



**Robert Bosch S.p.A.**

Società Unipersonale - Settore Termotecnica  
Via M. A. Colonna, 35 - 20149 Milano

[www.caldodesign.it](http://www.caldodesign.it)

cod. 8738 400 143 (05.2016)

Bosch è impegnata in un continuo processo di ricerca volto a migliorare le caratteristiche dei prodotti. Le informazioni ivi fornite sono indicative e possono essere soggette a variazioni anche senza preavviso.



**BOSCH**

Tecnologia per la vita



Dall'innovazione Bosch

---

# Sistemi per il riscaldamento



**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Sistemi per il riscaldamento

# Innovazioni Bosch



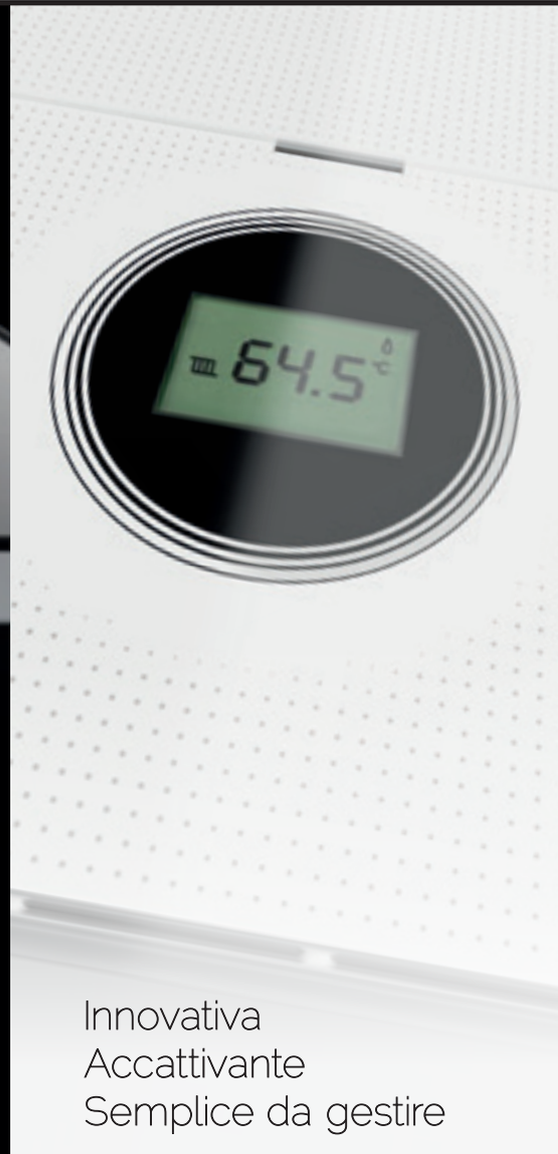
Elegante  
Intelligente  
Intuitivo

**Termostato di nuova generazione  
CT100**



Raffinato  
Tecnologico  
Compatto

**Scaldabagno a gas  
Therm 6000i S**



Innovativa  
Accattivante  
Semplice da gestire

**Caldia a gas a condensazione  
Condens 7000i W**

Qualsiasi siano i tuoi bisogni e desideri, con Bosch trovi un partner capace di offrirti sistemi completi, efficienti e frutto dei più avanzati risultati della nostra Ricerca e Sviluppo: scegli con fiducia e affidati ai nostri installatori specializzati!



Hi-tech  
Super efficiente  
Robusta

**Caldaia a gas a condensazione  
Condens 9000i W**



Potente  
Silenziosa  
Versatile

**Caldaia a gas a condensazione  
Condens 9000i WM**



Conveniente  
Innovativa  
Ecologica

**Pompa di calore reversibile  
Compress 6000 AW**



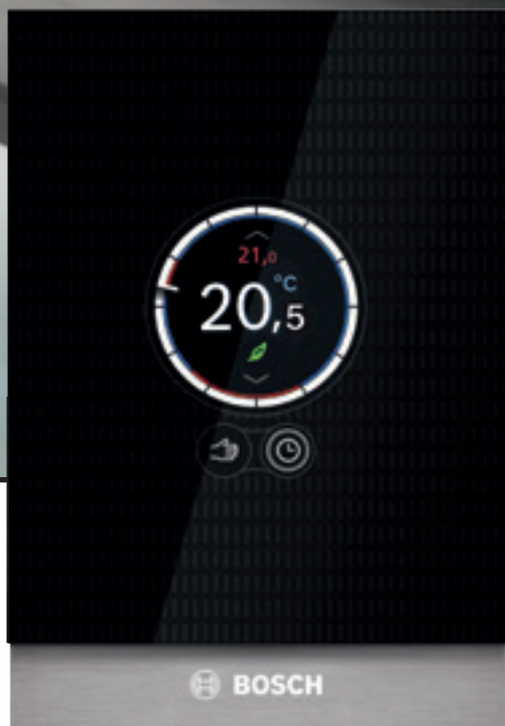
Termostato di nuova generazione

---

CT100



Vuoi scoprire di più sul termostato CT100? Quali sono le caldaie compatibili e come funziona l'app?  
**Vai su [www.ct100.it](http://www.ct100.it) e scopri tutto quello che puoi fare con il termostato del futuro!**



BOSCH

**DIMENSIONI**

L 10 cm  
A 14,5 cm  
P 2,7 cm



**Gestione tramite app  
Bosch Control**

## Gestire il calore di casa non è mai stato così semplice!

Un display soft touch a parete con un design elegante e raffinato, corredato da un'app smart e funzionale: ecco come si presenta CT100, l'innovativo termostato Bosch.

### **Elegante, intelligente e intuitivo**

- ▶ Installabile facilmente a parete per comandare gli impianti di riscaldamento monozona
- ▶ Design moderno e raffinato, capace di valorizzare la tua abitazione
- ▶ Dotato di molte funzioni innovative per aumentare il comfort e l'efficienza dell'impianto
- ▶ Compatibile con la maggior parte delle caldaie murali a gas Bosch

### **Cosa può fare per te CT100?**

Entra in famiglia e, pian piano, adatta il funzionamento del riscaldamento alle vostre abitudini. Monitora la vostra presenza via smartphone e agisce per ridurre gli sprechi. Con l'app Bosch Control, scaricabile su smartphone e tablet iOS e Android, puoi dialogare in modo sicuro e protetto con il tuo CT100 e ottenere informazioni su funzionamento e consumi anche quando sei fuori casa.



reddot award 2015  
winner



Scaldabagno a gas

---

Therm 6000i S



---

Vuoi scoprire di più sul nuovo scaldabagno di design Therm 6000i S?  
Vai su [www.therm6000is.it](http://www.therm6000is.it) e scopri il design e le prestazioni d'eccellenza!

**DIMENSIONI**

L 30 cm  
A 62,3 cm  
P 19,5 cm



Gestione tramite app  
Bosch Water

# L'acqua calda quando vuoi, con un semplice tocco

Arricchisci la tua casa con un inedito elemento di arredo e design,  
che si rivela anche un piccolo gioiello tecnologico, con display soft touch  
e connettività agli smart device.

**Raffinato, tecnologico, compatto**

- ▶ Design innovativo, premiato a livello internazionale
- ▶ Frontale in vetro al titanio temperato, a scelta nel colore bianco o nero
- ▶ Comodo display digitale integrato soft touch
- ▶ Dimensioni incredibilmente ridotte
- ▶ Funzioni e caratteristiche avanzate per comfort e risparmio insieme

**Una tecnologia esclusiva per la connettività**

Therm 6000i S può essere controllato anche da remoto tramite l'app Bosch Water, disponibile per smartphone e tablet con iOS e Android, utilizzando il proprio smart device collegato via Bluetooth®. L'app permette inoltre di consultare lo storico degli ultimi cinque consumi e di effettuare la diagnostica in caso di malfunzionamenti.

La classe di efficienza energetica indica il valore di efficienza energetica del modello da 15 l/min del prodotto Therm 6000i S. Le classi di efficienza energetica degli altri modelli di questa linea di prodotto possono essere diverse.



Caldaia a gas a condensazione

---

# Condens 7000i W



---

Vuoi saperne di più sulla caldaia a condensazione Condens 7000i W e scoprire tutti i suoi vantaggi?

**Vai su [www.caldodesign.it](http://www.caldodesign.it) e scopri tutto ciò che può fare!**

**DIMENSIONI**

L 44 cm  
A 84 cm  
P 35 cm

## Efficienza e performance da prima della classe

Condens 7000i W è la scelta ideale per chi cerca bellezza e innovazione, grazie alla sua capacità di coniugare performance elevate, efficienza energetica, consumi ridotti e design innovativo.

### Innovativa, accattivante, semplice da gestire

- ▶ Design raffinato e moderno con frontale in vetro al titanio temperato, a scelta bianco o nero
- ▶ Disponibile in versione solo riscaldamento (14 e 24 kW) o combinata per produrre acqua calda sanitaria (24, 28, 35 kW)
- ▶ Installazione e manutenzione semplificate
- ▶ Regolazione climatica integrata, con possibilità di sonda esterna accessoria
- ▶ Adatta i consumi alle tue esigenze grazie all'ampio range di modulazione

### Perché questa caldaia ti fa risparmiare?

La caldaia è altamente efficiente e consuma meno, vedrai la differenza fin dalla prima bolletta. Il suo segreto è lo scambiatore in alluminio-silicio che ti dà il massimo non solo in termini di efficienza, ma ti fa risparmiare anche sulla manutenzione perché è molto più robusto di quelli in acciaio normalmente installati nelle caldaie in circolazione, ed è anche più silenzioso. E risparmio nei consumi significa anche minor impatto ambientale!

La classe di efficienza energetica indica il valore di efficienza energetica del modello GC 7000i W 24 C. Le classi di efficienza energetica degli altri modelli di questa linea di prodotto possono essere diverse.



GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
SPECIAL  
2016

KE

60°C



WARMWASSER



HEIZUNG

DRUCK

Caldaia a gas a condensazione

# Condens 9000i W



Vuoi approfondire questi e altri vantaggi della caldaia a condensazione Condens 9000i W?  
Vai su [www.caldodesign.it](http://www.caldodesign.it) e lasciati conquistare da un prodotto rivoluzionario!



## Scopri il fascino dell'hi-tech facile

Design moderno e una tecnologia rivoluzionaria per risparmiare energia e spazio: questa caldaia a condensazione supera i tuoi desideri.

### Hi-tech, super efficiente, robusta

- ▶ Design sorprendente, con bordi stondati e frontale in vetro al titanio temperato, in colore bianco o nero
- ▶ Pannello di controllo touch con tutte le spiegazioni necessarie per impostare facilmente varie funzioni
- ▶ Adatta i consumi alle tue esigenze grazie all'ampio range di modulazione
- ▶ Uso e installazione facili, anche sfruttando il supporto delle precedenti caldaie murali Junkers
- ▶ Manutenzione facile e veloce

### Perfetta dentro e fuori

Una rapida occhiata alla struttura interna della caldaia Condens 9000i W ne conferma l'efficienza: componenti metallici resistenti e uno scambiatore di calore in alluminio-silicio ad elevata efficienza facilmente accessibile per la manutenzione e la pulizia. Condens 9000i W dimostra subito la sua elevata efficienza: è disponibile in due range di potenza, da 20 e 30 kW, ha un ingombro ridotto e raggiunge la classe di efficienza energetica A+ in abbinamento con la termoregolazione Bosch EMS 2.0. Inoltre, è controllabile anche da remoto grazie all'app Bosch ProControl, disponibile per smartphone e tablet con iOS e Android, per avvicinarti sempre più ad una gestione intelligente della tua casa.

La classe di efficienza energetica indica il valore di efficienza energetica del modello GC 9000i W 30. Le classi di efficienza energetica degli altri modelli di questa linea di prodotto possono essere diverse.



GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
SPECIAL  
2016



Caldaia a gas a condensazione

---

# Condens 9000i WM



---

Vuoi scoprire di più sulla nuova caldaia Condens 9000i WM e sui sistemi che la completano?  
**Vai su [www.caldodesign.it](http://www.caldodesign.it) e scopri la soluzione più adatta alle tue esigenze!**

**DIMENSIONI**

L 75 cm  
A 150 cm  
P 60 cm



Gestione tramite app  
Bosch ProControl

## Efficienza e silenziosità per la tua casa

L'ampio range di potenze, l'eleganza e la silenziosità che la contraddistinguono, rendono Condens 9000i WM la caldaia perfetta per la tua casa, qualsiasi siano le sue caratteristiche.

### Potente, silenziosa, versatile

- ▶ Ideale per tutti i contesti mono e plurifamiliari
- ▶ Disponibile con potenze da 20 e 30 kW per il riscaldamento; entrambe le versioni con potenza da 30 kW per produzione di acqua calda sanitaria, mediante serbatoio stratificato da 100 litri
- ▶ Collegabile ad altre fonti di energia rinnovabile, aggiungendo un serbatoio di accumulo energia laterale da 400 litri, per disporre di tanta acqua calda in più a costo zero anche per il riscaldamento
- ▶ Pronta per l'integrazione con i collettori solari termici (versione con serbatoio a temperatura stratificata da 210 litri) per produrre acqua calda sanitaria risparmiando gas

### Ti attira con la sua eleganza, ti conquista con la sua efficienza e semplicità d'uso

Il design esclusivo di Condens 9000i WM è una novità assoluta, grazie al mantello in vetro al titanio temperato, disponibile in nero o bianco. L'assoluta eleganza della caldaia si sposa con una tecnologia di ultima generazione, che la rende efficiente e silenziosa. L'installazione e la manutenzione di questa caldaia sono eseguibili in tutta semplicità, perché tutti i componenti del sistema, tra cui l'esclusivo scambiatore in lega di alluminio-silicio, sono posizionati in modo da essere facilmente accessibili. Inoltre, grazie all'app Bosch ProControl, disponibile per smartphone e tablet con iOS e Android, Condens 9000i WM può essere gestita da remoto, per avere sempre sotto controllo il calore di casa.

La classe di efficienza energetica indica il valore di efficienza energetica del modello GC 9000i WM 30/100... Le classi di efficienza energetica degli altri modelli di questa linea di prodotto possono essere diverse.