

# CERAPURCOMPACT

La caldaia a condensazione efficiente ed economica alla portata di tutti

NOVITÀ



**CERAPURCOMPACT** unisce massima efficienza ed elevato comfort in fatto di riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria a un ottimo rapporto prezzo/prestazioni. La condensazione non è mai stata così conveniente!



## Tutti i vantaggi:

- Range di modulazione 1:8: adatta la sua potenza ai reali fabbisogni garantendo quindi consumi di gas ridotti
- Scambiatore primario in alluminio-silicio: garantisce rendimenti fino al 109% (al 30% della potenza nominale a 40/30 °C)
- Comfort sanitario ★★★ secondo EN 13203 (il migliore possibile): risponde a tutte le esigenze di acqua calda
- Compatta con accesso frontale ai componenti: semplifica e velocizza l'installazione e la manutenzione
- Conversione elettronica da gas metano a GPL (e viceversa): si adatta ad ogni contesto abitativo
- Con interfaccia LCD retroilluminata: è semplice ed intuitiva da utilizzare
- Elettronica Bosch Heatronic: si abbina a tutta la gamma di regolazioni Junkers per ogni tipo di impianto



**ErP** | L'energia che accende il futuro



 **JUNKERS**  
Gruppo Bosch

## Efficienza, comfort e risparmio in un'unica caldaia. Cosa desideri di più?

Lo scambiatore di calore in Alluminio-Silicio della CERAPURCOMPACT



La caldaia a condensazione **CERAPURCOMPACT** è versatile e pronta a rispondere a qualsiasi aspettativa. L'efficienza è al top e il comfort sanitario a 3 stelle assicura acqua calda sanitaria istantanea in qualsiasi momento e a temperatura costante.

### L'elevata efficienza è di casa

Con una modulazione di potenza 1:8, questa caldaia consente di adattare i consumi alle vostre reali esigenze, senza sprechi, bilanciando perfettamente la richiesta di comfort sanitario con quella di protezione dell'ambiente. Inoltre, la modulazione rende la **CERAPURCOMPACT** una caldaia estremamente attenta alla Energy Performance Building Directive (EPBD, 2002/91/CE) consentendo un dimensionamento corretto dell'impianto termico in combinazione all'isolamento dell'involucro abitativo (tetto, cappotto, ecc.). Da un punto di

vista tecnico, la modulazione è resa possibile da un sistema pneumatico che ottimizza il tubo di Venturi: ciò rende questa caldaia particolarmente affidabile nel tempo.

### Il massimo della semplicità, il top del comfort

Risparmio fin dall'installazione: la **CERAPURCOMPACT** è facile e veloce da installare grazie allo schienale di montaggio di serie, attua la conversione elettronica da gas metano a GPL senza bisogno di ulteriori accessori ed è facile anche da mantenere, con accesso frontale ai componenti interni (è sufficiente svitare una sola vite). Le dimensioni compatte consentono ulteriori risparmi di tempo e di spazio. Facile da gestire grazie a un display LCD retroilluminato con pulsanti intuitivi, anche da remoto con l'app JunkersHome, la caldaia può essere facilmente integrata in un impianto solare termico.

## Dati tecnici e prezzi

Caldaie	Unità di misura	ZWB 24-1 D	ZWB 28-1 D
Codice		7 736 900 344	7 736 900 345
Utilizzo		Riscaldamento e acqua calda sanitaria	
Potenza termica nominale	kW	24,0	24,0
Potenza termica nominale sanitaria	kW	24,0	28,0
Rendimento termico utile al 100% del carico	%	103,0	103,0
Portata specifica secondo EN 625	l/min	12	14
Peso (netto)	kg	35	35
Dimensioni (P x L x A)	mm	366 X 400 x 815	366 X 400 x 815
Prezzo	€ (IVA esclusa)	1.699,00	1.882,00
<b>Accessori</b>		<b>Codice</b>	<b>Prezzo €</b>
Piastra allacciamento		7 736 900 501	98,00 (IVA esclusa)
Raccordi orizzontali		7 736 900 502	67,00 (IVA esclusa)



Robert Bosch S.p.A.  
Società Unipersonale  
Via M. A. Colonna, 35  
20149 Milano

www.junkers.it