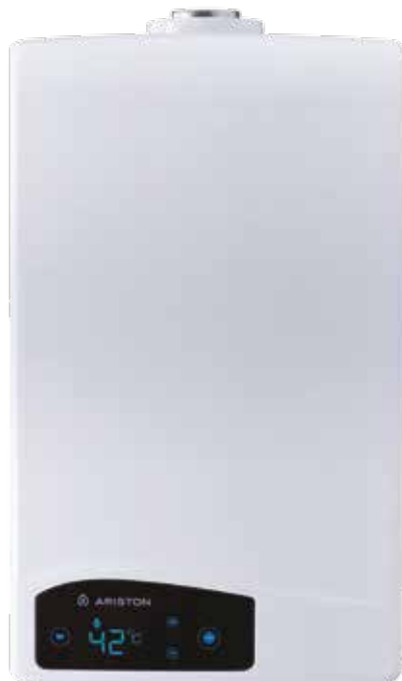
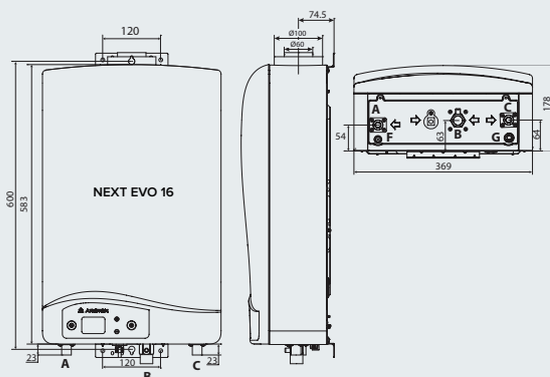
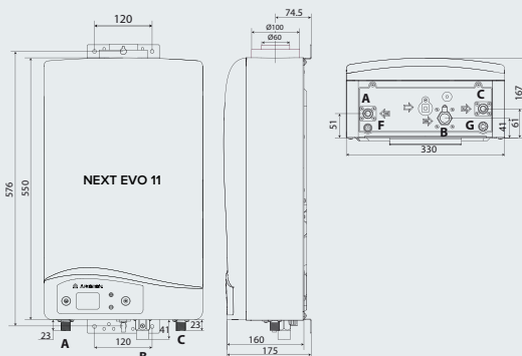


# NEXT EVO

ALTA  
EFFICIENZACONTROLLO  
ELETTRONICOREGOLAZIONE  
ESTERNA DELLA  
TEMPERATURAINTEGRAZIONE  
SOLARE

- / Termostatico: controllo modulante della temperatura tramite sonde NTC consentendo elevati standard in termini di risparmio energetico e comfort
- / Ultra compatto: solo 17,5 cm di profondità
- / Accensione elettronica a ionizzazione di fiamma con risparmio di gas fino al 25% rispetto alle vecchie generazioni
- / Funzionamento con pressione acqua 0,1 bar
- / Funzionamento anche con minime portate di acqua fino a 2 l/min
- / Integrabile con sistemi solari termici
- / Presenza del pressostato fumi
- / Presenza del flussostato acqua
- / Protezione elettrica IPX4D

## CLASSE ENERGETICA



## DATI TECNICI

11

16

D mm	Categoria	11	16
Tipo		II2H3P - II2HM3B/P - II2Esi3P - I3B	C13-C33
Peso		12	14
Potenza termica nominale		19,5	28,0
Potenza termica minima		4,5	5,4
Campo di modulazione		5 - 21,5	6 - 31,0
Portata termica nominale		21,5	31,0
Portata termica minima		5	6
Pressione massima nominale		8,5	8,5
Pressione minima di funzionamento		0,1	0,1
Portata minima di funzionamento		> 2	> 2
Portata con salto termico ( $\Delta t$ ) 25 °C		11	16
Tensione di alimentazione (Freq. 50 HZ)		230	230
Potenza massima assorbita		37	49
Tipo di protezione		IPX4D	IPX4D

## NEXT EVO SFT

11 EU

16 EU

	11 EU	16 EU
Classe energetica	A	A
Profilo di prelievo	M	XL
Modello NG	3632161	3632165
Modello GPL	3632160	3632164

- A. Uscita acqua calda sanitaria 1/2"
- B. Ingresso Gas 3/4"
- C. Ingresso acqua fredda 1/2"
- F. Scarico valvola di sicurezza
- G. Filtro entrata acqua fredda