

NEXT OUTDOOR



ALTA EFFICIENZA



CONTROLLO ELETTRONICO



REGOLAZIONE ESTERNA DELLA TEMPERATURA



PER ESTERNI



ULTRASOTTILE



INTEGRABILE A SOLARE



- Installazione esterna tipologia A3
- Non necessita di apparato scarico fumi
- Comando remoto di serie
- Accensione elettronica (220 v) con sensore di fiamma a ionizzazione e conseguente risparmio di gas fino al 25%
- Massima efficienza > 90%
- Rapporto di modulazione fino a 1:6
- Regolatore automatico di portata con motorino passo-passo
- Modulazione termostatica elettronica per un controllo preciso della temperatura
- Pressione minima di attivazione a 0,1 bar
- Funzione antigelo di serie: fino a -20°
- Soluzione in cascata fino a 5 prodotti (solo con i modelli 20 e 24)
- Integrazione con solare termico tramite valvola termostatica
- Dimensioni ridotte
- Assoluta sicurezza grazie alla protezione elettrica IPX5D

DATI TECNICI

11

16

20

24

GAMMA DOMESTICA

GAMMA PROFESSIONALE

		GAMMA DOMESTICA		GAMMA PROFESSIONALE	
		0051CM4090			
Categoria		II 2H3P	II 2H3P	II 2H3P	II 2H3P
Tipo		A ₃	A ₃	A ₃	A ₃
Peso	kg	11,6	12,8	17,5	17,5
Potenza termica nominale	kW	20,0	28,0	36,1	42,3
Potenza termica minima	kW	4,2	5,0	7,2	7,2
Campo di modulazione		1 : 4,8	1 : 5,6	1 : 5,0	1 : 5,9
Portata termica nominale	kW	22,0	31,0	40,0	47,0
Temperatura min/max selezionabile		35-70	35-70	35-70	35-70
Pressione massima nominale	bar	8,5	8,5	8,5	8,5
Pressione minima di funzionamento	bar	0,1	0,1	0,1	0,1
Portata minima di funzionamento	l/min	> 2,0	> 2,0	> 3,8	> 3,8
Portata (ΔT 25°C)	l/min	11,0	16,0	20,0	24,0
Tensione di alimentazione (frequenza 50 HZ)	V	230-50	230-50	230-50	230-50
Potenza massima assorbita	W	37	48	63	63
Temperatura ambiente minima di utilizzo	°C	-20	-20	-20	-20
Tipo di protezione elettrica	IP	IPX5D	IPX5D	IPX5D	IPX5D

MODELLO

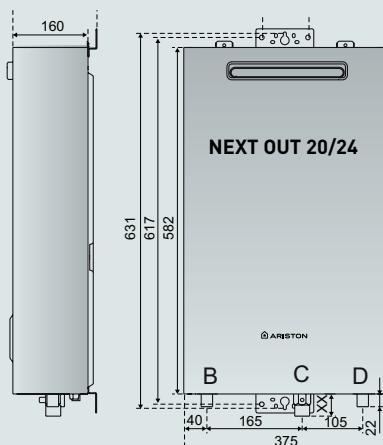
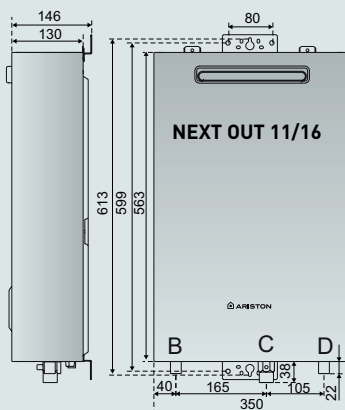
NEXT OUTDOOR 11

NEXT OUTDOOR 16

NEXT OUTDOOR 20

NEXT OUTDOOR 24

MODELLO	NEXT OUTDOOR 11	NEXT OUTDOOR 16	NEXT OUTDOOR 20	NEXT OUTDOOR 24
Modello NG	3612012	3612013	3632002	3632003
Modello GPL	3612014	3632011	kit optional	kit optional



- B.** Uscita acqua calda sanitaria 1/2"
C. Ingresso Gas 3/4"
D. Entrata acqua fredda 1/2"