



### Salvi spazio e semplifichi l'installazione!

- ✓ Non necessita di sistemi di aspirazione/scarico fumi
- ✓ Resistente al freddo ed alle intemperie grazie al dispositivo antigelo (fino a -25 °C) ed al grado di protezione elettrica IPX5
- ✓ Direttamente collegabile a sistemi solari termici per la produzione di acqua calda sanitaria



**Pensato per l'esterno**

### La semplicità di un "click"

- ✓ Gestione remota, facile e intuitiva, dall'interno dell'abitazione
- ✓ Elevato comfort sanitario grazie al controllo elettronico della temperatura

**L'acqua calda a portata di mano**

### Scopri la tua acqua calda

- ✓ Elevato comfort sanitario grazie al controllo elettronico della temperatura
- ✓ Ottimizzazione dei consumi grazie all'elevato rendimento
- ✓ Riduzione dei consumi di gas grazie all'ampio intervallo di modulazione\* (1:7)

\* Con il termine "intervallo di modulazione" si fa riferimento alla capacità dello scaldabagno di adattare il consumo di gas per produrre acqua calda alla reale richiesta di prelievo sanitario. Per piccoli prelievi di acqua calda, lo scaldabagno non utilizzerà tutto il gas necessario al funzionamento a pieno regime, ma solo una piccola parte, garantendovi un elevato risparmio energetico.

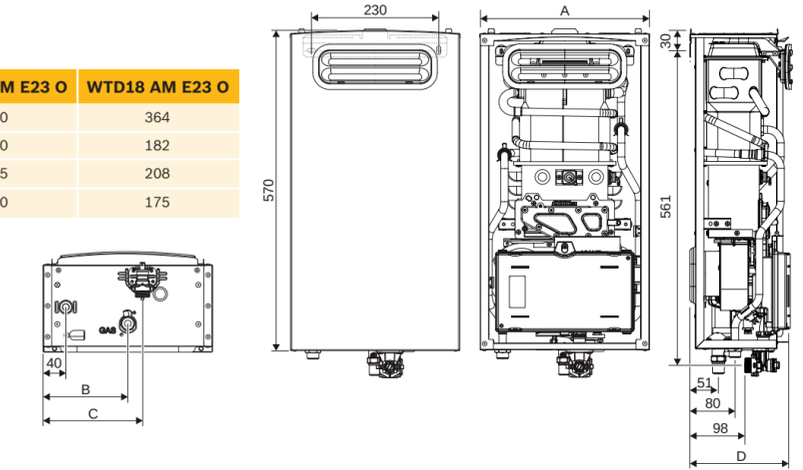
**Piccoli consumi, grandi prestazioni**

### Caratteristiche del prodotto

Dati tecnici	Udm	WTD12 AM E23 O	WTD15 AM E23 O	WTD18 AM E23 O
Potenza termica nominale	kW	20,8	26,1	31,6
Potenza termica minima	kW	2,9	3,8	4,8
Campo regolazione manuale della potenza	kW	2,9 - 20,8	3,8 - 26,1	4,8 - 31,6
Portata d'acqua erogata con ΔT 25 °C	l/min	12	15	18
Portata minima di funzionamento	l/min	2,5	2,5	2,5
Pressione massima di esercizio	bar	12	12	12
Pressione minima di esercizio	bar	0,15	0,15	0,15
Temperatura minima di funzionamento	°C	-25	-25	-25
Grado di protezione		IPX5	IPX5	IPX5
Comando remoto		Di serie	Di serie	Di serie
Dimensioni (P x L x A)	mm	170 x 300 x 570	170 x 300 x 570	175 x 364 x 570

Dimensioni in mm

	WTD12 AM E23 O	WTD15 AM E23 O	WTD18 AM E23 O
A	300	300	364
B	150	150	182
C	175	175	208
D	170	170	175



**Tutto il comfort in poco spazio**

DA ESTERNO



**Il massimo comfort in pochissimo spazio**

**Hydrocompact Outdoor:**  
Scaldabagni istantanei a gas,  
con accensione elettronica, per installazioni esterne.



**L'acqua calda a portata di mano**

**Piccoli consumi, grandi prestazioni**



Robert Bosch S.p.A.  
Settore Termotecnica  
Via M.A. Colonna, 35  
20149 Milano  
www.junkers.it

Calore di casa



Per informazioni commerciali  
Telefono 02 36 96 24 08