

CLAS EVO

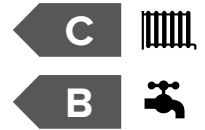
CALDAIE CONVENZIONALI



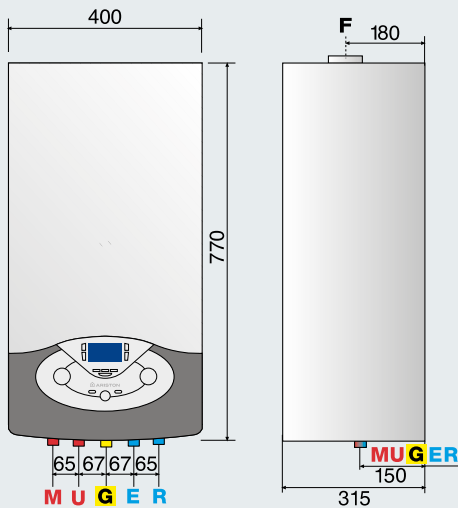
Caldaia murale compatta convenzionale con funzione auto

- / Schermo LCD multifunzione retroilluminato
- / Circolatore alta efficienza a modulazione continua
- / Predisposizione per integrazione con configurazione di sistema attraverso il nuovo protocollo di comunicazione Bus Bridgenet®
- / Predisposizione per termoregolazione multizona e multitemperatura
- / Predisposizione gestione sistemi solari
- / Funzione auto e comfort
- / Scambiatore primario alettato in alluminio
- / Filtri ingresso acqua fredda e ritorno riscaldamento

CLASSE ENERGETICA



DATI TECNICI		24 CF	28 CF
CAMERA		aperta	aperta
COMBUSTIONE			
Portata termica nominale max/min (riscaldamento) PCI	kW	25,8/11,0	29,5/13,0
Portata termica nominale max/min (sanitario) PCI	kW	27/11	30,5/13,0
Potenza termica utile max/min (riscaldamento)	kW	23,7/9,9	26,7/11,2
RENDIMENTI			
Rendimento alla portata termica nominale PCI	%	91,9	90,6
Rendimento al 30% della portata nominale PCI	%	91,2	89,7
PRESTAZIONI			
Temperatura max/min riscaldamento	°C	85/35	85/35
Temperatura max/min sanitario	°C	60/36	60/36
Port. specif. in sanit. (10 min. con ΔT=30°C)	litri/min	12,2	13,5
Quantità di acqua calda (ΔT=25°C)	l/min	14,2	15,8
Quantità di acqua calda (ΔT=35°C)	l/min	10,2	11,3
Temperatura ambiente minima di utilizzo	°C	5	5
DATI ELETTRICI			
Tensione/frequenza di alimentazione	V/Hz	230/50	230/50
Potenza elettrica assorbita totale	W	61	62
Grado di protezione impianto elettrico	IP	X4D	X4D



LEGENDA

- M \ Mandata impianto Ø 3/4" gas
- U \ Uscita sanitario Ø 1/2" gas
- G \ Ingresso gas Ø 3/4" gas
- E \ Entrata sanitario Ø 1/2" gas
- R \ Ritorno impianto Ø 3/4" gas
- F \ Scarico fumi (Ø mm)
- F: 125/130 (CF)

CLAS EVO	24 CF EU	28 CF EU
Classe energetica	C	C
Classe energetica in sanitario	B	B
Profilo di prelievo	XL	XL
CODICE METANO	3300730	3300732



CIRCOLATORE
MODULANTEGESTIONE
DI SISTEMAMADE
IN ITALYFUNZIONE
AUTOFUNZIONE
COMFORTDIMENSIONI
RIDOTTE

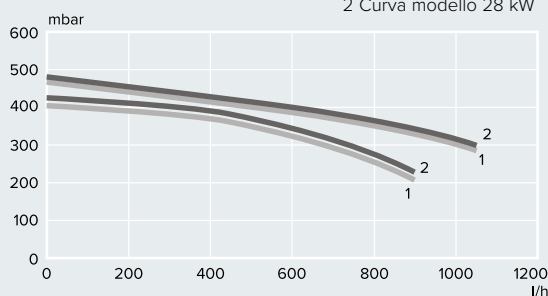
grande
intelligenza
massimo
comfort



CALDAIE CONVENZIONALI

Prevalenza residua della caldaia

1 Curva modello 24 kW
2 Curva modello 28 kW

**ACCESSORI OPTIONAL****CODICE****KIT TRASFORMAZIONE GAS**

Kit trasformazione GPL 24 kW
Kit trasformazione GPL 28 kW

3318261
3318327

ACCESSORI IDRAULICI

Kit prima installazione (4 rubinetti)
Kit prima installazione (2 rubinetti)
Kit cantiere
Kit 2 rubinetti riscaldamento
Kit di sostituzione universale

3318228
3318224
3318222
3318225
3318227

ACCESSORI DI TERMOREGOLAZIONE

Sensys Gestore di sistema
Sensore ambiente modulante
Sonda esterna con fili
Cronotermostato on-off con fili
Cronotermostato on-off con fili alimentato da BUS (senza batterie)

3318585
3318586
3318588
3318590
3318593

MODULI DI GESTIONE IMPIANTO

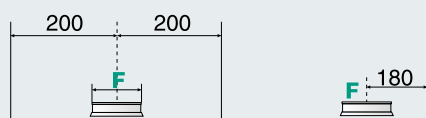
Kit multifunzione
Zone Manager kit
MGz I EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura una zona
MGz II EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura due zone
MGz III EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura tre zone
MGm II EVO - modulo gestione impianto multi-temperatura due zone
MGm III EVO - modulo gestione impianto multi-temperatura tre zone

3318636
3318628
3318620
3318621
3318622
3318624
3318625

ACCESSORI GESTIONE ED INTEGRAZIONE SOLARE

Sensys Gestore di sistema
Valvola miscelatrice termostatica integrata
Miscelatore termostatico per alte portate
Sonda solare integrata
Kit valvola miscelatrice termostatica e sonda solare integrate

3318585
3318379
3318419
3318983
3318290

Versioni CF - Tiraggio naturale

Descrizione
CLAS EVO

N° caldaie per pallet
14

Per lista completa accessori vedi da pag. 87