

CLAS EVO

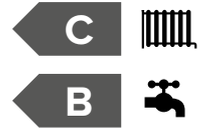
CALDAIE CONVENZIONALI



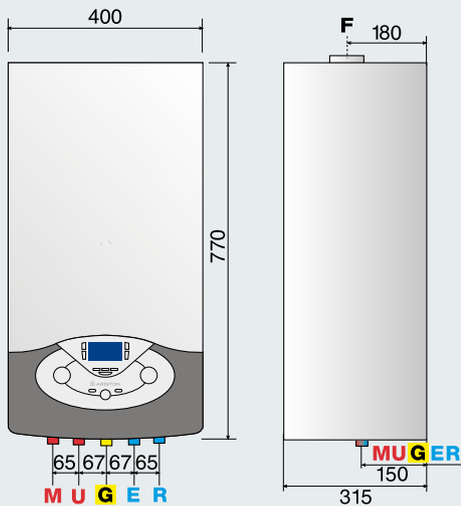
Caldaia murale compatta convenzionale con funzione auto

- / 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 $\Delta T=30^{\circ}C$)	litri/min	12,2	13,5
Quantità di acqua calda ($\Delta T=25^{\circ}C$)	l/min	14,2	15,8
Quantità di acqua calda ($\Delta T=35^{\circ}C$)	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 \varnothing 3/4" gas
- U \ Uscita sanitario \varnothing 1/2" gas
- G \ Ingresso gas \varnothing 3/4" gas
- E \ Entrata sanitario \varnothing 1/2" gas
- R \ Ritorno impianto \varnothing 3/4" gas
- F \ Scarico fumi (\varnothing 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

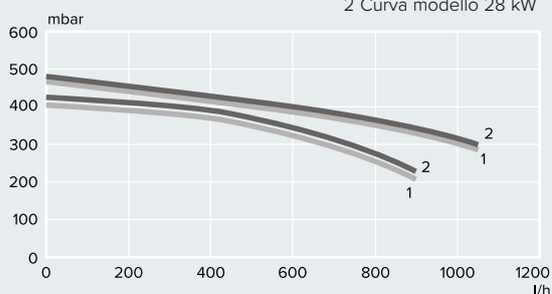
grande
intelligenza
massimo
comfort



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	3318261
Kit trasformazione GPL 28 kW	3318327

ACCESSORI IDRAULICI

Kit prima installazione (4 rubinetti)	3318228
Kit prima installazione (2 rubinetti)	3318224
Kit cantiere	3318222
Kit 2 rubinetti riscaldamento	3318225
Kit di sostituzione universale	3318227

ACCESSORI DI TERMOREGOLAZIONE

Sensys Gestore di sistema	3318585
Sensore ambiente modulante	3318586
Sonda esterna con fili	3318588
Cronotermostato on-off con fili	3318590
Cronotermostato on-off con fili alimentato da BUS (senza batterie)	3318593

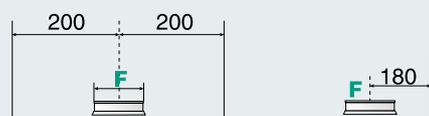
MODULI DI GESTIONE IMPIANTO

Kit multifunzione	3318636
Zone Manager kit	3318628
MGz I EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura una zona	3318620
MGz II EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura due zone	3318621
MGz III EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura tre zone	3318622
MGm II EVO - modulo gestione impianto multi-temperatura due zone	3318624
MGm III EVO - modulo gestione impianto multi-temperatura tre zone	3318625

ACCESSORI GESTIONE ED INTEGRAZIONE SOLARE

Sensys Gestore di sistema	3318585
Valvola miscelatrice termostatica integrata	3318379
Miscelatore termostatico per alte portate	3318419
Sonda solare integrata	3318983
Kit valvola miscelatrice termostatica e sonda solare integrate	3318290

Versioni CF - Tiraggio naturale



Descrizione
CLAS EVO

N° caldaie per pallet
14

Per lista completa accessori vedi da pag. 87