Cod. ACCN060P	€ 19,00
PROLUNGA ø 60 mm 1 m	Cod. ACCN061P	€ 29,00
CURVA ø 60 mm 45° M/F	Cod. ACCN057P	€ 19,00
TERMINALE ANTIVENTO ø 60 mm INOX	Cod. ACCN056P	€ 18,00



L'utilizzo della placca raccordi consente di collaudare le tenute idriche dell'impianto prima di installare la caldaia. La placca è dotata infatti di rubinetti di intercettazione a tre vie idonei a svolgere tale funzione. Ne consegue una installazione rapida e agevole della caldaia e, ove richiesto, del disconnettore.

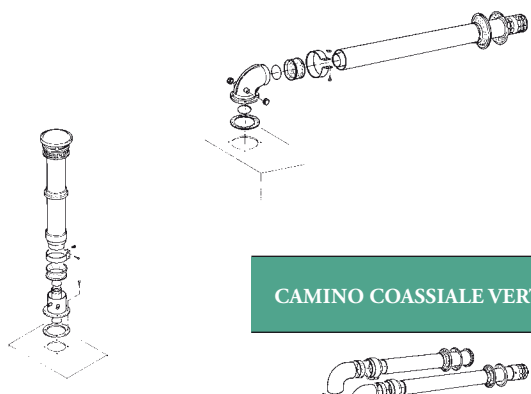
DIMA  
CON RUBINETTI  
DEA 24  
DEAFast 29-32

Cod. ACC0050P1

€ 112,00

# SCARICHI E RACCORDI

Kit condotti aspirazione/scarico per modelli a camera stagna



SCARICO COASSIALE ORIZZONTALE Ø 100 mm (1 m)	Cod. ACCN006P	€ 91,00
SCARICO COASSIALE ORIZZONTALE Ø 100 mm (0,75 m)	Cod. ACC0075P	€ 75,00

CAMINO COASSIALE VERTICALE Ø 100 mm (0,75 m)	Cod. ACCN007P	€ 187,00
--	---------------	----------

SCARICO SDOPPIATO Ø 80 mm	Cod. ACCN008P1	€ 125,00
------------------------------	----------------	----------

GLI SCARICHI SONO PROVISTI DI ISPEZIONE PER PROVA FUMI.

## KIT RACCORDI IDRAULICI

RUBINETTO SQUADRA  
M 3/4" F 3/4" GAS



Cod. RUA0702P10  
Conf. da 10 pz.  
€ 105,00

RUBINETTO DIRITTO  
M 1/2" OGIVA 14 GAS



Cod. RUG0002P10  
Conf. da 10 pz.  
€ 105,00

RUBINETTO SQUADRA  
M 3/4" VABCO 18 ACQUA



Cod. RUA0700P10  
Conf. da 10 pz.  
€ 105,00

RUBINETTO DIRITTO  
M 3/4" VABCO 18 ACQUA



Cod. RUA0003P10  
Conf. da 10 pz.  
€ 123,00

RUBINETTO SQUADRA  
M 1/2" F 1/2" ACQUA



Cod. RUA0701P10  
Conf. da 10 pz.  
€ 95,00

RUBINETTO DIRITTO  
M 1/2" VABCO 14 ACQUA



Cod. RUA0001P10  
Conf. da 10 pz.  
€ 96,00



PLASTICA  
Cod. ACCN069P  
€ 3,00

TERMINALE  
ASPIRAZIONE  
Ø 80 mm

INOX  
Cod. ACCN068P  
€ 9,00

CRONOTERMOSTATO  
CON PROGRAMMAZIONE  
SETTIMANALE



Cod. ACC0004P3  
€ 83,00

COMANDO REMOTO  
mod. FAST-IN-ES-120-B-AETERNA



Cod. CTR0600NP2  
€ 193,00

COMANDO REMOTO  
KRONO SET/REM MOD. FAST, IN, ES,  
120, B, AETERNA



Cod. CTR0900P  
€ 48,00

DIFFUSORE A  
"T" PER CAMINO  
VERTICALE



Cod. ACCN071P  
€ 33,00

ATT. PER PART.  
VERTICALE  
COASSIALE



Cod. ACCN067P  
€ 52,00

VALVOLA  
TERMOSTATICA  
3,5 l < 43°C



Cod. VAL0008P  
€ 25,00

TERMINALE DI  
SCARICO INOX  
Ø 80 mm



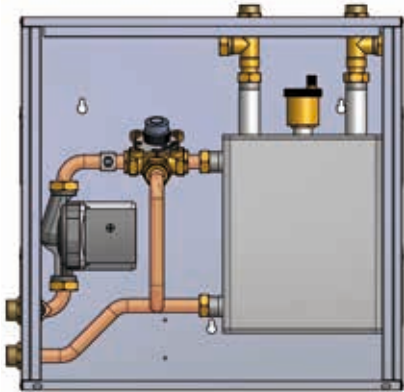
Cod. ACCN070P  
€ 13,00

## MODULO TERMICO

Kit idraulico che permette il raccordo tra una caldaia murale o in acciaio ad un impianto di riscaldamento con radiatori e ad un sistema di riscaldamento a pavimento a bassa temperatura

Descrizione tecnica:

- Puffer, capacità 8 litri.
- Valvola a 3 vie, Ø 20/27, manuale.
- Sfiato automatico.
- Valvola di scarico.
- Circolatore a 3 velocità.
- Termostato di sicurezza sistema a pavimento a riarmo manuale.
- Termometro a applique.

<b>SISTEMA MANUALE</b>	CASMAN01 (CIRCOLATORE m 6)	PREZZO EURO <b>656,00</b>	
	CASMAN02 (CIRCOLATORE m 8)	PREZZO EURO <b>852,00</b>	
<b>SISTEMA MOTORIZZATO CON REGOLAZIONE AUTOMATICA COMPLETO DI SONDA MANDATA ESTERNA VALVOLA 3 VIE MOTORIZZATA</b>	CASMOT01RA (CIRCOLATORE m 6)	PREZZO EURO <b>1.168,00</b>	
	CASMOT02RA (CIRCOLATORE m 8)	PREZZO EURO <b>1.362,00</b>	

## BOLLITORE SANITARIO



PRODUTTORE DI ACQUA CALDA SANITARIA.  
Rivestimento in Sky bianco, autoestinguente ISO 3582.  
Termometro e termostato di regolazione.  
Trattamento interno resina epossidica HYF-MAICRO (Sinterflon).  
Adatto per applicazioni a terra o applicazioni a muro.  
Staffe di posizionamento in dotazione.

**BOLLITORE  
SANITARIO**

MOD. 100 l Cod. : **BVT0010**

**€ 868,00**

MOD. 150 l Cod. : **BVT0015**

**€ 946,00**

**VALVOLA 3 VIE ELETTRICA CON MICRO**

Cod. VAL0403P1

**€ 112,00**

**SONDA BOLLITORE**

Cod. SON0201P

**€ 9,65**

## Condizioni Generali di Garanzia e Assistenza Post Vendita

Attenzione: prima di procedere all'acquisto il cliente è tenuto a verificare la presenza di un SAT autorizzato nella zona in cui il prodotto verrà installato. Qualora il cliente decida di procedere all'acquisto del prodotto e all'installazione in zona non coperta dalla rete dei Servizi Tecnici di Assistenza (di seguito SAT aziendali) in caso di guasto in garanzia, riceverà in ogni caso i ricambi richiesti, ma i costi di mano d'opera e di trasferimento che verranno sostenuti per le riparazioni non saranno riconosciuti o accettati dall'azienda e saranno a carico del cliente stesso.

I ricambi richiesti saranno inviati al cliente (o al SAT che effettuerà la riparazione) in contrassegno, in attesa che il cliente (o il SAT stesso) invii in azienda i pezzi difettosi. Se questi ultimi saranno riconosciuti in garanzia, l'azienda provvederà all'accredito di quanto precedentemente fatturato.

Il cliente inoltre è tenuto al pagamento del diritto di chiamata, anche in caso di guasto imputabile al prodotto in garanzia, qualora l'installazione avvenga in zone difficilmente raggiungibili (quali vette di montagne o località molto sperdute) e comunque fuori dai centri abitati con meno di 5000 abitanti, o distanti oltre 10 km dalla sede del SAT di zona (vedi punto 7 delle condizioni di garanzia di seguito riportate).

La richiesta di pezzi in garanzia deve essere accompagnata dal talloncino riportante il numero di matricola del prodotto e il codice a barre, dall'attestazione di acquisto (fattura o scontrino fiscale) e dalla fotocopia del certificato di garanzia.

La mancata spedizione del talloncino di garanzia in azienda entro 1 mese dalla data di acquisto o installazione fa decadere i diritti di garanzia.

Ad integrazione di quanto sopra si riportano di seguito le condizioni di garanzia che regolano il rapporto azienda-cliente-SAT indicate nel certificato di garanzia del prodotto.

### Condizioni di garanzia

1) Per il collaudo iniziale, se la distanza tra il Servizio Assistenza Tecnica più vicino e il luogo di installazione della caldaia è superiore a 10 km, è dovuto il diritto di chiamata al Centro Assistenza autorizzato. Il collaudo iniziale è obbligatorio; in sua mancanza decade la validità della garanzia.

La richiesta di collaudo deve essere inoltrata ad avvenuto completamento degli allacciamenti elettrici ed idraulici e del riempimento dell'impianto.

2) La garanzia delle caldaie STEP ha validità di 24 mesi dalla data del collaudo salvo diverse indicazioni sui prodotti, e comunque di non oltre 30 mesi dalla data di spedizione o fabbricazione.

La garanzia si limita a tutti i componenti di caldaia e prevede la sostituzione o la riparazione gratuita di ogni componente che presentasse difetti di fabbricazione. Per tutti gli interventi in garanzia successivi al collaudo iniziale rimane esclusivamente a carico dell'utente il rimborso del diritto fisso di chiamata, salvo quanto previsto dal paragrafo 7.

3) La presente garanzia esclude danni e difetti derivati da:

- a. Trasporto di terzi e/o negligente conservazione del prodotto;
- b. Mancata manutenzione o interventi effettuati da personale non autorizzato;
- c. Formazione di calcare;
- d. Corrosione degli impianti;
- e. Mancato collegamento delle valvole di sicurezza allo scarico;
- f. Mancanza pompa di ricircolo (ove necessaria);
- g. Forzata sospensione del funzionamento della caldaia o qualsiasi altro danno non imputabile alla ditta costruttrice;
- h. Condotto di evacuazione fumi non idoneo;
- i. Corrosione elettronica da acque acide o solfuree (correnti vaganti).

4) Il materiale sostituito in garanzia è di esclusiva proprietà della ditta STEP e deve essere reso senza ulteriori danni, munito degli appositi tagliandi debitamente compilati.

5) L'utente deve esibire il certificato di avvenuto collaudo per usufruire delle prestazioni gratuite inerenti al periodo di garanzia.

6) La richiesta di collaudo verrà evasa prontamente dal Centro Assistenza di Zona (SAT aziendale).

Per esigenze di carattere organizzativo, si consiglia di richiedere l'intervento del Centro Assistenza per la prima accensione e le operazioni annuali di pulizia prima dell'inizio della stagione fredda.

7) Non verranno riconosciuti rimborsi o indennizzi per costi sostenuti dal cliente utilizzatore causati da applicazioni o installazioni anomale (seppur causati da difetti del prodotto riconosciuti in garanzia), come installazioni su tetti, in scantinati difficilmente accessibili, centrali termiche con accessi particolarmente difficoltosi etc. Non verranno riconosciuti indennizzi dovuti a svuotamenti impianti, disinstallazione della caldaia e successiva installazione, sconnessione elettrica e relativa riconnessione. Con particolare riferimento a zone difficilmente raggiungibili, come cime di montagne o vallate isolate, e comunque fuori dai centri abitati con meno di 5000 abitanti, è facoltà del centro assistenza di zona richiedere 0,60 euro per km come rimborso spese di intervento, oltre il diritto fisso di chiamata.

8) Per qualsiasi controversia è competente in linea esclusiva il Foro giudiziario di Mantova.

### Caldaia, impianti, servizi

STEP offre ai propri Clienti una vasta gamma di prodotti per tutte le esigenze di impianto.

Visita il sito [www.stepclima.it](http://www.stepclima.it) per scoprire le soluzioni integrate dei sistemi STEP, con impianti a pavimento, a radiatori, pannelli solari, caldaie a legna e a pellet, stufe a pellet, etc. Contatta [info@stepclima.it](mailto:info@stepclima.it) per avere preventivi gratuiti e i riferimenti dei nostri migliori installatori e servizi post vendita della tua zona. Utilizza il nostro sito per iscriverti alla newsletter STEP e per avere le informazioni che riguardano la tua caldaia, le normative future, le promozioni in materia di manutenzioni programmate e altro ancora.

Per i progettisti termotecnici STEP mette a disposizione il proprio ufficio tecnico per la consulenza nella realizzazione di impianti complessi, con più generatori, distribuzione mista radiatori-pavimento etc.

I VANTAGGI di un impianto fatto con i soli prodotti STEP: si dialoga con un solo fornitore che si fa carico di verificare la compatibilità dei vari elementi che compongono l'impianto e soprattutto è sufficiente programmare una sola visita del tecnico per la manutenzione di caldaia, impianto a pavimento, pannello solare, condizionatore, con sensibili risparmi sui diritti di chiamata e sui costi di intervento e manutenzione.

## Condizioni Generali di Vendita

- I prezzi indicati sono I.V.A. e trasporto esclusi.
- Gli ordini dell'Acquirente (ovvero del Cliente) si intenderanno sempre accettati dal Venditore (ovvero da STEP s.p.a.) con riserva, così per i quantitativi come per i termini di consegna che non potranno mai ritenersi tassativi. Il Venditore darà corso agli ordini nel minor tempo consentito dalla propria attività, ma nessuna responsabilità potrà per qualsiasi motivo sorgere nei confronti del Venditore in caso di riduzione dell'entità delle ordinazioni medesime o di ritardo o differimento nella consegna dei prodotti.
- Per nessun motivo e a nessun titolo l'Acquirente potrà differire o sospendere i pagamenti oltre le scadenze pattuite e indicate nelle fatture emesse dal Venditore.
- Il mancato pagamento anche di una sola fattura alla sua scadenza comporterà per l'Acquirente la decadenza dal beneficio del termine per tutte le altre fatture e l'obbligo di corrispondere gli interessi convenzionali di mora. In applicazione del D.L. n° 231 del 09/10/2002, trascorsi 30 gg dalla scadenza, saranno calcolati gli interessi di mora come previsto dall'art. 5 del suddetto D.L. (tasso attualmente in vigore 9,00%).
- L'Acquirente acconsente fin da ora che il Venditore possa emettere tratte o ricevute bancarie per gli importi risultanti dalle fatture pagabili alla data in cui il pagamento è dovuto. Le tratte o le ricevute bancarie saranno domiciliate, ove possibile, presso la banca indicata dall'Acquirente, ed in difetto presso la banca di fiducia del Venditore.
- L'Acquirente riconosce ed accetta che la vendita è sottoposta alla condizione di cui all'art. 1523 del codice civile e che il Venditore è e sarà proprietario dei beni compravenduti fino a quando verrà integralmente corrisposto il loro prezzo. La proprietà dei prodotti compravenduti passerà, pertanto, all'Acquirente solo nel momento in cui questi provvederà all'integrale pagamento, in favore del Venditore, del prezzo pattuito: al riguardo, la consegna da parte dell'Acquirente di assegni bancari o effetti cambiari costituirà pagamento solo nel momento del loro integrale buon fine. Nel caso in cui l'Acquirente non adempia puntualmente ed integralmente al pagamento del prezzo dei prodotti, il Venditore avrà facoltà di chiedere l'immediata restituzione dei prodotti consegnati all'Acquirente, rimossa fin da ora ogni eccezione e fermo restando il risarcimento dei danni patiti.
- Qualora concorrano più ordini, il mancato pagamento totale o parziale anche di uno solo di essi autorizza il Venditore a sospendere tutte le consegne successive o in corso, salvo comunque l'ulteriore risarcimento dei danni.
- La consegna dei prodotti si intende avvenuta nel momento in cui gli stessi giungono nel luogo di destinazione indicato dall'Acquirente o, in mancanza, nella sede e/o stabilimento di quest'ultimo o comunque nel momento del ritiro della merce da parte dell'Acquirente.
- Nei casi in cui venga stabilito che il trasporto è a cura dell'Acquirente, la spedizione dei prodotti avverrà comunque a suo rischio e pericolo.
- I prodotti dovranno essere esaminati dall'Acquirente all'atto della loro consegna. I reclami per consegne erronee o per merce non corrispondente ai prodotti ordinati o danneggiata debbono pervenire al Venditore entro 5 giorni dalla consegna, per iscritto a pena di decadenza, unitamente ai contrassegni dei colli contestati. I difetti di qualità e i vizi occulti che non possono essere contestati subito dopo la consegna dei prodotti, dovranno, a pena di decadenza, venire denunziati entro 5 giorni dalla scoperta e, comunque, non oltre 3 mesi dalla consegna.
- L'Acquirente dovrà conservare la merce contestata a disposizione del Venditore onde consentirne l'esame. In ogni caso la presentazione di reclami non consente all'Acquirente di sospendere o ritardare i pagamenti del prezzo dei prodotti consegnati.
- Fatti salvi i casi sopra indicati relativi ai vizi e ai difetti, l'Acquirente non potrà effettuare alcuna restituzione dei prodotti allo stesso consegnati.
- I prodotti sono garantiti da ogni difetto di materiali o di lavorazione. Tale garanzia comporta, a facoltà del Venditore, la sostituzione gratuita dei prodotti o la loro riparazione nei tempi normalmente occorrenti, o l'accredito del controvalore, con le modalità indicate alle condizioni generali di garanzia.
- L'Acquirente si impegna a non cedere, a qualsiasi titolo, ad alcun rivenditore i prodotti acquistati dal Venditore, salvo espressa autorizzazione scritta di quest'ultimo.
- Per ogni controversia che insorga tra le parti in relazione alle vendite regolate dalle presenti condizioni generali di vendita sarà competente in via esclusiva il Foro di Mantova, ferma la facoltà per il solo Venditore di adire ogni altro Foro competente secondo la legge processuale.

### PRIVACY

Ai sensi della legge n. 675 del 31/12/1996, si informa che i Vostri dati anagrafici sono inseriti nella nostra banca dati e sono utilizzati per esigenze amministrative, per adempimenti di legge e per consentire una efficace gestione dei rapporti commerciali. Gli interessati hanno facoltà di esercitare i diritti di cui all'art. 13 della stessa legge.

**Il cliente è liberato ex art. 1197 c.c. con il pagamento del prezzo della merce mediante bonifico bancario a favore di STEP s.p.a. oppure mediante il rilascio, salvo buon fine, di assegno non trasferibile di conto corrente bancario del cliente con sua firma di trattenuta, a favore della società STEP s.p.a. Diverse modalità di pagamento, comprese cessioni di credito, non saranno accettate.**

## Concorso Spese di Trasporto

Come contributo spese di trasporto sarà addebitata in fattura la seguente percentuale:

2% Liguria, Piemonte, Lombardia, Triveneto, Emilia Romagna, Toscana, Marche, Umbria

3% Abruzzi, Molise, Lazio, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria

4% Sicilia, Sardegna

**Concorso spese di trasporto minimo € 9,30 per spedizione.**

## Spese incasso e bancarie

1) Ordine inferiore a € 500,00: addebito € 4,00 per spese incasso. Nessun addebito per ordini superiori a € 500,00.

2) Numero ricevute superiore a 2 per ogni fornitura: addebito di € 4,00 per ogni ricevuta bancaria aggiuntiva.

3) Pagamento in contrassegno con spedizione a mezzo vettore: addebito € 10,33 a titolo di commissioni incasso.



La nuova dimensione del calore

Sede Legale: STEP spa – Via A. Einstein, 23 – 46030 S. Giorgio (MN)  
Tel. 0376/274660 r.a. – Fax 0376/274661 [www.stepclima.com](http://www.stepclima.com) – e-mail: [info@stepclima.it](mailto:info@stepclima.it)

STEP declina ogni responsabilità per le possibili inesattezze contenute nel listino dovute ad errori di trascrizione o di stampa. Si riserva il diritto di apportare ai propri prodotti quelle modifiche che si riterranno necessarie o utili, senza pregiudicarne le caratteristiche essenziali.