



SCALDACQUA A GAS ISTANTANEO

# FLUENDO PLUS LNX

Scaldacqua atmosferico a tiraggio naturale con controllo elettronico della temperatura per il massimo comfort sanitario

Regolazione della temperatura tramite singola manopola multifunzione semplice e veloce da utilizzare

Scaldacqua a basse emissioni di NOx, conforme alla normativa Erp del 26.09.2018.



CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA <sup>(1)</sup>



## > COMFORT

- Manopola multifunzionale.
- Modulazione continua di fiamma grazie alla sonda NTC posta in uscita dello scambiatore (massima stabilità di temperatura).
- Pressione minima di funzionamento 0,1 bar.
- Portata minima di accensione 2 l/min.
- Presenza del flussostato acqua.

## > SICUREZZA

- Accensione elettronica.
- Scambiatore in rame "camera umida".
- Rilevamento elettronico di presenza fiamma.

## > INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE FACILE

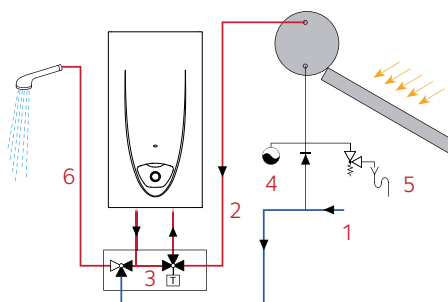


FACILE  
INSTALLAZIONE

- Manutenzione frontale.
- Modelli compatti.

### INTEGRAZIONE SOLARE

Kit dedicato con valvola termostatica (cod. 3632077) che permette l'integrazione e la gestione di impianti solari. Una soluzione ecologica per evitare sprechi ed aumentare il risparmio energetico.



- |                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| 1 Acqua fredda                    | 4 Vaso di espansione |
| 2 Acqua calda preriscaldata       | 5 Valvola di scarico |
| 3 Valvola termostatica con bypass | 6 Acqua calda        |

(1) Modello Fluendo Plus LNX 14

Larghezza  
da 31 a 37 cm

Potenza  
da 22 a 27 kW

Capacità di ACS  
da 11 a 14 l/min

Tecnologia  
**CONVENZIONALE**

## CARATTERISTICHE TECNICHE

| FLUENDO PLUS LNX                        |        | 11                    | 14   |
|---|--------|-----------------------|------|
| Categoria gas                           |        | II2HM3+               |      |
| Peso                                    | kg     | 9,6                   | 11   |
| <b>PRESTAZIONI ENERGETICHE</b>          |        |                       |      |
| Portata termica nominale                | kW     | 21,5                  | 27   |
| Portata termica minima                  | kW     | 9,5                   | 10,5 |
| Potenza termica utile nominale          | kW     | 19,1                  | 24   |
| Potenza termica utile minima            | kW     | 8,4                   | 9,3  |
| <b>EMISSIONI FUMI</b>                   |        |                       |      |
| Portata massima fumi                    | g/s    | 13,4                  | 16,9 |
| Temperatura fumi alla massima portata   | °C     | 94                    | 103  |
| CO <sub>2</sub>                         | %      | 6,3                   | 6,7  |
| NOx                                     | mg/kWh | 46,5                  | 48,5 |
| <b>CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO</b> |        |                       |      |
| Temperatura massima acqua calda         | °C     | 65                    |      |
| Temperatura minima acqua calda          | °C     | 35                    |      |
| Temperatura ambiente minima di utilizzo | °C     | 5                     |      |
| Alimentazione                           | V      | Batterie 2x1,5 V LR20 |      |
| Classe di efficienza energetica         |        | <b>A</b>              |      |
| Profilo di prelievo                     |        | M                     | L    |

| CAMERA APERTA TIRAGGIO NATURALE<br>CON ACCENSIONE ELETTRONICA A BATTERIA | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
|--|---------|--------------------|
| FLUENDO PLUS LNX ONT B 11 NG EU  | 3632395 | 384,00             |
| FLUENDO PLUS LNX ONT B 11 LPG EU   | 3632396 | 384,00             |
| FLUENDO PLUS LNX ONT B 14 NG EU  | 3632397 | 467,00             |
| FLUENDO PLUS LNX ONT B 14 LPG EU   | 3632398 | 467,00             |

## DIMENSIONI E DIMA DI INSTALLAZIONE

**A** Uscita acqua calda sanitaria  
**B** Ingresso Gas  
**G** Entrata acqua fredda

|   | 11    | 14    |
|---|-------|-------|
| Ø | 113   | 132   |
| a | 580   |       |
| b | 40,8  | 72    |
| c | 117   | 147,8 |
| d | 234,1 | 264,6 |
| e | 310   | 370   |
| f | 47,8  |       |
| g | 58,8  |       |
| h | 97    |       |
| i | 210,8 |       |
| j | 225,2 |       |
| k | 25,8  | 22,8  |
| l | 3     | 0     |
| m | 23,3  |       |



SCALDACQUA A GAS ISTANTANEI

## ACCESSORI

| ACCESSORI AVENIR PLUS LNX   |         |                    |
|---|---------|--------------------|
| KIT IDRAULICI PER PRIMA INSTALLAZIONE E SOSTITUZIONE  | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
| Kit idraulico di prima installazione (tubi in rame - rubinetto 1/2" per entrata acqua fredda) | 3612403 | 12,00              |
| KIT TRASFORMAZIONE GAS  | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
| Kit trasformazione gas da metano a GPL 11L LNX  | 3632497 | 25,00              |
| Kit trasformazione gas da GPL a metano 11L LNX  | 3632495 | 25,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a GPL 16L LNX  | 3632498 | 25,00              |
| Kit trasformazione gas da GPL a metano 16L LNX  | 3632496 | 25,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a AP 11L LNX   | 3632499 | 25,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a AP 16L LNX   | 3632500 | 25,00              |
| INTEGRAZIONE SOLARE TERMICO   | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
| Kit solare - valvola termostatica con bypass  | 3632077 | 284,00             |
| Kit solare - valvola termostatica   | 3024085 | 139,00             |

| ACCESSORI AVENIR PLUS LNX OUTDOOR   |         |                    |
|---|---------|--------------------|
| KIT IDRAULICI PER PRIMA INSTALLAZIONE E SOSTITUZIONE  | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
| Kit idraulico di prima installazione (tubi in rame - rubinetto 1/2" per entrata acqua fredda) | 3612403 | 12,00              |
| KIT TRASFORMAZIONE GAS  | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
| Kit trasformazione gas da GPL a metano 11L LNX  | 3632501 | 15,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a GPL 11L LNX  | 3632502 | 15,00              |
| Kit trasformazione gas da GPL a metano 16L LNX  | 3632503 | 17,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a GPL 16L LNX  | 3632504 | 17,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a AP 11L LNX   | 3632505 | 15,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a AP 16L LNX   | 3632506 | 17,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a GPL 22-26 LNX  | 3632507 | 17,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a AP 22-26 LNX   | 3632514 | 17,00              |
| INTEGRAZIONE SOLARE TERMICO   | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
| Kit solare - valvola termostatica con bypass  | 3632077 | 284,00             |
| Kit solare - valvola termostatica   | 3024085 | 139,00             |

| ACCESSORI FLUENDO PLUS LNX                     |         |                    |
|--|---------|--------------------|
| KIT TRASFORMAZIONE GAS                         | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
| Kit trasformazione gas da GPL a metano 11L LNX | 3632486 | 12,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a GPL 11L LNX | 3632487 | 12,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a AP 11L LNX  | 3632488 | 12,00              |
| Kit trasformazione gas da GPL a metano 14L LNX | 3632489 | 12,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a GPL 14L LNX | 3632490 | 12,00              |
| Kit trasformazione gas da metano a AP 14L LNX  | 3632491 | 12,00              |
| INTEGRAZIONE SOLARE TERMICO                    | CODICE  | PREZZO SENZA IVA € |
| Kit solare - valvola termostatica con bypass   | 3632077 | 284,00             |