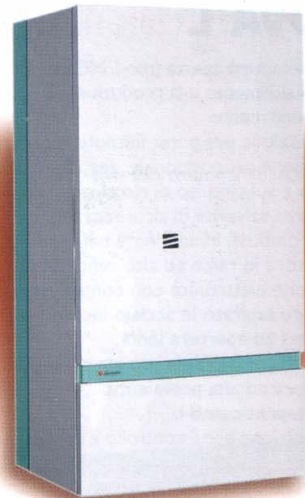


# • INOVA E

- Caldaie a camera aperta (mod. MC) ed a camera stagna (mod. MCS) per il riscaldamento e la produzione di acqua calda sanitaria ad alto rendimento.
- Modulazione continua, con sistema monosonda gestita elettronicamente, sul circuito sanitario e sul circuito di riscaldamento.
- Dispositivo salvavita di sicurezza FLUE CONTROL contro il ritorno dei gas combusti in ambiente nel mod. MC TOP.
- Scambiatore in rame ad alto rendimento
- Accensione elettronica con controllo di fiamma a ionizzazione.
- Bruciatore aspirato in acciaio inox per tutti i tipi di gas.
- Valvola gas ad apertura lenta.
- Camera di combustione isolata con fibra di ceramica.
- Circolatore ad alta prevalenza.
- Vaso di espansione 8 l.
- Strumentazione per il controllo e la regolazione del gruppo a scomparsa.
- Predisposizione per orologio programmatore.
- Scambiatore istantaneo per acqua calda sanitaria.
- Valvola a 3 vie idraulica
- Circuito di combustione a tenuta stagna con elettroventilatore scarico fumi nel mod. MCSTOP.
- Grado di protezione IP X4D.



## • Installazione e manutenzione

- Installazione caldaia resa agevole grazie agli attacchi in dima ed ai kit allacciamenti idraulici (a richiesta).
- Semplice manutenzione grazie alla comoda accessibilità frontale ai componenti interni.

## • Accessori a richiesta

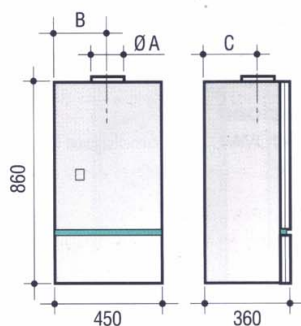
- Per gli accessori dedicati alla caldaia INOVA E consultare pag. 133
- I kit per l'aspirazione/scarico dei fumi non sono compresi nella fornitura. Vedi accessori a richiesta a pag. 133
- I kit allacciamenti idraulici non sono compresi nella fornitura. Vedi accessori a richiesta a pag. 149

## • Certificazione

- Le caldaie INOVA E sono omologate CE.

## • Gamma

- INOVA E MC W TOP riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, camera aperta ad alto rendimento.
- INOVA E MCS W TOP riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, camera stagna ad alto rendimento.



Attacchi: vedi dima a pag. 154

Modello caldaia	Potenza focolare		Rendimento utile		Pressione max.		Alimentazione	Produzione A.C.S. ΔT 30°C	A	B	C	Peso
	kW	kcal/h	100 %	30 %	risc.	sanit.						
<b>INOVA E 20 MC W TOP U/IT</b>	25,2	21.670	90,3	88,6	3	6	230/50	2,5÷10,8	130	215	220	42
<b>INOVA E 20 MCS W TOP U/IT</b>	25,3	21.760	91,85	89,2	3	6	230/50	2,5÷11,1	*	210	250	47

\* Raccorco camino: scarico concentrico o scarico sdoppiato

Codice caldaia	Combustibile	Modello caldaia	Prezzo Euro	Potenza utile	
				kW	kcal/h
00902630	metano	<b>INOVA E 20 MC W TOP U/IT</b>	<b>1.270,00</b>	11,4÷22,76	9.800÷19.570
00902640	GPL	<b>INOVA E 20 MC W TOP U/IT</b>	<b>1.270,00</b>	11,4÷22,76	9.800÷19.570
00902650	metano	<b>INOVA E 20 MCS W TOP U/IT</b>	<b>1.465,00</b>	10,99÷23,24	9.450÷19.990
00902660	GPL	<b>INOVA E 20 MCS W TOP U/IT</b>	<b>1.465,00</b>	10,99÷23,24	9.450÷19.990