

Nyheter i Metro Therms sortiment

Marknadens bästa sortiment av varmvattenberedare blir nu ännu bredare! Vi utökar vårt sortiment med rostfria modeller i de populära **Minett**- och **Sånnett**-serierna. Våra nya varmvattenberedare finns i volymer från 15 till 55 liter och därmed utformade för att täcka det dagliga

varmvattenbehovet för två till tre personer i ett fritidshus. Framförallt är de designade för att passa in i trängre utrymmen, exempelvis under en diskbänk likt de modeller ni känner sedan tidigare inom Minett och Sånett. Samtliga av de sex nya produkterna är nu lagervaror.



Modell	Minett 15 R	Minett 15 R	Minett 30 R	Minett 30 R	Sånnett 33 R	Sånnett 55 R
Korrosionsskydd	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri
Röranlutning	Ner	Upp	Ner	Upp	Upp	Upp
RSK-nr	693 5013	693 5012	693 5014	693 5015	693 5000	693 5002
Art-nr	1319051601	1319061601	1319071602	131910602	1319091601	1316551601
Effekt 230 V/400 V	0,8 kW / 2,5 kW	0,8 kW / 2,5 kW	0,8 kW / 2,5 kW	0,8 kW / 2,5 kW	0,8 kW / 2,5 kW	0,8 kW / 2,5 kW
Uppv.tid till 50° C vid stickkontakt (230 V)	55 min	55 min	90 min	90 min	120 min	180 min
Uppv.tid till 50° C vid fast inst. (400 V)	20 min	20 min	30 min	30 min	35 min	60 min
Volym/V40* [liter]	14 / 18	14 / 18	26 / 38	28 / 49	26 / 38	53 / 79
H**xBxD [mm]	147 x 545 x 224	390 x 390 x 346	360 x 460 x 380	460 x 460 x 380	380 x 380 x 540	460x460x560
Vikt	25 kg	25 kg	42 kg	42 kg	25 kg	42 kg
IP-klass	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Armatyr / CC	ø15 / 70 mm	ø15 / 70 mm	ø15 / 70 mm	ø15 / 70 mm	ø15 / 70 mm	ø15 / 105 mm
Energiklass	C	C	C	C	C	C
Bruttopris exkl. moms	5.700,-	5.700,-	6.300,-	6.300,-	7.050,-	8.500,-

Hitta rätt direkt!

På metrotherm.se kan du direkt få ett förslag på vilken varmvattenberedare vi rekommenderar baserat på behov och typ av vatten.



Scanna QR-koden och hitta din lösning på metrotherm.se

Metro Therm förklarar

Emaljerat eller rostfritt?

Metro Therms varmvattenberedare är i premiumkvalitet och konstruerade för att hålla länge. Förutsättningarna för en lång livslängd är beroende på typ av vatten och val av korrosionsskydd. Varmvattenberedarens behållare är i konstant kontakt med vatten som över tid påverkar materialet.

Genom att välja rätt material - emaljerat eller rostfritt - som är mest lämpligt för ditt vatten skapar du de bästa förutsättningarna för att din varmvattenberedare ska hålla länge.

Kommunalt vatten eller egen brunn?

Valet av korrosionsskydd baseras på mängden av specifika ämnen som naturligt förekommer i vattnet och som kan variera över hela landet. De mest relevanta faktorerna är alkalinitet, kloridhalt och vattnets hårdhet.

För att underlätta har vi kartlagt Sveriges kommunala vatten och utifrån resultaten tagit fram specifika rekommendationer. Du kan ta del av dessa på metrotherm.se eller genom att skanna QR-koden.

För den som inte har kommunalt vatten, exempelvis egen brunn, används ett vattenprov för att fastställa en rekommendation.

Våra rekommendationer baseras på nedan gränsvärden:

På de flesta av Metro Therms emaljerade varmvattenberedare får du indirekt uppvärmning. Det gör att värmaren i varmvattenberedaren inte påverkas av vattnet.

- **Alkalinitet över 90 mg/l:** Välj emaljerad varmvattenberedare som har indirekt uppvärmning.

- **Totalhårdhet över 8dH:** Välj emaljerad varmvattenberedare med indirekt uppvärmning då undviks kalkutfällning direkt på värmaren.

- **Kloridhalt över 40 mg/l:** Välj emaljerad varmvattenberedare då hög kloridhalt kan ge punktfrätning på en rostfri varmvattenberedare.

Där gränsvärdena inte över- eller underskrids kan både emaljerade och underhållsfria rostfria varmvattenberedare vara lämpliga alternativ. Vid val av emaljerad varmvattenberedare bör också konduktivitet och mangan kontrolleras.

- **Konduktivitet under 30 mS/m eller över 90 mS/m eller manganhalt över 0,03 mg/l:** Välj till en Correx titanod för ett fullgott korrosionsskydd. Titananoden kan också väljas för att göra en emaljerad varmvattenberedare underhållsfri.