

EnwaMatic®

Tekniskt datablad EM 825 - EM 1672



Systemkrav	
Min. vattentemperatur	0 °C
Max. vattentemperatur	+95 °C
Max. vattentryck	10 bar
Min. vattentryck backspolningsvatten	2 bar
Max. inblandning av frostskydd (glykol eller alkohol)	35 %

Om någon parameter ligger utanför specifikationen, kontakta Enwa.

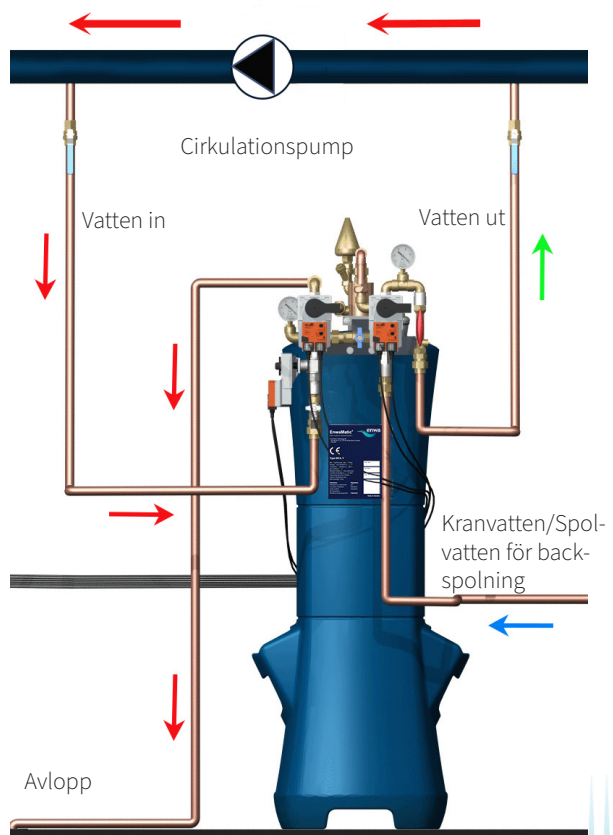
Installation

Delströmmen från huvudledningen, ska anslutas där vattnet är som varmast.

Vattenbehandling

EnwaMatic® är en kemikaliefri enhet för behandling av vatten i slutna värme- och kylsystem. EnwaMatic® tar en delström från den varmaste platsen i den slutna slingan. Vattnet filtreras samt behandlas och förhindrar därmed korrosion, kalkavlagringar och bakterietillväxt.

- Ytterhölje i rotationsgjuten plast
- Innertank i rostfritt stål
- Isolerad mellan ytterhölje/innertank



Exempel på installation

EnwaMatic®

EM 825 - EM 1672

Modell	Kapacitet ¹⁾	Volym, tank	Vikt ²⁾	Rördimensioner			Diameter	Total höjd	Erforderligt backspolningsflöde ³⁾
	m ³	liter	kg	in/ut	avlopp	backspolning			mm
EM 825	0-3	30	89	3/4"	3/4"	3/4"	477	1514	20
EM 1252	3-15	82	170	3/4"	3/4"	3/4"	477	1714	40
EM 1260	15-40	102	202	3/4"	3/4"	3/4"	477	2014	40
EM 1665	40-80	190	339	1"	1"	1"	577	2119	60
EM 1672	80-130	215	392	1 1/2"	1 1/2"	1"	577	2319	60

¹⁾ Kapacitet avser den totala volymen vatten i den slutna slingan för värme/kylvatten

²⁾ Vikt avser fylld enhet

³⁾ Kontrollera även att avloppet kan hantera backspolningsflödet



Styrskåp	
Spänning	230 V 50Hz
Extern säkring	10 A
Vikt	12 kg
Bredd	300 mm
Höjd	400 mm
Djup	210 mm

Tillval/options

BAF (Back wash Anti Freeze)
- för system med frostskydd.

ICP (Integrated Circulation Pump)
- för system där $\Delta P < 1,5$ bar mellan in och utlopp på EnwaMatic® eller om systemet har frekvensstyrda pumpar med varierande tryck.

BMS (Building Management Systems)
- för övervakning och loggning av larm från EnwaMatic®. Signal för drift, backspolning och summalarm kan tas ut via tre potentialfria kontakter.

För tillval BAF, säkerställ att anläggningen har kapacitet för att volym enligt tabell nedan kan lagras i expansionskärlet.

Modell	Volym (liter)
EM 825	13
EM 1252	26
EM 1260	35
EM 1665	57
EM 1672	62

Detaljerad information finns i vår produktmanual. Enwa förbehåller sig rätten att ändra specifikationer

2024 Enwa reserves the right to alter specifications without prior notice.