



Încălzitor electric mural cu acumulare



- DESIGN INOVATOR
- CANTITATE MARE DE A.C.M.
- TERMOMETRU ÎMBUNĂTĂȚIT
- TERMOSTAT CU SUPAPĂ DE SIGURANȚĂ BIPOLARĂ
- ANOD DE MAGNEZIU SUPRADIMENSIONAT
- IZOLAȚIE MĂRITĂ DE POLIURETAN DEOSEBIT DE EFICIENTĂ
- SUPAPĂ HIDRAULICĂ DE SIGURANȚĂ TESTATĂ LA 8 BAR
- PRODUS TESTAT CONFORM CELOR MAI ÎNALTE STANDARDE DE CALITATE
- REZERVOR EMAILAT TESTAT LA 16 BAR

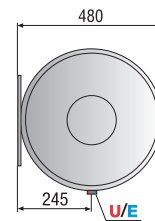
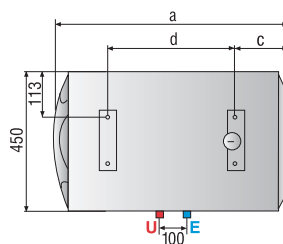
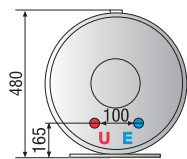
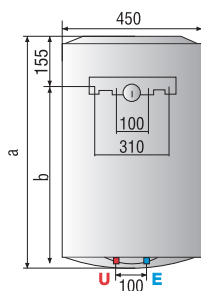
* Toate componentele electrice au 2 ani garanție

ușurință în utilizare

Date tehnice – Dimensiuni generale

	PRO R										PRO R									
	50V 1,8K	80V 1,8K	100V 1,8K	80VTD 1,8K	80VTS 1,8K	100VTD 1,8K	100VTS 1,8K	120v 1,8 PL	150v 1,8 PL		50V	80V	100V	80VTD	80VTS	100VTD	100VTS	120V	150V	
Capacitate	l	50	80	100	80	80	100	100	120	150										
Instalare		V	V	V	V	V	V	V	V	V	mm	553	758	913	758	758	913	913	1108	1335
TD/TS		-	-	-	TD	TS	TD	TS	-	-	mm	398	603	758	603	603	758	758	953	980
Dimensiune		Obișnuită	Obișnuită	Obișnuită	Obișnuită	Obișnuită	Obișnuită	Obișnuită	Obișnuită	Obișnuită	mm									
Putere	kW	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	mm									
Tensiune	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230	d mm									
Timp de încălzire (ΔT=45°C)	h,min	1:32'	2:27'	3:03'	2:27'	2:27'	3:03'	3:03'	3:40'	4:35'										
Dispersie termică la 65°C	kWh/24h	0,96	1,22	1,39	1,22	1,22	1,39	1,39	1,60	1,60										
Presiune maximă de funcționare	bar	8	8	8	8	8	8	8	8	8										
Temperatură maximă de funcționare	°C	75	75	75	75	75	75	75	75	75										
Greutate	kg	16	21,5	25	24	24	28	28	35	42										
Clasă	IP	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3										

* cu priză și cablu (PL)



LEGENDĂ

E Intrare apă rece G 1/2"

U Ieșire apă caldă G 1/2"

T Conducte termoelectrice de intrare/ieșire G 3/4"