NEXT OUTDOOR









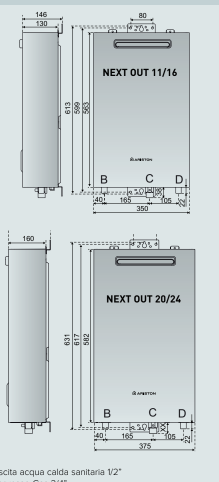




• Installazione esterna tipologia A3

- · 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	
Certificazione CE (pin)			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 NG	3612012	3612013	3632002	3632003
	Modello GPI	3612014	3632011	kit ontional	kit ontional

- Ingresso Gas 3/4"
- D. Entrata acqua fredda 1/2"