



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, PADENGTA STIKLO EMALIU IR IŠBANDYTAS PRIE 16 BAR SLĖGIO

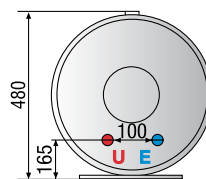
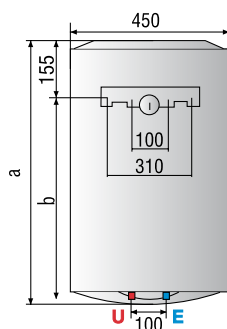
**paprastu-
mas
garantuotas**

Techniniai duomenys - prietaiso matmenys

	PRO R		PRO R	
	120 v 1,8 PL	150 V 1,8K PL	120V	150V
Talpa	l	120		150
Montavimas		V		V
TD/TS		-		-
Dydis		Standartinis		Standartinis
Galia	kW	1,8		1,8
Įtampa	V	230		230
Šildymo laikas (ΔT=45°C)	val.,min.	3:40'		4:35'
Šilumos sklaida prie 65°C	kWh/24 val.	1,6		1,6
Maks. darbinis slėgis	bar	8		8
Maks. darbinė temperatūra	°C	75		75
Svoris	kg	35		42
Klasė	IP	IPX 3		IPX3

PRO R 120 V 1,8K PL
3700227

PRO R 150V 1,8K PL
3700257



PAAIŠKINIMAS

E Šalto vandens įvadas G 1/2"

U Karšto vandens išėjimas G 1/2"