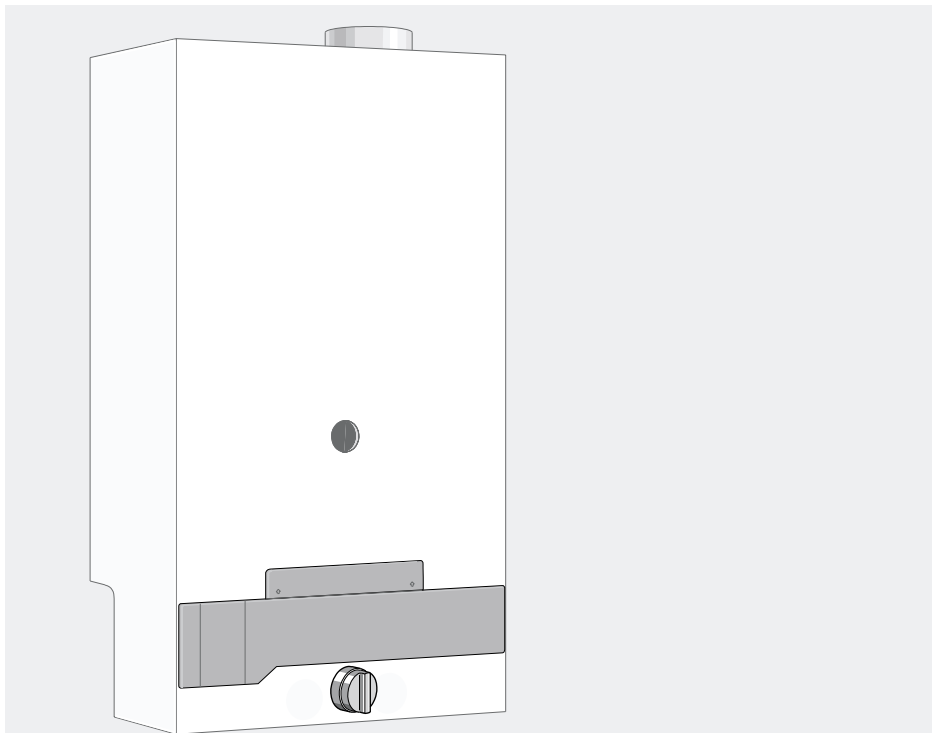


Scaldacqua istantaneo a gas



WR325 -5 AM0 E..



AVVERTENZE DI SICUREZZA

Se si sente odore di gas

- Chiudere il rubinetto del gas
- Aprire le finestre
- Non azionare alcun interruttore elettrico
- Spegnerne le fiamme aperte
- Telefonare immediatamente all'azienda del gas e alla ditta installatrice

Se si sente odore di fumo

- Spegnerne l'impianto
- Aprire porte e finestre
- Informare la ditta specializzata

Installazione, modifiche

- L'installazione dell'apparecchio ed eventuali modifiche devono essere effettuate solo da un concessionario specializzato.
- Le condotte dei fumi non devono venire modificate.

Sostanze esplosive e facilmente infiammabili

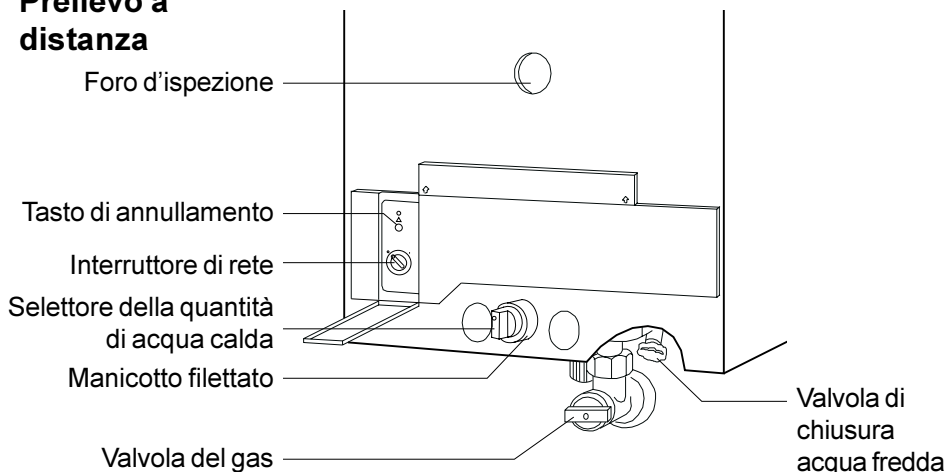
- Non conservare o utilizzare materiali facilmente infiammabili (carta, solventi, vernici, ecc.) nelle vicinanze dell'apparecchio.

Manutenzione

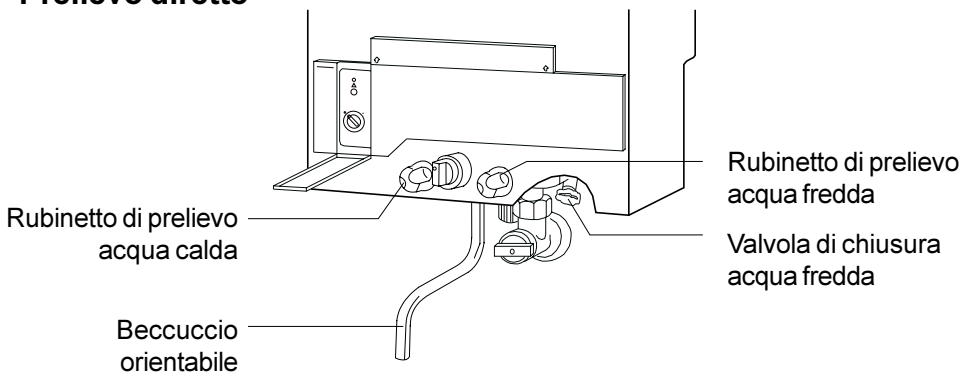
- Il gestore ha l'obbligo di far eseguire regolarmente la manutenzione dell'impianto, per assicurare un funzionamento regolare e sicuro dell'apparecchio.
- L'apparecchio necessita di una manutenzione periodica.

Panoramica degli elementi di comando

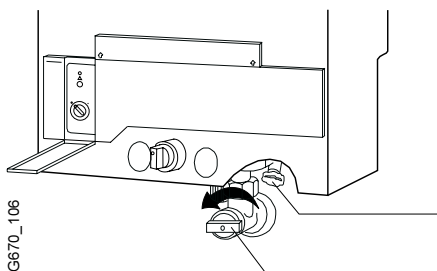
Prelievo a distanza



Prelievo diretto



Messa in servizio



Aprire la valvola dell'acqua fredda

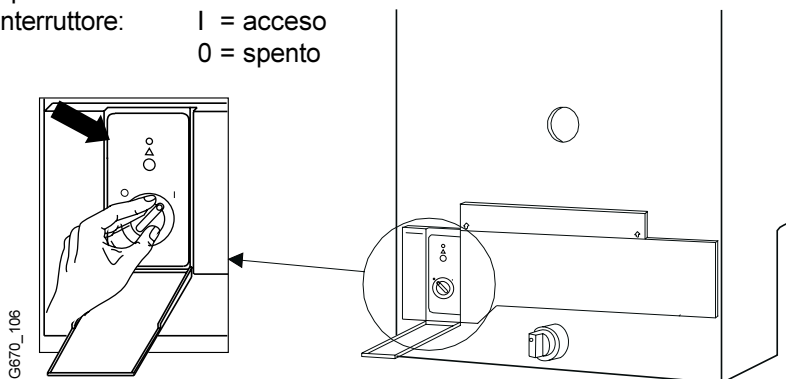
Premere la valvola del gas e girarla verso sinistra fino alla battuta

Accensione

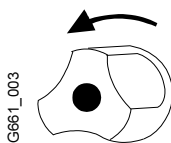
Inserire la spina nella presa di rete

Posizione di funzionamento

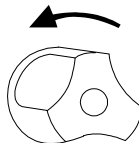
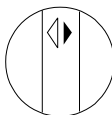
- Aprire il frontalino
- Interruttore: 1 = acceso
0 = spento



Prelievo di acqua sull'apparecchio



acqua calda

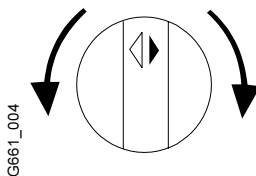


acqua fredda

Messa in servizio

Regolazione della temperatura

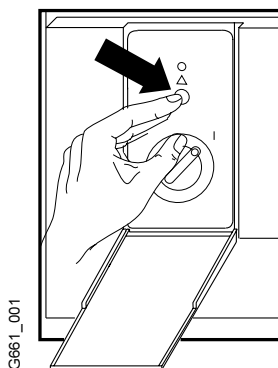
Rotazione antioraria;
molta acqua = temperata



Rotazione oraria;
poca acqua = calda

Annullamento guasti

L'apparecchio non si accende.
La spia di controllo è accesa (mancata accensione).
Premere il tasto di annullamento (la spia si spegne).
Si avvia una nuova accensione.



In ambienti non riscaldati e con temperature esterne sotto lo zero

1. Staccare la spina di rete.
 2. Svuotare l'apparecchio e la condotta dell'acqua calda.
 3. Chiudere le valvole di afflusso dell'acqua fredda a monte dell'apparecchio.
 4. Aprire la valvola di prelievo dell'acqua calda sull'apparecchio (se presente), e aprire completamente tutti i punti di prelievo dell'acqua calda allacciati.
 5. Aprire completamente la valvola di svuotamento (36 - vite zigrinata - vedi istruzioni per l'installazione). Quando l'apparecchio e la condotta dell'acqua calda sono completamente vuoti, chiudere la valvola di svuotamento e tutti i punti di prelievo dell'acqua calda.
 6. Chiudere il rubinetto del gas
- In caso di gelo persistente, svuotare anche la condotta di afflusso dell'acqua fredda.

Pulitura

Pulire l'involucro esterno con un panno umido.
Non utilizzare detergenti aggressivi o abrasivi.

Quando vi rivolgete al Servizio clienti, è opportuno fornire i dati esatti dell'apparecchio.

Per questo motivo, i seguenti dati devono essere iscritti dal vostro specialista.

Designazione dell'apparecchio

(p.es. WR325 -5 AM)

Data di produzione

(p.es. FD ...)

Questi dati si trovano a destra dell'involucro sulla targhetta di designazione o sull'adesivo che riporta il tipo di apparecchio.

Data della messa in servizio

Esecutore dell'impianto:



Robert Bosch GmbH
Geschäftsbereich
Thermotechnik
Postfach 1309
D-73243 Wernau

www.bosch.de/junkers