



Codice 401-A...

Categoria 4-01a

Prodotto
SCALDACQUA ATON VERTICALE

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Scaldacqua elettrico con caldaia vetrificata; Anodo di magnesio; Resistenza a flangia per mod. 2 anni e per mod. 5 anni. Per la sostituzione in garanzia conservare garanzia più scontrino fiscale. Lo Scaldabagno è fornito di Giunto Dielettrico, utile per preservarlo dalle Correnti Elettrostatiche che possono attaccare e danneggiare lo Scaldabagno.



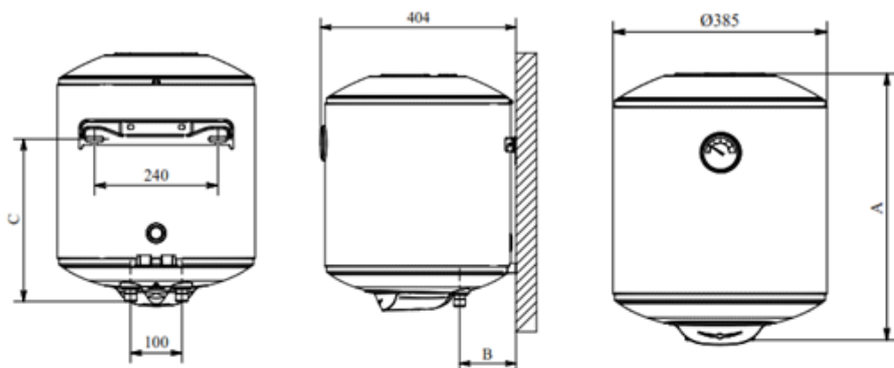
MODELLO 30 L



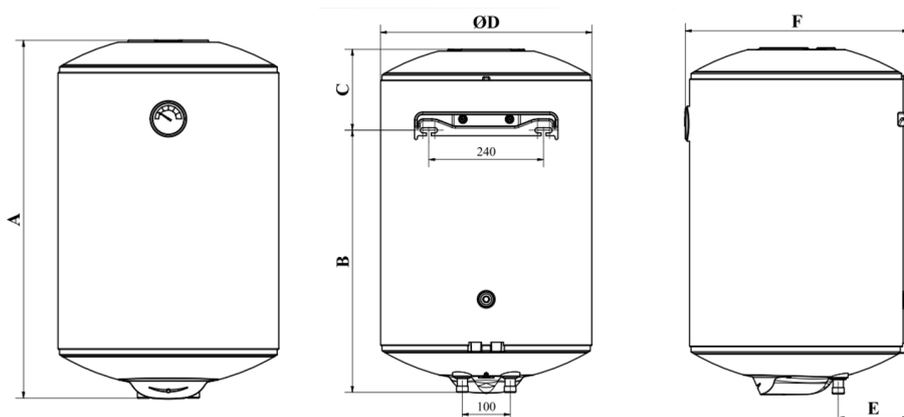
MODELLO 50 e 80 L



MODELLO 100 L



MODELLO 30 L



MODELLI 50 - 80 - 100 L

401-A030V L

Profilo di carico e Volume	S	30 L
Installazione	Verticale	
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60
Potenza	W	1500
Pressione	8.5 bar	
Isolamento base	Classe I	
Termostato	Regolabile interno	
Grado di Protezione	IP24	
Classe ErP	C	
Peso netto	Kg	11,5
Peso lordo	Kg	13
Diametro	mm	385
Lunghezza	mm	404
Altezza (A)	mm	484
Distanza tubi	mm	100
Distanza tubi/muro (B)	mm	117
Altezza tubi/gancio (C)	mm	317

401-A050V L

Profilo di carico e Volume	M	50 L
Installazione	Verticale	
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60
Potenza	W	1500
Pressione	bar 7.5 / 9	
Isolamento base	Classe I	
Termostato	Regolabile interno	
Grado di Protezione	IP24	
Classe ErP	C	
Peso netto	Kg	16,5
Peso lordo	Kg	18
Distanza tubi	mm	100
Altezza totale (A)	mm	556
Altezza tubi/gancio (B)	mm	386
Altezza sommità/gancio	mm	171
Diametro (D)	mm	442
Distanza tubi/muro (E)	mm	145
Distanza dal muro (F)	mm	453

401-A080V L

Profilo di carico e Volume	M	80 L
Installazione	Verticale	
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60
Potenza	W	1500
Pressione	Bar 7.5 / 9	
Isolamento base	Classe I	
Termostato	Regolabile interno	
Grado di Protezione	IP24	
Classe ErP	C	
Peso netto	Kg	21,6
Peso lordo	Kg	23,2
Distanza tubi	mm	100
Altezza totale (A)	mm	780
Altezza tubi/gancio (B)	mm	609
Altezza sommità/gancio	mm	171
Diametro (D)	mm	442
Distanza tubi/muro (E)	mm	145
Distanza dal muro (F)	mm	453

401-A100V L

Profilo di carico e Volume	L	100 L
Installazione	Verticale	
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60
Potenza	W	1500
Pressione	Bar 7.5 / 9	
Isolamento base	Classe I	
Termostato	Regolabile interno	
Grado di Protezione	IP24	
Classe ErP	C	
Peso netto	Kg	24
Peso lordo	Kg	25,9
Distanza tubi	mm	100
Altezza totale (A)	mm	940
Altezza tubi/gancio (B)	mm	769
Altezza sommità/gancio	mm	171
Diametro (D)	mm	442
Distanza tubi/muro (E)	mm	145
Distanza dal muro (F)	mm	453