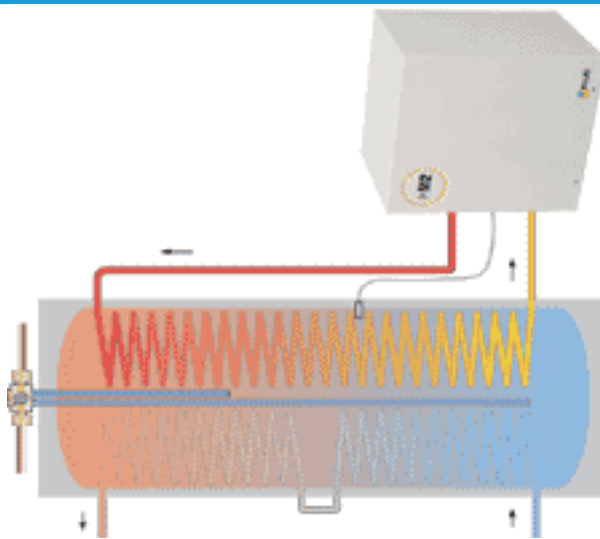


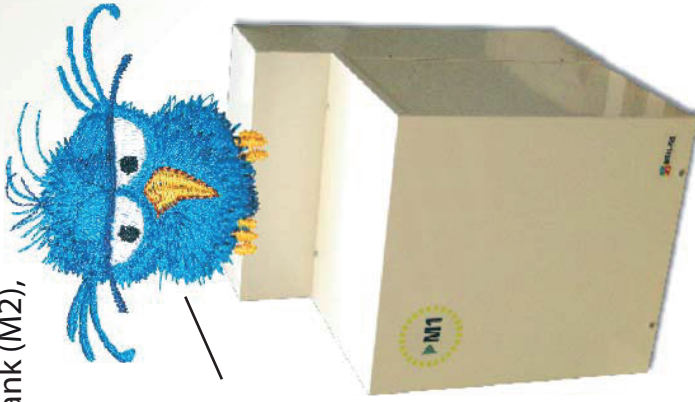
# Megatherm ger Dig nästan underhållsfri uppvärmning.

Vårt M2-system är effektivare och pålitligare än de flesta andra bervärmesystem. Värmen överförs från värmepumpen till ackumulatortanke via en i tanken inbyggd värmeväxlare, där den heta gasen från värmepumpen kondenserar och effektivt kyls ner. Mer värme kan på detta sätt avges till ackumulatortanke än vad som är möjligt i system med plattvärmeväxlare. Tekniken gör också att höga temperaturnivåer uppnås i tankens övre del, vilket ger hög kapacitet för tappvarmvatten och elimineras bakteritellväxt. Varken elpatron eller cirkulationspump krävs i detta system.



## VÅRA NYA, EFFEKTIVA VÄRMEPUMPAR ÄR BILLIGARE ÄN BERGVÄRME.

- Effektiva, tyngående värmepumpar med scrollteknik.
- Testvinnande koncept ger riktigt med varmvatten.
- Kan kombineras med sol, ved eller pellets.
- Välj system med ackumulatortank (M2), enbart värmepump (M1) eller komplett system med golvvärme (GVP).



**Ett klokt miljöval!**

Liten tomt räcker!

Effekt	Tomt yta
2,5 kW	~30m <sup>2</sup>
5 kW	~120m <sup>2</sup>
7 kW	~150m <sup>2</sup>
9 kW	~180m <sup>2</sup>
11 kW	~210m <sup>2</sup>
18 kW	~290m <sup>2</sup>

**Du sparar både när Du in-ställerar och varje år Du har en Megatherm värmepump!**



Vårt sätt att hämta värmen ur marken är både billigare och effektivare än bergvärme. En kopparlånga nergrävd på en liten yta hämtar värmen utan hjälp av cirkulationspump. Energiöflusterna är därför minimala och systemet underhållsfritt. De flesta har tillräcklig tomt yta för hela husets värmebehov.