

Listino prezzi

MARZO 2013



Aeternafast SUN

CON GESTIONE ELETTRONICA ACCUMULO DA SOLARE O DA ALTRA FONTE RINNOVABILE



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 (Δt 25°C) l/min.: 14,5.

CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

(92/42/CE)

 $\star\star\star$

MARCATURA DI RENDIMENTO

Aeterna fast 25 F SUN

Cod. METANO: **DEASUN25FM**

DEASUN25FG Cod. GPL:

PREZZO EURO 2.125,00

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 11,3-29,3.

Autodiagnosi. Funzione antigelo.

PRODŬZIONE ACQUA ČALDA (Δt 25°C) l/min.: 16,8. CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

Aeterna fast

29 F SUN

Cod. METANO: **DEASUN29FM**

DEASUN29FG Cod. GPL:

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)

PREZZO EURO 2.245,00

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

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

Aeternafast SUN FC

CON GESTIONE ELETTRONICA ACCUMULO DA SOLARE O DA ALTRA FONTE RINNOVABILE



CONDENSAZIONE

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 (Δt 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**

DEASUNCD25FG Cod. GPL:

PREZZO EURO 2.725,00

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 11,9-30,2.

Autodiagnosi. Funzione antigelo.

PRODUZIONE ACQUA ĈALDA (Δt 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**

DEASUNCD31FG Cod. GPL:

PREZZO EURO 2.825,00

CONDENSAZIONE LOW NOX

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 NOx: classe 5 (< 35 mg/kWh).

Autodiagnosi. Funzione antigelo. PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 14,5.

CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)



Cod. METANO: **DEASUNCX26FM**

DEASUNCX26FG Cod. GPL:

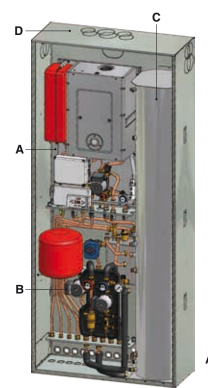
PREZZO EURO 2.925,00

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

SOLAR CONTAINER

Α1

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'accunulo 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).

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



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

	Solar Kit 2 temp	Cod. ECSUN02TRP	€ 2.253,00
В	Solar Kit bassa temp (Comprende gruppo idraulico solare, vaso di espansione, centralina solare, valvola miscelatrice con centralina di termoregolazione)	Cod. ECSUN01TRP	€ 2.194,00
	Solar Kit alta temp (Comprende gruppo idraulico solare, vaso di espansione, centralina solare)	Cod. ECSUN01TP	€ 1.380,00
	ACCUMULO INOX 150 l	Cod. BOL1600P	€ 1.860,00
	TELAIO DA INCASSO PER SOLAR CONTAINER	Cod. CAS1600P	€ 260,00
	PANNELLO PIANO DA 2 O 4 m² (meglio se disposto a 60°)	VEDI LISTINO PANN	ELLI SOLARI
	Kit antigelo per Solar Kit (SOLAR CONTAINER)	Cod.ACC1602P	€ 61,00

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

CON GESTIONE ELETTRONICA ACCUMULO DA SOLARE O DA ALTRA FONTE RINNOVABILE



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 (Δt 25°C) l/min.: 14,5.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)

DEAfastIN 25 F SUN

Cod. METANO: **DEASUN02FM**

DEASUN02FG Cod. GPL:

PREZZO EURO 2.384,00

CONDENSAZIONE

Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1-24,4.

Alto rendimento fino al 108,7%.

POTENZA UTILE: kW 11,9-30,2.

PRODUZIONE ACQUA CALDA (\Delta t 25°C) l/min.: 14.

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 17,3.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)

PATENTED DEAfastIN

Cod. METANO: **DEASUNCD02FM**

PREZZO EURO 2.984,00

25 FC SUN

Cod. GPL: **DEASUNCD02FG**

> MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)

DEAfastIN

Cod. METANO: **DEASUNCD03FM**

PREZZO EURO 3.095,00

31 FC SUN

DEASUNCD03FG Cod. GPL:

CONDENSAZIONE LOW NOX

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

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 14.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)

DEAfastIN *26 FCX SUN*

Cod. METANO: **DEASUNCX02FM**

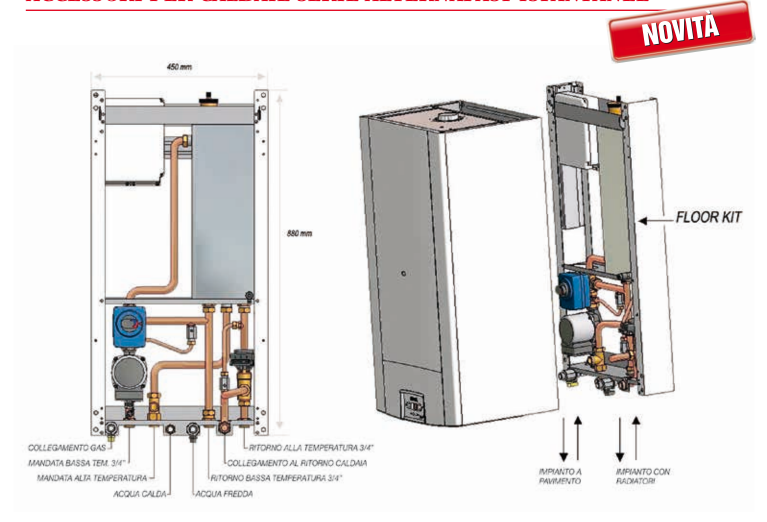
DEASUNCX02FG Cod. GPL:

PREZZO EURO 3.193,00

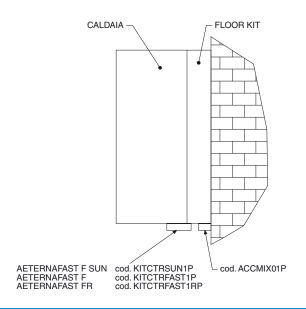
VERSIONE SOLO RISCALDAMENTO DISPONIBILE SU ORDINAZIONE A 230,00 EURO IN MENO RISPETTO AL PREZZO DI LISTINO.

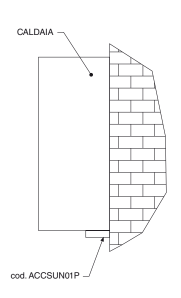
COMANDO REMOTO	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
*KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO B, IN 120	Cod.TRID002P	€ 23,00
RUB. ALL. RAPIDE SERIE IN COMPLETO	Cod.ACCFASTINP	€ 58,00
TELAIO DA INCASSO PER STYLOFAST IN SUN	Cod. CAS1650P	€ 180,00
Kit valvole di zona on-off (n° 2 valvole + tubi)	Cod.VALS600P2	€ 224,00

ACCESSORI PER CALDAIE SERIE AETERNAFAST ISTANTANEE



FLOOR KIT Controtelaio per gestione contemporanea di zone a bassa temperatura e alta temperatura caldaie Aeternafast istantanee	Cod. ECMIX01P	€ 1.295,00
KIT COLLEGAMENTO CALDAIA FAST AL CONTROTELAIO	Cod. KITCTRFAST1P	€ 46,25
KIT COLLEGAMENTO CALDAIA FAST SOLO R AL CONTROTELAIO	Cod. KITCTRFAST1RP	€ 35,60
KIT COLLEGAMENTO FLOOR KIT A PARETE	Cod.ACCMIX01P	€ 93,35







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

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.

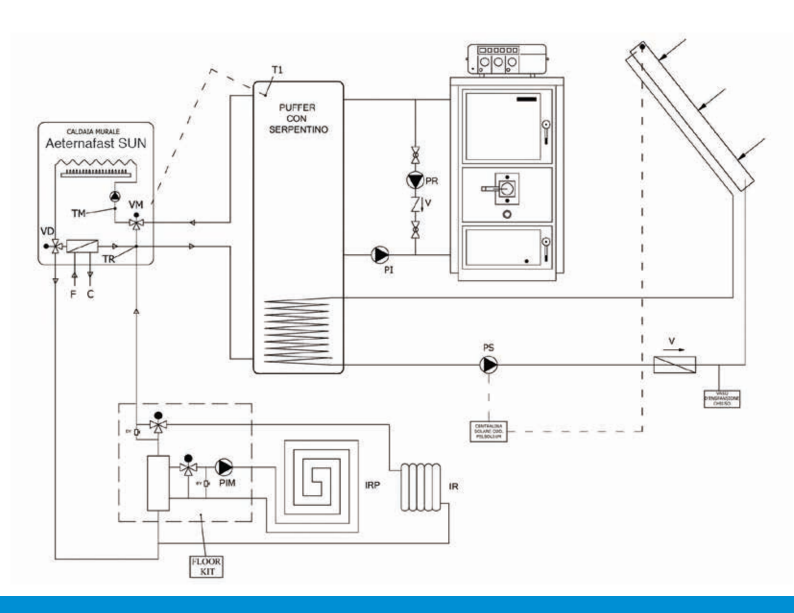
Dimensione caldaie: mm 880 x 450 x 360.

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







CONDENSAZIONE

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

Cod. GPL:

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 (Δt 25°C) l/min.: 14.

Aeterna 25 FC

DEACD25FMW Cod. METANO:

PREZZO EURO 2.193,00 **DEACD25FGW**

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

Aeterna 31 FC

DEACD31FMW Cod. METANO:

PREZZO EURO 2.295,00

DEACD31FGW Cod. GPL:

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

Aeterna 25 FCR

Cod. METANO: DEACD25RFMW

PREZZO EURO 1.958,00

DEACD25RFGW Cod. GPL:

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

Aeterna *31 FCR*

DEACD31RFMW Cod. METANO:

PREZZO EURO 2.060,00

DEACD31RFGW Cod. GPL:

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

4*eterna* fast

Cod. METANO: **DEADCD25RVFM**

PREZZO EURO 2.198,00

25 FCR VD

DEADCD25RVFG Cod. GPL:

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

Aeterna fast

Cod. METANO: **DEADCD31RVFM**

PREZZO EURO 2.300,00

€ 43.00

€ 23,00

31 FCR VD

KIT RUBINETTI PER CALDAIA MINI

(Rubinetto gas, rubinetto acqua, tuberie)

Cod. GPL: DEADCD31RVFG

Cod.ACCMINI32P

STAFFA SOSTEGNO CALDAIA CLIP/AETERNA Cod. LST0700P € 6,00

Cod. COPRAC900P COPERTURA RACCORDI





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 (Δt 25°C) l/min.: 14.

Aeterna fast *25 FC*

Cod. METANO: **DEADCD25FE0N**

Cod. GPL: **DEADCD25FE0G**

PREZZO EURO 2.397,00

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

Aeterna fast *31 FC*

Cod. METANO: **DEADCD31FE0N**

Cod. GPL: **DEADCD31FE0G**

PREZZO EURO 2.499,00

CONDENSAZIONE LOW NOX

Alto rendimento fino al 108,7%. POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4. LOX NOx: classe 5 (< 35 mg/kWh). PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 14,5.

DEACDX26FG

Aeterna fast *26 FCX*

Cod. METANO: **DEACDX26FM**

PREZZO EURO **2.601,00**

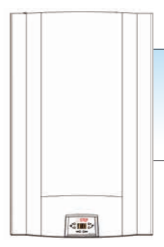
 KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE
 Cod.TRID001P
 € 32,00

 RUB. ALL. SERIE BOILER COMPLETO
 Cod.ACCFASTRAPP
 € 69,00

Cod. GPL:

Aeternafast B 26 FCX

Con accumulo INOX



CONDENSAZIONE LOW NOX

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 NOx: classe 5 (< 35 mg/kWh).

BOLLITORE AD ACCUMULO DA 60 I INOX.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)

CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ. VASO DI ESPANSIONE sanitario di serie.

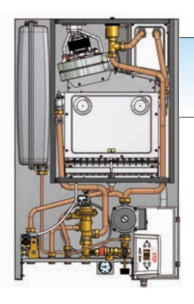
Aeterna fast B 26 FCX

Cod. METANO: **DEACDXB26FM**

Cod. GPL: **DEACDXB26FG**

PREZZO EURO 2.892,00

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



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

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)

CONDENSAZIONE

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

Aeterna fast IN 25 FC

Funzione antigelo.

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 (Δt 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 NOX

Autodiagnosi.

Alto rendimento fino al 109,4%. POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4. Low NOx: classe 5 (< 35 mg/kWh).

Low NOx: classe 5 (< 35 mg/kWh). PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 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

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



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 (Δt 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 (Δt 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 NOX

Autodiagnosi.

Alto rendimento fino al 109,4%.

POTENZA UTILE: kW 10,1 - 25,4.

Low NOx: classe 5 (< 35 mg/kWh).

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 14,5.

CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

DEAfast ES 26 FCX Cod. METANO: **DEACDX26FESN2**

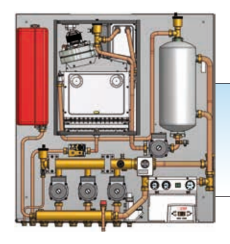
Cod. GPL: **DEACDX26FESG2**

PREZZO EURO 2.601,00

VERSIONE SOLO RISCALDAMENTO A DETRARRE € 230 PRODOTTE SU ORDINAZIONE

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

SERVER C



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 FCTR

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 NOX

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			

4*eterna* **f**ast 120-31 FC

Caldaia a terra con bollitore





CONDENSAZIONE

MARCATURA DI RENDIMENTO

(92/42/CE)

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 I 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.

Aeterna fast 120/31 FC

Cod. METANO: **DEACD12031FM2**

DEACD12031FG2 Cod. GPL:

PREZZO EURO **4.070,00**

CONDENSAZIONE LOW NOX

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 ACCUMULÓ DI 120 I 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.

4*eterna* fast 120/26 FCX

Cod. METANO: **DEACD12026FM2**

Cod. GPL: DEACD12026FG2 PREZZO EURO 4.202,00

MARCATURA DI RENDIMENTO

(92/42/CE)

KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO B, IN 120	Cod.TRID002P	€ 23,00
RUB. ALL. RAPIDE SERIE IN COMP.	Cod.ACCFASTINP	€ 58,00





CONDENSAZIONE

MARCATURA DI RENDIMENTO

(92/42/CE)

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%.

BOLLITORE AD ACCUMULO 200 I 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 (Δt 30°C) servizio continuo l/min.: 21.

Aeterna fast. *200/25 FC SOLAR*

Cod. METANO: **DEASOLCD25FM**

DEASOLCD25FG Cod. GPL:

PREZZO EURO 4.650,00

POTENZA UTILE: kW 11,9-30,2.

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 30°C) servizio continuo l/min.: 25.

Aeterna fast. 200/31 FC SOLAR

Cod. METANO: **DEASOLCD31FM**

Cod. GPL: DEASOLCD31FG PREZZO EURO 4.812,00

MARCATURA DI RENDIMENTO

(92/42/CE)





CONDENSAZIONE LOW NOX

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%.

POTENZA UTILE: kW 10,1-25,4.

Low Nox classe 5 (< 35 mg/kWh).
BOLLITORE AD ACCUMULO DI 200 I DOPPIO SMALTO PROCEDIMENTO BAYER.

CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 30°C) servizio continuo l/min.: 22.

VASO DI ESPANSIONE sanitario 8 l di serie.

Aeterna fast

Cod. METANO: **DEASOLCX26FM**

PREZZO EURO 4.924,00

200/26 FCX SOLAR **DEASOLCX26FG** Cod. GPL:

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

Aeternafast 26 FCX *Eco*



CONDENSAZIONE LOW NOX



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 ÚTILE: kW 10,1-25,4.

LOX NOx: classe 5 (< 35 mg/kWh). PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 14,5.

Aeterna fast 26 FCX Eco

Cod. METANO: **DEACX26FM2**

DEACX26FG2 Cod. GPL:

PREZZO EURO 2.406,00

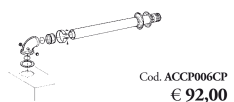
MARCATURA DI RENDIMENTO

(92/42/CE)

ACCESSORI

CURVA COASSIALE ORIZZONTALE Ø 100 mm, 1 m

Gli scarichi sono provvisti di ispezione per prova fumi.



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



Cod. ACCP018P € 20,00





Cod. ACCP010P

€ 45,00

ATTACCO COASSIALE VERTICALE FLANGIATO Ø 100/60 mm



Cod. ACCP067CP **€ 52,00**

CAMINO COASSIALE VERTICALE Ø 125 mm, 1 m

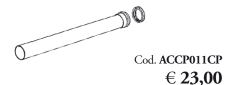


CURVA COASSIALE 90° Ø 100/60 mm (con manicotti e fascette)



Cod. ACCP013P € 39,00

PROLUNGA PER TUBI SDOPPIATI Ø 80 mm, 1 m



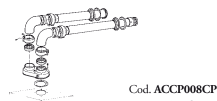
COMANDO REMOTO mod. FAST-IN-ES-120-B-AETERNA



Cod. CTR0600NP2 € 193,00

SCARICO SDOPPIATO

Ø 80 mm con scarico condensa



€ 135,00

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



Cod. ACCP012PMF **€ 21,00**

SDOPPIATORE CON SCARICO CONDENSA



Cod. ACCP029CP € 54,00

CURVA 45° Ø 100/60 mm per condensazione



Cod. ACCP019CP **€ 40,00**



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 (Δt 25°C) l/min.: 14,5.
CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ).

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE) $\star\star\star$

Aeterna	Cod. METANO:	DEAAEX26FM	PREZZO EURO 2.185,00
26 FX	Cod. GPL:	DEAAEX26FG	PREZZO EURO 2.10),00

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

4*eterna*

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	Cod. METANO:	DEAAE25FMW	prezzo euro 1.548,00
CLASSIC	Cod. GPL:	DEAAE25FGW	PREZZO EURO 1. J40,00



Aeterna 25 F	Cod. METANO:	DEAAE25FMS	PREZZO EURO 1.565,00
HI-TECH	Cod. GPL:	DEAAE25FGS	PREZZO EURO 1.303,00

SCARICHI E ACCESSORI DA PAG. 28			
STAFFA SOSTEGNO CALDAIA CLIP/AETERNA	Cod. LST0700P	€ 6,00	
COPERTURA RACCORDI	Cod. COPRAC900P	€ 23,00	
KIT RUBINETTI PER CALDAIA MINI (rub. gas, acqua, tuberie)	Cod.ACCMINI32P	€ 43,00	





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.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 14,1.

Dispositivo di sicurezza camino che interviene, spegnendo il bruciatore, in caso di insufficiente tiraggio.

Aeterna 25 N M **CLASSIC**

Cod. METANO: **DEAAE25NMW**

DEAAE25NGW Cod. GPL:

PREZZO EURO 1.274,00

Tiraggio forzato (Camera stagna). Alto rendimento (> 93%). POTENZA UTILE: kW 11,3-29,3.

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C) l/min.: 16,8.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE) $\star\star\star$



Cod. METANO: **DEAAE29FMW**

DEAAE29FGW Cod. GPL:

PREZZO EURO 1.688,00

KIT RUBINETTI PER CALDAIA MINI (rub. gas, acqua, tuberie)	Cod.ACCMINI32P	€ 43,00
COPERTURA RACCORDI	Cod. COPRAC900P	€ 23,00
STAFFA SOSTEGNO CALDAIA CLIP/AETERNA	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 (Δt 25°C) l/min.: 14,5.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)



Aeterna	Cod. METANO:	DEAAE25FMIN	1 597 00
IN 25 F	Cod. GPL:	DEAAE25FGIN	PREZZO EURO 1.587,00

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





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 (Δt 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**

DEAD25NE0G Cod. GPL:

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.

PRODŬZIONE ACQUA ČALDA (Δt 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**

DEAD25FE0G Cod. GPL:

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 ČALDA (Δt 25°C) l/min.: 16,8. CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)



<i>Aeterna</i> fast	Cod. METANO:	DEAD29FE0N	PREZZO EURO 1.907,00
29 F	Cod. GPL:	DEAD29FE0G	PREZZO EURO 1.707,000

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

4*eterna* **f**ast B



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 I INOX (AISI 316L).

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C): servizio continuo l/min. 14,6 (Δt 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**

DEAAEB25NG Cod. GPL:

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 I INOX (AISI 316L).

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C): servizio continuo l/min. 14,6

(Δt 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

DEAAEB25FM Cod. METANO:

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 I INOX (AISI 316L).

PRODUZIONE ACQUA CALDA (Δt 25°C): servizio continuo l/min. 16,8 (Δt 30°C): nei primi 10 minuti 180 litri.

VASO D'ESPANSIONE SANITARIO DI SERIE.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)



TERMOREGOLAZIONE DI SERIE

<i>Aeterna</i> fast
B 29 F

Cod. METANO: **DEAAEB29FM**

DEAAEB29FG Cod. GPL:

PREZZO EURO 2.131,00

SONDA DI TEMPERATURA ESTERNA	Cod.ACC0045P	€ 31,00
COMANDO REMOTO	Cod. CTR0600NP2	€ 193,00
KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO BOILER DIGITALE	Cod.TRID003P	€ 31,00
RUB. ALL. SERIE BOILER COMP.	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 (Δt 25°C) l/min.: 14,6.

Scarico max 80 m ø 80 mm, max 30 m ø 60 mm, max 10 m con scarico coassiale ø 60/100 mm.

CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

Aeterna fast 25 F SUPER

Cod. METANO: **DEAD25FE0NS**

DEAD25FE0GS Cod. GPL:

PREZZO EURO 1.892,00

MARCATURA DI RENDIMENTO

(92/42/CE)

TERMOREGOLAZIONE

DI SERIE

KIT ALLACCIO RIGIDO IDRAULICO RAPIDE	Cod.TRID001P	€ 32,00
RUB. ALL. RAPIDE 24/29/32 ES COMP.	Cod,ACCFASTRAPP	€ 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 I INOX (AISI 316L).

PRODUZIONE ACQUA CALDA (\Delta t 25°C): servizio continuo l/min. 14,6

(Δt 30°C): nei primi 10 minuti 160 litri.

Scarico max 80 m ø 80 mm, max 30 m ø 60 mm, max 10 m con scarico coassiale ø 60/100 mm.

CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA (6 m) MONOVELOCITÀ.

Aeterna fast B 25 F SUPER

Cod. METANO: **DEAAEB25FMS**

Cod. GPL: **DEAAEB25FGS** **TERMOREGOLAZIONE**

DI SERIE

MARCATURA DI RENDIMENTO

(92/42/CE)

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

.613,00



Caldaia istantanea per esterni.
Tiraggio forzato (Camera stagna).
Modulazione elettronica integrale.
Autodiagnosi.
Preriscaldo 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.

DEAfast	Cod. METANO:	DEA25FEESN2	PREZZO EURO 1
ES25F	Cod. GPL:	DEA25FEESG2	PREZZO EURO 1

Comandi Remotabili 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.

DEAfast	Cod. METANO:	DEA29FEESN2	PREZZO EURO 1.731,00
E529F	Cod. GPL:	DEA29FEESG2	PREZZO EURO 1./ J1,00

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

DEAfast IN

Da incasso



Caldaia da incasso istantanea per esterni.
Tiraggio forzato (Camera stagna).
Modulazione elettronica integrale.
Autodiagnosi.
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.

DEAfast	Cod. METANO:	DEA25FEINN2	PREZZO EURO 1.604,00
IM 25 F	Cod. GPL:	DEA25FEING2	FREZZO EURO 1:00 1;00

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.

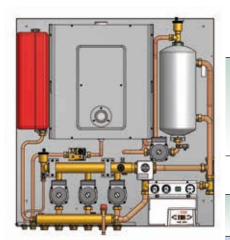
Comandi Remotabili

DEAfast	Cod. METANO:	DEA29FEINN2	PREZZO EURO 1.724,00
IM 29 F	Cod. GPL:	DEA29FEING2	FREZZO EURO 1., 2 1,00

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

DAI KIT SONO ESCLUSI I RUBINETTI. VEDI PAG. 28





Caldaia 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



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 (Δt 25°C): servizio continuo l/min. 18,6 (Δt 30°C): nei primi 10 minuti 250 litri.

(92/42/CE) ★★★

MARCATURA DI RENDIMENTO

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 (Δt 25°C): servizio continuo l/min. 16,8 (Δt 30°C): nei primi 10 minuti 235 litri.

(92/42/CE) ★★★

MARCATURA DI RENDIMENTO

Aeterna fast 120/29F

Cod. METANO: **DEA12029FE0N2**

Cod. GPL: **DEA12029FE0G2**

PREZZO EURO 2.876,00

MARCATURA DI RENDIMENTO

(92/42/CE)

Tiraggio naturale.

POTENZA UTILE: kCal/h 8.080-21.200 - kW 9,4-24,7.

PRODUZIONE ACQUA CALDA (\(\Delta t 25\circ C\)): servizio continuo l/min. 14,1

(Δt 30°C): nei primi 10 minuti 220 litri.

Dispositivo di sicurezza che interviene, spegnendo il bruciatore, in caso di insufficiente tiraggio.

Aeterna fast 120/25M

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



Tiraggio forzato (Camera stagna).

Accensione elettronica (Senza fiamma pilota).

Modulazione elettronica integrale.

Preriscaldo 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 (Δt 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 DISERIE

DEAfast

Cod. METANO: **DEA32FE00N**

DEA32FE00G Cod. GPL:

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

Cod. METANO: DEA32RFE0N

DEA32RFE0G Cod. GPL:

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





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 (Δt 25°C) l/min.: 14,1.

Dimensioni caldaia cm 72x40x30.

Dispositivo di sicurezza camino che interviene, spegnendo il bruciatore, in caso di insufficiente tiraggio.

(92/42/CE) $\star\star$

> ATTENZIONE! NUOVI ATTACCHI **IDRAULICI**

MARCATURA DI RENDIMENTO

DEAclip 24 N

Cod. METANO: **DEACL24NEON2**

DEACL24NE0G2 Cod. GPL:

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 (Δt 25°C) l/min.: 14,6.

Dimensioni caldaia cm 72x40x30.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)



ATTENZIONE! NUOVI ATTACCHI IDRAULICI

DEACLIP 24 F

Cod. METANO: **DEACL24FE0N2**

DEACL24FE0G2 Cod. GPL:

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 (Δt 25°C) l/min.: 16,8.

Cod. GPL:

Dimensioni caldaia cm 72x40x30.

MARCATURA DI RENDIMENTO (92/42/CE)



ATTENZIONE! NUOVI ATTACCHI IDRAULICI

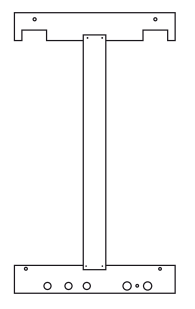


Cod. METANO: **DEACL28FE0N2**

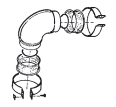
DEACL28FE0G2

PREZZO EURO 1.534,00

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



DIMA PREDISP. ATTACCHI AETERNA	Cod.ACC0900P	€ 8,00
DIMA PREDISP. ATTACCHI DEA/DEAFAST	Cod.ACC0001P1	€ 8,00
DIMA PREDISP. ATTACCHI AETERNAFAST B	Cod.ACC0201P3	€ 9,00
DIMA PREDISP. ATTACCHI DEAFAST 32	Cod.ACC0501P1	€ 9,00
DIMA PREDISP. ATTACCHI DEAFAST ES	Cod.ACC0601P1	€ 9,00
DIMA PREDISP. ATTACCHI DEA CLIP 2004	Cod.ACC0700P2	€ 8,00



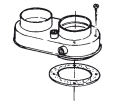
CURVA COASSIALE 90° Ø 100/60 mm (con manicotti e fascette)

Cod. **ACCN013P** € **28,00**

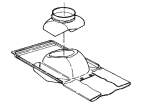


CURVA COASSIALE 45° Ø 100/60 mm (con manicotti e fascette)

Cod. **ACCN019P** € **35,00**



SDOPPIATORE CON SCARICO CONDENSA



TEGOLA USCITA CAMINO

Cod. **ACCN0016F € 39,00**



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

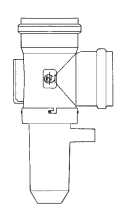
Conf. da 1 pz. € **23,00**Cod. **ACCN012PFF**Conf. da 6 pz. € **117,00**Cod. **ACCN012PFF6**



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**



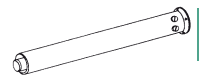
"T" SCARICO CONDENSA Ø 80 mm

Cod. **ACCN058P** € **41,00**

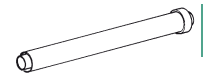


CURVA 90° PER TUBI SDOPPIATI Ø 80 mm Mas/Fem

Conf. da 1 pz. € **22,00** Cod. **ACCN012PMF** Conf. da 6 pz. € **110,00** Cod. **ACCN012PMF6**

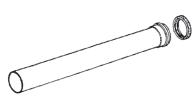


PROLUNGA CON FLANGIA COASSIALE VERTICALE Ø 100/60 mm, 1 m



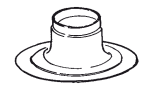
PROLUNGA COASSIALE Ø 100/60 mm, 1 m

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**



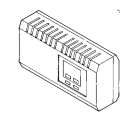
TEGOLA USCITA CAMINO PER TETTI PIANI

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.

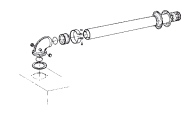
Ne consegue una installazione rapida e agevole della caldaia e, ove richiesto, del disconnettore.

DIMA CON RUBINETTI DEA 24 DEAFAST 29-32

Cod. ACC0050P1

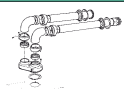
€ 112,00

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	<i>€</i> 75,00

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



GLI SCARICHI SONO PROVVISTI DI ISPEZIONE PER PROVA FUMI.

KIT RACCORDI IDRAULICI

RUBINETTO SQUADRA M 3/4" F 3/4" GAS RUBINETTO DIRITTO M 1/2" OGIVA 14 GAS RUBINETTO SQUADRA M 3/4" VABCO 18 ACQUA RUBINETTO DIRITTO M 3/4" VABCO 18 ACQUA





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





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

RUBINETTO SQUADRA <u>M</u> 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**



TERMINALE ASPIRAZIONE Ø 80 mm

PLASTICA
Cod. **ACCN069P € 3,00**

INOX Cod. **ACCN068P € 9,00**

CRONOTERMOSTATO CON PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE

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



Cod. **ACC0004P3 € 83,00**



Cod. CTR0600NP2 € 193,00



Cod. CTR0900P € 48,00





ATT. PER PART. VERTICALE COASSIALE

Cod. **ACCN067P € 52,00**



VALVOLA TERMOSTATICA 3,51 < 43°C

> Cod. VAL0008P € 25,00



TERMINALE DI SCARICO INOX Ø 80 mm

Cod. **ACCN070P** € **13,00**

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.

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

BOLLITORE SANITARIO



SONDA BOLLITORE

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 do	tazione.		
	BOLLITORE SANITARIO	MOD. 100 l Cod. :	BVT0010	€ 868,00
		MOD. 150 l Cod. :	BVT0015	€ 946,00
VALVOLA 3 VIE EL	ETTRICA CON MICRO		Cod.VAL0403P1	€ 112,00

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** 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** 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 sopratutto 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 traenza, 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.



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