

O'Pro SVE

Spiraalsoojusvahetiga ja sukelküttekehaga
soojaveeboilerid



Toode pakub

KOMFORTI

- Termostaadi regulaatornupp esipaneelil
- Uus ümbrismantli disain
- Termomeeter boileri esiküljel

SÄÄSTLIKKUST

- Difuusor külma vee sisendil ühtlustab külma vee segunemist juba soojenenud veega
- Siseanum on soojustatud CFC-vaba tihendatud polüuretaanvahuga

KVALITEETI JA KESTVUST

- O'PRO tehnoloogia: Tänu küttekeha ja siseanuma vahele lülitatud 580-oomisele takistile kaitseb magneesiumanood ühtlaselt nii küttekeha kui siseanumat ja kestab oluliselt kauem
- Siseanuma ja spiraalsoojusvaheti korrosiooni-kaitseks suurepinnaline magneesiumanood
- Siseanum kaetud teemantkvaliteediga emailiga
- Komplektis kaitseklapp külma vee sisendile
- Komplektis dielektriline muhv kuuma vee väljundile
- Komplektis 1,5m voolujuhe koos pistikuga

TARBIJASÕBRALIKKUST

- Boileri ülitundlik kapillaartermostaat on varustatud ennistatava kaitselülitiga
- Elektriküttekeha töösoleku kontrolllamp boileri esipaneelil
- Spiraalsoojusvaheti asukoht boileri allosas tagab suurema koguse sooja vett (võrreldes asukohaga keskel)

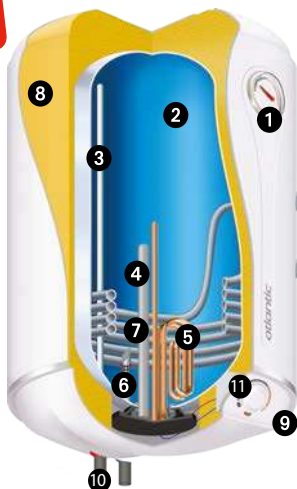


PRANTSUSE KVALITEET

 <p>Saadaval mudelid*</p>	<p>SOOJUSVAHETIGA BOILERID 80 - 100 L (VERTIKAALSED SEINABOILERID) 200 TO 300 L (FLOOR STANDING) Capacity</p>	<p>SOBIB KATLA VÕI SOLAARSÜSTEEMI JUURDE Energiasääst</p>
 <p>Termostaat</p>	<p>MAGNEESIUMANOOD Siseanuma kaitse</p>	<p>SUKELKÜTTEKEHA +  Küttekeha tüüp</p>

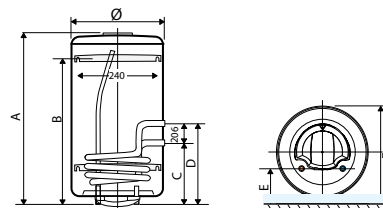


+50% anuma
kestus**



- 1 Termomeeter
- 2 Emaileeritud siseanum
- 3 Optimeeritud kuuma vee väljundtoru
- 4 Magneesiumanood
- 5 Sukelküttekeha
- 6 Külma vee sisendtoru
- 7 Termoandur
- 8 Polüuretaanvahust soojusisolatsioon
- 9 Termoregulaatornupp
- 10 Dielektriline muhv
- 11 Termostaat

Vertikaalsed seinaboilerid



O'PRO tehnoloogia



O'PRO SVE vertikaalsed seinaboilerid

TEHNILISED ANDMED

MAHT (L)	KÜTTEKEHA TÜÜP	KÜTTEKEHA VÕIMSUS (W)	KÜTTEKEHA PINGE (V)	TARBEVEE-BOILERI MAX. TÖÖRÕHK (bar)	TARBEVEE-BOILERI MAX. TEMPERA-TUUR (°C)	TARBEVEE-BOILERI ÜHENDUSED	SOOJUSVAHETI ÜHENDUSED	SOOJUSVAHETI			
								MAX. TÖÖRÕHK (bar)	MAX. TEMPERA-TUUR (°C)	PIND (m ²)	MAHT (L)
80	sukel	1500	230	8	90	1/2" M	3/4" F	6	90	0,35	2,7
100	sukel	1500	230	8	90	1/2" M	3/4" F	6	90	0,35	2,7

MÕOTMED

MAHT (L)	LÄBIMÕÖT (Ø)	MÕOTMED (mm)						TÜHIKAAL (kg)	ERP ENERGIA-TÕHUSUS
		A	B	C	D	E	F		
80	433	860	590	251	457	165	451	26	C
100	433	1022	740	251	457	165	451	29	C

** Tänu O'PRO tehnoloogiale