



KOMBI KOMPAKT hresco rf

- Caldaie a condensazione altamente performanti
- Scambiatore bitermico per condensare in riscaldamento e sempre in produzione di acqua calda sanitaria
- Funzionamento ecologico: basso consumo e minime emissioni
- Garanzia di risparmio energetico sino al 30% rispetto ai generatori termici tradizionali
- Estrema affidabilità e robustezza
- Installabile in spazi ridotti grazie alle ridottissime dimensioni (22 cm di profondità)
- Controllo costante della tua caldaia, anche a distanza, con sistema comfort touch app da smartphone



VERSIONI DISPONIBILI

KOMBI KOMPAKT HR ECO RF	riscaldamento + acqua calda sanitaria	A 	A 
KOMPAKT SOLO HR ECO RF	solo riscaldamento	A 	



 **incomfort**[®]



CALDAIE MURALI

Dati tecnici

KOMBI KOMPAKT HR ECO RF		24	30	36
Caldaia a condensazione per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria				
Portata termica al focolare PCS minima/massima potenza	kW	6,1 – 25,9	8,0 – 32,3	8,3 – 36,3
Portata termica al focolare PCI minima/massima potenza	kW	5,6 – 23,3	7,2 – 29,1	7,5 – 32,7
Marchatura efficienza energetica		★★★★	★★★★	★★★★
Classe di efficienza energetica stagionale di riscaldamento		A	A	A
Profilo di carico acqua calda sanitaria		L	XL	XL
Classe NOx		6	6	6
Potenza elettrica assorbita alla massima potenza	W	80	80	80
Erogazione ACS a 40 °C con ΔT 30 °C	l/min	10	12,5	15
Dimensioni (larghezza x altezza x profondità)	mm	450 x 590 x 240	450 x 650 x 240	450 x 710 x 240
Peso netto (a vuoto)	kg	30	33	36
Certificazione	CE	0063BT3576	0063BT3576	0063BT3576



KOMPAKT SOLO HR ECO RF		18	24	30
Caldaia a condensazione per riscaldamento				
Portata termica al focolare PCS minima/massima potenza	kW	6,1 – 25,9	8,0 – 32,3	8,3 – 36,3
Portata termica al focolare PCI minima/massima potenza	kW	5,6 – 23,3	7,1 – 29,2	7,6 – 32,7
Marchatura efficienza energetica		★★★★	★★★★	★★★★
Rendimento al 30%	%	104,1	106,8	106,2
Classe NOx		6	6	6
Classe di efficienza energetica stagionale di riscaldamento		A	A	A
Potenza elettrica assorbita alla massima potenza.	W	80	80	80
Dimensioni (larghezza x altezza x profondità)	mm	450X590X240	450X650X240	450X710X240
Peso netto (a vuoto)	kg	30	31	34
Certificazione	CE	0063BT3576	0063BT3576	0063BT3576



Scambiatore bitermico: un unico scambiatore per acqua calda sanitaria e riscaldamento

È la caratteristica che rende esclusiva la caldaia a condensazione Intergas.

Un unico scambiatore bitermico che condensa sia in riscaldamento che nella produzione di acqua calda sanitaria e le performance energetiche della caldaia raggiungono livelli altissimi.

Lo scambiatore bitermico è particolarmente innovativo perché separa il circuito di riscaldamento da quello dell'acqua calda sanitaria: questo comporta che non c'è bisogno di avere valvole deviatrici né uno scambiatore secondario per l'acqua calda, eliminando alla fonte la nascita di eventuali malfunzionamenti.

Non servono valvole deviatrici e scambiatori per la produzione di ACS.

