



Varmvattenberedare

För alla hem och vatten

0480-42 07 30

info@metrotherm.se

www.metrotherm.se

Våra varmvattenberedare

Metro Therm har marknadens bredaste sortiment av värmeprodukter och varmvattenberedare i synnerhet med varumärkena Metro Therm och Focus. I det stora sortimentet finns användarvänliga beredare för det lilla fritidshuset till större industriändamål och allt däremellan.

För din säkerhet, bland annat för att minimera skällningsrisk, är samtliga varmvattenberedare från Metro Therm försedda med komplett armatursats inklusive blandningsventil (undantag för Metro Minett 6).



3,5-18 kW

Metro Minex

Genomströmningsvärmare som värmer vattnet i samband med användning. Avsedd för trycksatt system.
Läs mer på sida 5.



6 liter

R

Metro Minett 6

Vår minsta beredare för det enskilda tappstället, kan monteras stående eller liggande och får plats i kökskåpet.
Läs mer på sida 4-5.



15-30 liter

E

Metro Minett

För fritidshuset som tillgodoser behovet för diskning och kortare dusch med röranslutning uppåt eller nedåt.
Läs mer på sida 4-5.



30 liter

R

Metro Minett

Rostfri beredare för fritidshuset eller där behovet inte är så stort.
Läs mer på sida 4-5.



35 liter

E

Metro Minett

Smidig, i sitt smala utförande, vägghängd beredare för fritidshuset - perfekt till smala utrymmen.
Läs mer på sida 4-5.



33-55 liter

R E

Metro Så'nett

Beredare i praktiskt kompakt format för att kunna placeras i t.ex ett kökskåp.
Läs mer på sida 4-5.

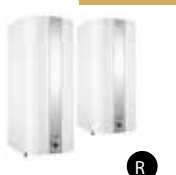


60-160 liter

E

Metro Cabinet

Snyggt designad emaljerad beredare för hushållet. Testvinnande för sina låga energiförluster.
Läs mer på sida 6-7.



60-110 liter

R

Metro Cabinet

Snyggt designad rostfri beredare för hushållet. Testvinnande för sina låga energiförluster.
Läs mer på sida 6-7.



60-160 liter

E

Metro Cabinet Smart

Cabinet-beredare med Metro Smart Control vilket ger ytterligare energibesparing.
Läs mer på sida 6-7.



60-140 liter

R

Metro Cabinet Smart

Rostfria beredare i formatet 60-140 liter med Metro Smart Control i snygga Cabinet-designen.
Läs mer på sida 6-7.



200-300 liter

E

Metro Modul

Rymlig beredare i 60x60-format med stort kopplingsutrymme.
Läs mer på sida 6-7.



200-300 liter

R

Metro Modul

Rymlig beredare i 60x60-format med stort kopplingsutrymme.
Läs mer på sida 6-7.



15-160 liter

R

Focus Power

Vägghängda smidiga beredare som tillgodoser det vardagliga behovet.
Läs mer på sida 8-9.



60-500 liter

R

Focus VLM S

Modulberedare från 100 till 500 liter. Den minsta passar perfekt under bänkskiva bredvid en tvättmaskin.
Läs mer på sida 8-9.



160-300 liter

R

Focus VLM K

Till skillnad från VLM S så har VLM K indirekt uppvärmning via värmesköldar på tankens ytersida.
Läs mer på sida 8-9.



160-300 liter

R

Focus VLS

Utvecklade med kompakta mått och ett robust ytterhölje. Optimal för placering under en bastubänk.
Läs mer på sida 8-9.



60-300 liter

E

Metro Plus / FJV

Beredare för extern värmekälla. Plusberedarna är utrustade med mer isolering och längre slinga.
Läs mer på sida 10-11.



110-300 liter

E

Metro Combi

Beredare som är utrustade med slinga för extern värmekälla men också med element för att alltid säkerställa varmt vatten.
Läs mer på sida 10-11.



200-300 liter

R

För lantbruk

Processtank för högre temperaturer som klarar krav för mjölk-anläggningar.
Läs mer på sida 10-11.



60-300 liter

E

För lantbruk

Processtank för högre temperaturer som klarar krav för mjölk-anläggningar.
Läs mer på sida 10-11.



255 liter

E

Metro 255 Sol

Utrustad med två slingor och en elpatron för att så kunna nyttja solvärmens på effektivaste sätt.
Läs mer på sida 10-11.



300 liter

R

Focus VLM 300 Sol

Med elpatroner och en slinga för solvärme, så säkerställs varmvattenbehovet under hela året.
Läs mer på sida 10-11.



285 liter

E

Metroair Aqua

Värmeåtervinning genom att ta tillvara på energin i frånluften. Finns även med inbyggd slinga.
Läs mer på sida 10-11.



500 liter

R

Metro VF-500

Varmvattenbredning, ackumulering och köldbärarsystem i ett. Möjlighet till tre elpatroner!
Läs mer på sida 12.

Att tänka på inför valet av varmvattenberedare

Det finns många variabler som avgör vilken som är den optimala varmvattenberedaren till ditt hem. Här följer ett par generella punkter som kan vara bra att tänka på innan du bestämmer dig för en specifik beredare:

■ Storleken - hur stor bör beredaren vara?

Vår generella rekommendation är att välja en något större modell än vad behovet idag kräver då den största energiförbrukningen är beroende av vattentaget snarare än storleken på beredaren. Vid produkterna kan ni utläsa antal liter 40 °C blandat tappvarmvatten som går att få ut ur beredarna. En dusch konsumerar ca 10 liter varmvatten/minut, ett badkar ca 150 liter och ett diskkärl ca 15 liter.

■ Korrosionsskydd - emaljerat eller rostfritt?

Varmvattenberedarens tryckkärl är i konstant kontakt med vatten och med tiden sliter detta ner materialet i beredaren. Därför är korrosionsskyddet en viktig faktor. Vattentyperna varierar över hela landet och olika korrosionsskydd lämpar sig bättre för vissa typer av vatten än andra. På marknaden finns det tre typer av beprövade korrosionsskydd, vi har valt två typer som vi vill vara bäst på, som gör att vi kan säga att vi har varmvattenberedare för alla typer av vatten.

Emaljerade varmvattenberedare

E

Vattenbehållaren består av emaljerat tryckkärlsstål, vilket ger högsta korrosionsbeständighet. Det innebär att vattnet aldrig har någon kontakt med stålet i tryckkärlet.

För att skydda emaljet sitter det en offeranod av magnesium i de emaljerade varmvattenberedarna. Anodens funktion är att den korroderar istället för tanken. Vid extra svåra förhållanden erbjuder vi en elektrisk specialanod av titan. Denna är lämplig vid vatten med låg konduktivitet med ledningstal under 25 mS/m.

I de emaljerade beredarna sitter det en skyddstub, som anoden är monterad på. I tuben sitter även steatitelementet som indirekt värmer upp vattnet utan någon kontakt med tappvarmvattnet. Det gör också att man inte behöver tappa ur beredaren vid eventuellt servicearbete på elementet. De emaljerade beredarna är provtryckta upp till 13,5 Bar och godkända för drift upp till 10 Bar.



Rostfria varmvattenberedare

R

Våra rostfria varmvattenberedare består av tryckkärl i rostfritt stål av kvalitet SS2378. Rostfria varmvattenberedare lämpar sig särskilt bra i vatten med lågt pH-värde (surt) eller kolsyrehaltigt vatten. Vid höga kloridhalter (>50 mg/liter) och kalkrika vatten bör inte rostfria beredare installeras, här rekommenderar vi emaljerade beredare istället. De rostfria beredarna är provtryckta för 13 bar och godkända för drift upp till 10 Bar.

■ Upp till 4 års premiumgaranti

Metro Therms premiumgaranti innebär ett utökat ansvar som omfattar såväl material- och eventuella merkostnader för utbyte (AAVVS09).

Garantitiden är två år men därutöver lämnar vi ytterligare två års garanti på tryckkärl vid ifyllt och inskickad produktregistrering på metrotherm.se.

Garantin gäller endast om installations- och skötselanvisningar har efterföljts samt är begränsad till Sverige och för dess avsedda vattenkvalité.

2+2 års
premium-
garanti



För
fritidshus
6-55 l

Metro Minett och Metro Så'nett

Varmvattenberedare för det mindre behovet

Metro Minett och Metro Så'nett är utvecklade för att ha kompakta mått men samtidigt tillgodose varmvattenbehovet i ett mindre hushåll. Därmed passar de utmärkt i exempelvis ett fritidshus.

Metro Minett är en mycket populär serie varmvattenberedare även för gäststuga och attefallshus, dels så har dess stilrena design gjort den attraktiv men också tack vare sin praktiska konstruktion. Minett finns med både röranslutning uppåt och nedåt. Beredarna med röranslutning uppåt kan installeras både som vägghängande eller golvstående.

Vid utvecklingen av Metro Så'nett har formatet på skåpet under diskbänken varit i åtanke. Det har givit beredaren en kompakt form som lämpar sig i trånga ytor samtidigt som kapaciteten räcker till en dusch eller två. Avtappningen finns på framsidan av beredaren, vilket är praktiskt vid exempelvis säsongavtappning inför vintern. Vid installation i skåpsyta, tänk även på att vattensäkra skåpet med droppskydd.

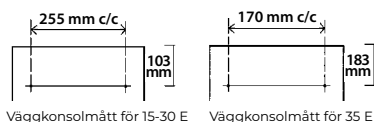
Uppvärmning direkt vid tappning

Vid enskilda tappställen, där behovet inte är så stort eller regelbundet kan en genomströmningvärmare vara lämpligt. I dessa fall finns Metro Minex som alternativ, vilken värmer upp vattnet direkt i samband med att det används.



Metro Minett

Små beredare där behovet inte är så stort. Kan placeras i köksskåp eller i trånga duschrum. Minett 6 lämpas även som alternativ till varmvattencirkulation.



Metro Så'nett

Speciellt utformad för att passa in i ett diskbänkskåp samtidigt som de täcker det dagliga behovet för ca 2-3 personer. Så'nett 33 E levereras med fabriksmonterad stickkontakt.



Modell	Minett 6	Minett 15 E	Minett 15 E	Minett 30 R	Minett 30 E	Minett 30 E	Minett 35 E	Så'nett 33 E	Så'nett 55 E
Typ-namn	-	Typ 906	Typ 905	Typ 920 R	Typ 910	Typ 907	Typ 611	Typ 909	Typ 655
Korrosionsskydd	Rostfri	Emalj	Emalj	Rostfri	Emalj	Emalj	Emalj	Emalj	Emalj
Röranlutning	→	↑	↓	↑	↑	↓	↓	↑	↑
RSK-nr	693 81 03	694 93 42	693 80 54	694 95 50	694 93 60	693 80 55	694 93 68	694 93 62	694 96 08
Effekt 230 V/400 V	2,2 kW / -	1,2 kW / 3,6 kW	1,2 kW / 3,6 kW	2 kW / -	1,2 kW / 3,6 kW	1,2 kW / 3,6 kW	1,2 kW / 3,6 kW	1,5 kW / -	1 kW / 3 kW
Uppv.tid till 50° vid 400 V	(230 V) 8 min	11 min	11 min	(230 V) 42 min	23 min	23 min	27 min	(230 V) 94 min	51 min
Volym/V40* [liter]	5,5/8	14/18	14/18	28/49	26/38	26/34	29/35	34/49	53/79
H**xBxD [mm]	147 x 545 x 224	450 x 390 x 300	450 x 390 x 300	450 x 370 x 540	525 x 460 x 345	525 x 460 x 345	700 x 300 x 300	380 x 380 x 540	460 x 460 x 560
Vikt	5 kg	16 kg	16 kg	10 kg	22 kg	22 kg	25 kg	35 kg	42 kg
IP-klass	IP21	IP24	IP24	IP44	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Armatyr / CC	ø12 / 54 mm	ø15 / 75 mm	ø15 / 75 mm	ø15 / 45 mm	ø15 / 75 mm	ø15 / 75 mm	ø15 / 75 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 75 mm
Energiklass	A	C	B	C	C	C	C	C	C



Metro Minex - genomströmningsvärmare

Vid mindre behov som endast ett enskilt tappställe kan en genomströmningsvärmare vara optimal. Den värmer endast upp vattnet i samband med att det används. Metro Minex är liten och nätt med kompakt design, speciellt framplockad för exempelvis campingplatser, bensinstationer, arbetsbodas, garage, fritidshus, gatukök eller enskilda tappställen på en industri.

Den elektroniska styrningen säkerställer att den fabriksinställda tappvattentemperaturen hålls konstant, oavsett svängningar på inkommande vattentemperatur och vattentryck. Produkten är avsedd för trycksatt system med max 10 bar vilket medför att standardblandare kan användas.

Modell	Minex 3,5	Minex 11	Minex 18
RSK-nr	694 91 11	694 91 12	694 91 13
Spänning	1 x 220 V	3 x 400 V	3 x 400 V
Säkring	16 A	3 x 16 A	3 x 35 A
HxBxD [mm]	135 x 186 x 87	312 x 177 x 108	466 x 231 x 97
Vikt	1,5 kg	2,2 kg	3,7 kg
IP-klass	IP24	IP24	IP25
Energiklass	A	A	A

Max temperaturhöjning vid flöde

	2 l/min	2,5 l/min	3 l/min	3,5 l/min	4,8 l/min	6,8 l/min	9,2 l/min
Minex 3,5	25°C	dT = 20°C	dT = 17°C	dT = 15°C			
Minex 11		dT = >60°C	dT = 53°C	dT = 45°C	dT = 33°C		
Minex 18				dT = >60°C	dT = 54°C	dT = 38°C	dT = 28°C



*Mängd 40° C varmvatten vid angiven energiklass, se energideklaration på Metrotherm.se för mer information.
**100 mm i höjd tillkommer för armatursatsen. Undantag Minett 6 och Minett 30 R. För Minett 35 E tillkommer 200 mm.

Metro Cabinet och Metro Modul Varmvattenberedare för det dagliga behovet

Metro Cabinet och Metro Modul är våra större beredare som tillgodoser varmvattenbehovet i fritidshuset eller villan. Antingen för att försörja hela behovet, eller som komplement till värmepump eller annan värmekälla för att till exempel kunna undvika eldning i pannan för tappvarmvatten under sommartid.

Det kan vara lämpligt att tänka på att välja en lite större beredare än vad behovet just nu kräver, eftersom behovet snabbt kan öka. Samtidigt som den största energiförbrukningen beror på vattenuttaget snarare än underhållsuppvärmningen av beredarens vattenvolym.

Redan vid installation är modulberedarna mycket uppskattade på grund av sitt väl tilltagna kopplingsutrymme. Det gör dem mycket smidiga att såväl installera och underlättar eventuella servicearbeten.

2014 utsåg Energimyndigheten Metro Cabinet till vinnare i ett oberoende test av varmvattenberedare i sitt segment på den svenska marknaden. Framförallt framhövdes att tack vare låga energiförluster kunde mycket energi och pengar sparas.

Varmvattenberedarna i serierna Metro Cabinet och Metro Modul kan kopplas för antingen 1-fas eller 2-fas. Vid 1-faskoppling så ges en effekt på 1 kW och vid 2-fas ges en effekt på 3 kW.

För villa
och
fritidshus
60-300 l



Fakta • Metro Cabinet och Metro Modul

Metro Cabinet

Testvinnande och snyggt designade beredare för väggmontage, som tillbehör finns golvstativ och belysningsplåt. De emaljerade beredarna med traditionell termostatstyrning kan monteras liggande med viss reduktion av volym.

Metro Smart Control

Varmvattenberedarna som är utrustade med Smart Control är en uppgradering mot de traditionella beredarna och kan ge en ytterligare energibesparing genom att varmvattenberedaren registrerar ett förbrukningsmönster och anpassar sin uppvärmning därefter.

Detta ger en energibesparing samtidigt som det säkerställer att det alltid finns så mycket varmvatten som möjligt i beredaren - när det behövs.

Smart Control har tre inställningslägen: semester-, ECO- och manuellt läge:

Semesterläge

Ett standby-läge där beredaren sänker temperaturen så att den är frostsäker vid 6 °C (samt säkerställer skydd mot legionella). Det går inte välja någon annan temperatur vid detta läge.

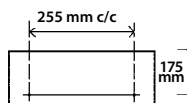
ECO-läge

Beredaren registrerar konsumtionsmönstret över senaste veckan och värmer därefter bara upp den mängd varmvatten som beräknas användas. Förändrade konsumtionsmönster uppdateras därmed automatiskt till nästa vecka.

Manuellt läge

Ett traditionellt läge där hela beredaren upphetas till den förvalda temperaturen. Fyra temperaturlägen finns att välja mellan genom att trycka på nivåknapparna pil upp och pil ned.

Väggkonsolmått för Metro Cabinet:



Tillbehör Metro Cabinet:

Benstativ

RSK 694 97 43 för 60 E, 60-110 R, 140 R
RSK 694 97 44 för 110 E, 160 E

Belysningsplåt

RSK 694 97 45 för 60 E
RSK 694 97 46 för 110 E, 160 E,
RSK 694 98 25 för 60 R, 110 R, 140 R



Modell	Cabinet 60 R	Cabinet 60 E	Cabinet 110 R	Cabinet 110 E	Cabinet 160 E
Typ	Typ 622R	Typ 622	Typ 644R	Typ 644	Typ 605
Korrosionsskydd	Rostfri	Emalj	Rostfri	Emalj	Emalj
Termostatstyrning	Traditionell	Traditionell	Traditionell	Traditionell	Traditionell
RSK-nr	694 95 46	694 97 40	694 95 47	694 97 41	694 97 42
Effekt 230 V/400 V	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW
Uppv.tid till 50° vid 400 V	56 min	56 min	102 min	102 min	148 min
Volym/V40* [liter]	56 / 66	56 / 77	98 / 127	98 / 135	142 / 193
HxBxD**	750 x 420 x 420	940 x 390 x 390	1150 x 420 x 420	1100 x 460 x 460	1450 x 460 x 460
Vikt	36 kg	48 kg	48 kg	59 kg	76 kg
IP-klass	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Armatyr / CC	ø15 / 150 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 150 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 100 mm
Energi klass	C	C	C	C	C



Modell	Cabinet 60 R (Smart)	Cabinet 60 E (Smart)	Cabinet 110 R (Smart)	Cabinet 110 E (Smart)	Cabinet 140 R (Smart)	Cabinet 160 E (Smart)
Typ	Typ 206RE	Typ 206EC	Typ 211RE	Typ 211EC	Typ 214RE	Typ 216EC
Korrosionsskydd	Rostfri	Emalj	Rostfri	Emalj	Rostfri	Emalj
Termostatstyrning	SMART CONTROL	SMART CONTROL	SMART CONTROL	SMART CONTROL	SMART CONTROL	SMART CONTROL
RSK-nr	693 81 05	693 80 56	693 81 06	693 80 57	693 81 04	693 80 58
Effekt 230 V/400 V	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW
Uppv.tid till 50° vid 400 V	56 min	56 min	102 min	102 min	138 min	148 min
Volym/V40* [liter]	57 / 82	56 / 106	98 / 151	98 / 177	135 / 230	142 / 238
HxBxD**	750 x 420 x 420	940 x 390 x 390	1150 x 420 x 420	1100 x 460 x 460	1450 x 420 x 420	1450 x 460 x 460
Vikt	36 kg	48 kg	48 kg	59 kg	57 kg	76 kg
IP-klass	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Armatyr / CC	ø15 / 150 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 150 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 150 mm	ø15 / 100 mm
Energi klass	B	B	C	B	C	C

Metro Modul

Golvmodeller i modulformat, försedda med extra stort kopplingsutrymme och löstagbar frontlucka för smidig installation och service. Vid större behov än 300 liter rekommenderar vi seriekoppling av beredare.

Modell	Modul 200 E	Modul 200 R	Modul 300 E	Modul 300 R
Typ	Typ 2002	Typ 2002R	Typ 2003	Typ 2003R
Korrosionsskydd	Emalj	Rostfri	Emalj	Rostfri
RSK-nr	694 95 15	694 95 48	694 95 23	694 95 49
Effekt 230 V/400 V	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW
Uppv.tid till 50° vid 400 V	182 min	184 min	270 min	278 min
Volym/V40*	195 / 270	198 / 258	288 / 416	295 / 386
HxBxD [mm]	1450 x 595 x 615	1450 x 595 x 615	1820 x 595 x 615	1820 x 600 x 600
Vikt	99 kg	68 kg	122 kg	82 kg
IP-klass	IP24	IP24	IP24	IP24
Armatyr / CC	ø22 / 100 mm	ø22 / 150 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 150 mm
Energi klass	C	C	D	D



*Mängd 40° C varmvatten vid angiven energi klass, se energi deklARATION på metrotherm.se för mer information. **100 mm i höjd tillkommer för armatursatsen.

För villa
och
fritidshus
15-500 l

Focus VLM, Focus Power och Focus VLS Rostfria varmvatten- beredare för alla tillfällen

Där man har höga krav på varmvattenkomfort finns ett idealiskt sortiment under varumärket Focus. Det är rostfria varmvattenberedare anpassade för att klara hushållets alla behov.

Beredarna i VLM-serien är pålitliga och lättinstalle-
rade golvmodeller i modulformatet 60x60 cm med
stilren vitlackad design. VLM 300 S Space är utrustad
med extra rymligt kopplingsutrymme för att under-
lätta under installation och service. VLM 100 är i ett
praktiskt format som gör att den kan placeras under
en bänkskiva tillsammans med till exempel en tvätt-
maskin eller diskmaskin.

Powerberedarna är väggmodeller med volym-
kapacitet upp till ca 160 liter och tillgodoser be-
hovet i det mindre hushållet eller i ett fritidshus.
Beredarna är uppskattade för sina kompakta mått.

Focus VLS är en serie där konstruktionshöjden
tillsammans med beredarnas yttre varit i fokus vid
utvecklingen. Man har haft det trånga utrymmet
tillsammans med tuffa yttre påfrestningar i åtanke
när man har designat dessa kompakta varmvatten-
beredare. VLS-beredarna kallas ofta för bastubere-
dare just för sitt kompakta format, eftersom de kan
placeras under en bastubänk. Beredarna finns i två
utföranden, VLS S har röranslutningen nedtill, under
beredaren. VLS S-RST har anslutningen vid sidan.



Fakta • Focus Power, Focus VLM och Focus VLS

Focus Power

Powerberedarna är tillverkade för väggmontage men kan även monteras liggande (med viss reducering av volymen).

Vid leverans medföljer blandningsventil, säkerhetsventil och steglös termostat.



Modell	Power 15 R	Power 30 R	Power 60 R	Power 100 R	Power 160 R
Korrosionsskydd	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri
RSK-nr	693 79 09	693 79 10	693 79 11	693 79 12	693 97 13
Effekt 400 V	2 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW
Uppv.tid till 50° vid 400 V	15 min	29 min	59 min	99 min	149 min
Volym/V40 [liter]	15 / 21	30 / 35	60 / 72	90 / 138	160 / 170
HxBxD [mm]	580 x 334 x 334	858 x 334 x 334	764 x 474 x 474	1020 x 474 x 474	1514 x 474 x 474
Vikt	10 kg	15 kg	19 kg	26 kg	38 kg
IP-klass	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Armatur / CC	ø15 / 55 mm	ø15 / 55 mm	ø15 / 55 mm	ø15 / 55 mm	ø15 / 55 mm
Energiklass	B	B	C	C	C

Focus VLM

Varmvattenberedarna i Focus VLM S-serien har effekt på 3 kW med direkt uppvärmning, VLM 500 S har en effekt på 6 kW. Finns det behov av snabbare uppvärmning finns det möjlighet till specialtillverkning av beredarna med högre effekt. Kontakta Metro Therm för dessa önskemål.

Varmvattenberedarna i VLM K är samma i formatet som VLM S, men har indirekt uppvärmning med värmesköldar.



Modell	VLM 100 S	VLM 160 S	VLM 220 S	VLM 270 S	VLM 300 S Space	VLM 300 S	VLM 500 S	VLM 160 K	VLM 200 K	VLM 270 K	VLM 300 K
Korrosionsskydd	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri
RSK-nr	692 31 00	692 31 01	692 31 02	692 31 09	692 30 99	692 31 03	692 31 04	692 31 12	692 31 13	692 31 15	692 31 14
Effekt 400 V	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	6 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW
Uppv.tid till 50° vid 400 V	99 min	149 min	199 min	269 min	269 min	289 min	249 min	149 min	199 min	269 min	289 min
Volym/V40 [liter]	90 / 130	149 / 210	196 / 273	260 / 421	260 / 421	282 / 371	500 / 713	149 / 210	196 / 273	260 / 421	282 / 371
HxBxD [mm]	845 x 595 x 595	1245 x 595 x 595	1490 x 595 x 595	1720 x 595 x 595	1900 x 595 x 595	1900 x 595 x 595	1970 x 730 x 730	1245 x 595 x 595	1490 x 595 x 595	1720 x 595 x 595	1900 x 595 x 595
Vikt	50 kg	62 kg	76 kg	86 kg	90 kg	97 kg	145 kg	64 kg	77 kg	86 kg	97 kg
IP-klass	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Armatur / CC	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm
Energiklass	C	C	C	C	C	C	D	D	C	C	C

Focus VLS

De cylindriskt formade varmvattenberedarna i VLS-serien kallas ofta för "bastuberedare" just för sitt robusta yttre som ska klara av att motstå påfrestningarna som kan uppstå i exempelvis en bastu. Beredarna är dessutom konstruerade med en låg bygghöjd för att kunna installeras under exempelvis en bastubänk.

På VLS S-RST sticker armatursatsen ut med ca 100 mm.



Modell	VLS 100 S-RST	VLS 160 S-RST	VLS 160 S	VLS 220 S-RST	VLS 220 S	VLS 300 S-RST	VLS 300 S
Korrosionsskydd	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri	Rostfri
Röranslutning	→	→	↓	→	↓	→	↓
RSK-nr	693 80 59	693 80 60	692 31 21	-	692 31 22	-	692 31 23
Effekt 400 V	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW
Uppv.tid till 50° vid 400 V	118 min	174 min	174 min	237 min	229 min	305 min	306 min
Volym/V40 [liter]	98 / 130	145 / 132	145 / 132	197 / 215	190 / 240	253 / 345	254 / 345
HxBxD [mm]	495 x ø470 x 1000	675 x ø595 x 1000	760 x ø595 x 1000	675 x ø595 x 1200	760 x ø595 x 1200	655 x ø595 x 1500	760 x ø595 x 1500
Vikt	50 kg	65 kg	65 kg	80 kg	80 kg	95 kg	98 kg
IP-klass	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Armatur / CC	ø15 / 55 mm	ø18 / 55 mm	ø18 / 45 mm	ø18 / 55 mm	ø18 / 45 mm	ø18 / 55 mm	ø18 / 45 mm
Energiklass	C	C	C	C	C	C	C

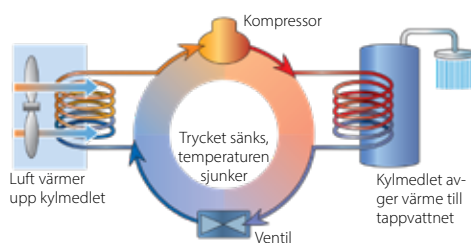
*Mängd 40° C varmvatten vid angiven energiklass, se energideklaration på metrotherm.se för mer information.

För lantbruk, solfångare, extern värmekälla eller högre kapacitet **Varmvattenberedare för alla tillfällen**

I lantbruk ställs krav på högre varmvattentemperaturer än i ett vanligt hushåll. Därför har processstankarna för lantbruk och industri en termostat som tillåter en högre temperatur än för en vanlig varmvattenberedare. Det gör att dessa beredare klarar kraven för rengöring av till exempel mjölk-anläggningar.

Vad kan vara bättre för miljön än att utnyttja solvärme för att värma upp vattnet? De speciella "solberedarna" är utformade för att så smart som möjligt kunna ta tillvara på solenergin, men samtidigt genom värmeelement kunna säkerställa varmvattenmängden även när solen inte skiner. Tillsammans med våra solberedare erbjuder vi kompletta solpaket med solfångare.

Ett annat klimatsmart alternativ är våra värmeåtervinnande varmvattenberedare Metroair Aqua som utnyttjar värmen i frånluften till att värma upp tappvarmvattnet. Likt solberedarna sitter här även ett värmeelement för att kunna säkerställa varmvattentemperaturen. Metroair Aqua finns också i utförande med extra slinga för att kunna anslutas till en extern värmekälla som exempelvis solfångare.



Processtankar för industri och lantbruk

Våra processtankar är en serie utformade för industrier och lantbruk, för att tillgodose varmvattenbehovet där behovet av högre temperaturer är större än vad det är i ett hushåll. Förutom 60 E, 110 E och 160 E är beredarna golvstående. Vid större behov än 300 liter, rekommenderar vi seriekoppling, eller VF-500 (se baksida).



Modell	Lantbruk 60 E	Lantbruk 110 E	Lantbruk 160 E	Lantbruk 200 R	Lantbruk 200 E	Lantbruk 300 R	Lantbruk 300 E
Korrosionsskydd	Emalj	Emalj	Emalj	Rostfri	Emalj	Rostfri	Emalj
Röranlutning	↓	↓	↓	↑	↓	↑	↓
RSK-nr	694 97 48	694 97 49	694 97 50	694 97 54	694 97 51	694 97 55	694 9752
Effekt 400 V	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW
Uppv.tid till 50° vid 400 V	114 min	204 min	294 min	372 min	372 min	558 min	558 min
Maxtemperatur	88 °C	88 °C	88 °C	93 °C	88 °C	93 °C	88 °C
HxBxD [mm]	940 x 390 x 390	1100 x 460 x 460	1450 x 460 x 460	1230 x ø580	1450 x 595 x 615	1640 x ø580	1820 x 595 x 615
Vikt	48 kg	65 kg	83 kg	35 kg	99 kg	49 kg	122 kg
IP-klass	IP24	IP24	IP24	IP44	IP24	IP44	IP24
Armatur / CC	ø15 / 100 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 100 mm	ø22 / 45 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 45 mm	ø22 / 100 mm

Solberedare

Genom våra solberedare så kan man nyttja solenergi för att värma upp vattnet i beredaren. Metro 255 SOL är utrustad med två slingor för att ge högsta möjliga värmeöverföring samt ett värmeelement för att säkerställa temperaturen i beredaren. VLM 300 SOL är utrustad med två elpatroner och en slinga.

Modell	255 SOL	VLM 300 SOL
Korrosionsskydd	Emalj	Rostfri
RSK-nr	694 91 09	692 31 42
Effekt 400 V	3 kW	2 x 3 kW
HxBxD [mm]	1820 x 595 x 615	1900 x 600 x 600
Vikt	171 kg	105 kg
IP-klass	IP24	IPX4
Armatur / CC	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm
Energiklass	B	C



Metroair Aqua

En tappvarmvattenvärmepump, med integrerad varmvattenberedare, frånluftsfläkt, värmepump och strömförsörjning. Genom att använda energin i frånluften värms tappvarmvattnet upp via kylmedel och kompressor. Beredaren är även utrustad med ett värmeelement som säkerställer varmvattentemperaturen.

Metroair Aqua finns även i utförande med slinga, vilket gör att man kan ansluta beredaren till ett solfångare, centralvärme eller dylikt.

Modell	Metroair Aqua	Metroair Aqua SOL
Korrosionsskydd	Emalj	Emalj
RSK-nr	625 10 70	625 10 71
Effekt 230 V	1,5 kW	1,5 kW
Voly/V40	285 l / 368 l	285 l / 368 l
HxBxD [mm]	1837 x ø660	1837 x ø660
Vikt	105 kg	113 kg
Energiklass	A	A

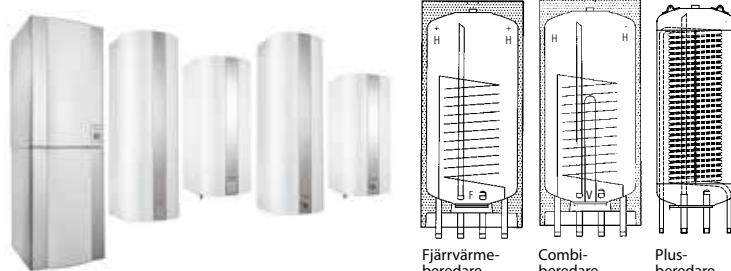


Beredare för extern värmekälla

Det bästa ur flera världar. Genom att det sitter en spiral i dessa beredare så kan man nyttja en extern värmekälla för att värma upp vattnet, exempelvis centralvärme, en biobränslepanna, en fjärrvärmecentral osv.

Combi-beredarna är, förutom slingan, utrustade med en eltron vilket gör att de är multifunktionella och kan fungera som en traditionell beredare men även tillsammans med extern värmekälla och på så sätt säkerställs alltid rätt varmvattentemperatur.

FJV och Plus-beredarna har endast slinga, där Plusberedarna har en större slinga och tjockare isolering, medan FJV-beredarna är kompaktare i förhållande till sin behållares storlek.



Modell	FJV 60 E	PLUS 70 E	PLUS 100 E	FJV 110 E	Combi 110 E	Combi 160 E	Combi 200 E	FJV 300 E	Combi 300 E
Typ	Typ 6220	Plus 70	Plus 100	Typ 6440	Typ 644C	Typ 605C	Typ 2002C	Typ 20030	Typ 2003C
Korrosionsskydd	Emalj	Emalj	Emalj	Emalj	Emalj	Emalj	Emalj	Emalj	Emalj
RSK-nr	652 55 01	652 55 06	652 55 07	652 55 02	694 91 05	694 91 04	694 91 06	652 55 03	694 91 08
Effekt 230 V / 400 V	-	-	-	-	1kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	1 kW / 3 kW	-	1 kW / 3 kW
HxBxD [mm]	940 x 390 x 390	1100 x 460 x 460	1450 x 460 x 460	1100 x 460 x 460	1100 x 460 x 460	1450 x 460 x 460	1450 x 595 x 615	1820 x 595 x 615	1820 x 595 x 615
Vikt	51 kg	69 kg	91 kg	70 kg	70 kg	85 kg	130 kg	138 kg	145 kg
IP-klass	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Armatur / CC	ø15 / 100 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 100 mm	ø15 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm	ø22 / 100 mm
Energiklass	C	A	A	C	C	C	C	D	D



Metro VF-500

Varmvattenberedning, ackumulering och köldbärarsystem.

Metro VF-500 är en flexibel högeffektsberedare som erbjuder flera olika typer av lösningar. Med tre stycken elpatronuttag är det lätt att utrusta beredaren med elpatroner efter ditt önskemål. Metro VF-500 kan också utrustas med laddslina och anslutas mot en extern värmekälla.

En produkt med flera flexibla lösningar för att passa ditt behov!

Tillbehör

- Elpatroner: 3,0 kW, 4,5 kW, 6,0 kW och 7,5 kW. Max tre stycken 7,5 kW. Varje elpatron är utrustad med steglös drifttermostat och överhettningsskydd.

Volym	500 liter
Höjd	1850 mm
Bredd	ø 850 mm
Vikt	110 kg
RSK-nr	693 79 08

Elpatronpaket VF-500

3,0 kW	RSK-nr: 621 04 43
4,5 kW	RSK-nr: 621 04 44
6,0 kW	RSK-nr: 621 04 45
7,5 kW	RSK-nr: 621 04 46

Akkumulatortankar

Volym upp till 10 000 liter

I Metro Therms breda sortiment finns mer än bara varmvattenberedare. I vårt breda sortiment så kan vi även erbjuda ackumulatortankar från Akvaterm upp till 10 000 liter! Det tillgodoser även de mest krävande behoven på marknaden.

Vi känner oss trygga med att kunna säga att vi har en produkt oavsett önskad lösning.

Läs mer på metrotherm.se



Testa vårt nya verktyg

Hitta din värmelösning!

Vi har utvecklat ett webbaserat verktyg för att underlätta för privat- och yrkespersoner att välja rätt värmelösning.

Ett verktyg för att guida dig till rätt värmelösning - oavsett om det gäller en varmvattenberedare, fjärrvärmecentral eller annan typ av värmepanna. Hitta din lösning via vår guide genom att svara på några enkla frågor om ditt behov. Verktyget presenterar en eller flera lösningar utifrån dina svar. Lösningen presenteras tillsammans med lokala installatörer tillgängliga för offertförfrågan.

Du hittar verktyget på metrotherm.se

Vilken typ av produkt söker du?

Vem är du som söker produkten?*

Välj adress för installationen*

Välj produktområde*