

O'Pro miniboilerid PC

Sukelküttekehaga miniboilerid
kraani kohale ja kraani alla



Toode pakub

KOMFORTI

- Boiler on mõeldud sooja vee tootmiseks tarbimiskohale võimalikult lähedal (näiteks kraanikauss köögis), vältimaks jahtumise läbi tekkivat veekulu pikkades torustikes
- Uus ümbrismantli disain
- Termostaadi regulaatornupp jääb kraani kohale paigaldataval mudelil alla, kraani alla paigaldataval mudelil üles

SÄÄSTLIKKUST

- Ülitundlik kapillaartermostaat
- Vee segunemist ühtlustav difuusor külma vee sisendil
- Soojusisolatsiooniks CFC-vaba polüuretaanvaht

KVALITEETI JA KESTVUST

- O'PRO tehnoloogia: Tänu küttekeha ja siseanuma vahele lülitatud 580-oomilisele takistile kaitseb magneesiumanood ühtlaselt nii küttekeha kui siseanumat ja kestab oluliselt kauem
- Korrosioonikaitseks magneesiumanood
- Siseanum kaetud teemantkvaliteediga emailiga
- Komplektis kaitseklaap külma vee sisendile
- Komplektis dielektriline muhv kuuma vee väljundile

TARBIJASÖBRALIKKUST

- Tänu väikesele läbimõõdule saab miniboileri paigaldada ka näiteks köögikappi
- Boileri termostaat on varustatud ennistatava kaitseüliliga
- Küttekeha töösoleku kontrolllamp
- Komplektis 1,5m voolujuhe koos pistikuga

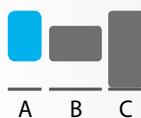
+50%
kestus**
anuma



PC 30

PC 10

PRANTSUSE KVALITEET



Saadaval mudelid*

TARBEVEEBOILERID
10-15-30-50 L
(KRAANI KOHALE)

10-15 L
(KRAANI ALLA)

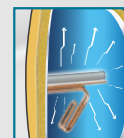
Mahud



TERMOREGULAATOR
Juhtpaneel



Siseanuma kaitse



VASK-
KÜTTE-
KEHA

Küttekeha tüüp

A*

ErP Best



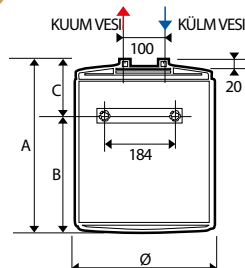
+50% anuma
kestus**



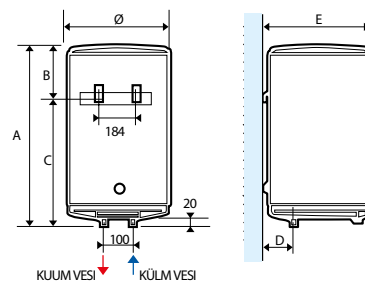
PC 10 unt

PAIGALDUSMÕÖTMED (mm)

Kraani alla (PC unt)



Kraani kohale (PC)



O'PRO vertikaalsed seinaboilerid 10-15 liitrit

TEHNILISED ANDMED

MAHT (L)	VÕIMSUS (W)	PINGE (V)	SOOJENEMISE AEG 60°C (ΔT=20°C)	SOOJENEMISE AEG 60°C (ΔT=50°C)	ENERGIAKULU KWH/24H, 65°C juures
Kraani kohale (PC)					
10	1600	230 (220/240)	10	24	0.48
15	1600	230 (220/240)	14	35	0.58
Kraani alla (PC unt)					
10	2000	230 (220/240)	8	19	0.63
15	2000	230 (220/240)	11	28	0.66

MÕÖTMED

MAHT (L)	MÕÖTMED (mm)						FLANTSIAVA (Ø) mm	TÜHIKAAL (kg)	ERP ENERGIA-TÕHUSUS
	A	Ø	B	C	D	E			
Kraani kohale (PC)									
10	456	255	166	290	64	262	72	8	A
15	399	338	163	236	81	345	72	9	B
Kraani alla (PC unt)									
10	456	255	238	218	64	262	72	8	B
15	399	338	235	164	81	345	72	9	B

CE ENEC IP 24 IP 25
KRAANI ALLA KRAANI KOHALE

O'PRO vertikaalsed seinaboilerid 30-50 liitrit

TEHNILISED ANDMED

MAHT (L)	VÕIMSUS (W)	PINGE (V)	SOOJENEMISE AEG 60°C (ΔT=20°C)	SOOJENEMISE AEG 60°C (ΔT=50°C)	ENERGIAKULU KWH/24H, 65°C juures
30	2000	230 (220/240)	23	57	0.76
50	2000	230 (220/240)	38	1h36	1.13

MÕÖTMED

MAHT (L)	MÕÖTMED (mm)						FLANTSIAVA (Ø) mm	TÜHIKAAL (kg)	ERP ENERGIA-TÕHUSUS
	A	Ø	B	C	D	E			
30	623	338	160	463	81	345	72	12.5	C
50	918	338	168	750	81	345	72	17	C

** Tänu O'PRO tehnoloogiale

CE ENEC IP 24 IP 25