



## Sieninis pakabinamasis elektrinis akumuliacinis vandens šildytuvas



KOKYBĖS GARANTIJA



POLIURETANO IZOLIACIJA



EMALIUOTAS PLIENO REZERVUARAS

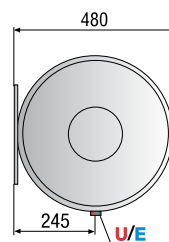
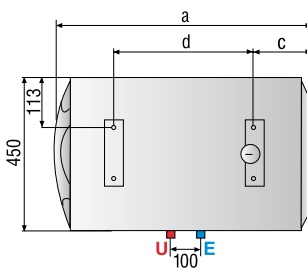
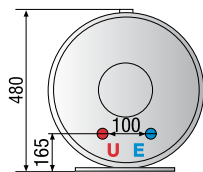
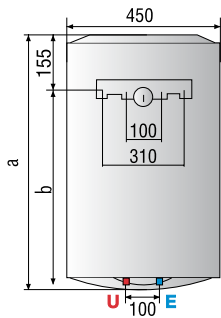
- IŠSKIRTINIS DIZAINAS
- DIDELIS KIEKIS SUMAIŠYTO KARŠTO VANDENS
- NAUJAS GALINGAS TERMOMETRAS
- TERMOSTATAS SU DVIPOLIŲ SAUGUMO ĮRENGINIŲ
- LABAI DIDELIS MAGNIO ANODAS
- DIDELIO EFEKTYVUMO POLIURETANO IZOLIACIJA
- APSAUGINIS SLĖGIO VOŽTUVAS, IŠBANDYTAS PRIE 8 BAR
- PRIETAISAS PATIKRINTAS PAGAL AUKŠČIAUSIUS KOKYBĖS STANDARTUS
- VIDINIS REZERVUARAS, PADENGTAIS STIKLO EMALIU IR IŠBANDYTAS PRIE 16 BAR SLĖGIO

garantuotas  
**paprastumas**

### Techniniai duomenys - prietaiso matmenys

	PRO R										PRO R							
	50 V 1,8K	80 V 1,8K	100 V 1,8K	80 H 1,8K	100 H 1,8K	80 VTD 1,8K	80 VTS 1,8K	100 VTD 1,8K	100 VTS 1,8K	50V	80V	100V	80H	100H	80VTD	80VTS	100VTD	100VTS
Talpa	l	50	80	100	80	100	80	100	100									
Montavimas	V	V	V	H	H	V	V	V	V	a mm	553	758	913	758	913	758	758	913
TD/TS	-	-	-	-	-	TD	TS	TD	TS	b mm	398	603	758	-	-	603	603	758
Dydis		Standart.	Standart.	Standart.	Standart.	Standart.	Standart.	Standart.	Standart.	c mm	-	-	-	174	177	-	-	-
Galia	kW	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	d mm	-	-	-	335	487	-	-	-
Įtampa	V	230	230	230	230	230	230	230	230									
Šildymo laikas (ΔT=45°C)	val.,min.	1:32'	2:27'	3:03'	2:27'	3:03'	2:27'	2:27'	3:03'									
Šilumos sklaida prie 65°C	kWh/24 val.	0,96	1,22	1,39	1,48	1,65	1,22	1,22	1,39									
Maks. darbinis slėgis	bar	8	8	8	8	8	8	8	8									
Maks. darbinė temperatūra	°C	75	75	75	75	75	75	75	75									
Svoris	kg	16	21,5	25	21,5	25	24	24	28									
Klasė	IP	IPX3	IPX3	IPX3	IPX1	IPX1	IPX3	IPX3	IPX3									

\* Su "Plug and Cable" (PL) funkcija



PAAIŠKINIMAS

**E** Šalto vandens įvadas G 1/2"

**U** Karšto vandens išėjimas G 1/2"

**T** Termoelektrinio įvado/išėjimo vamzdžiai G 3/4"