



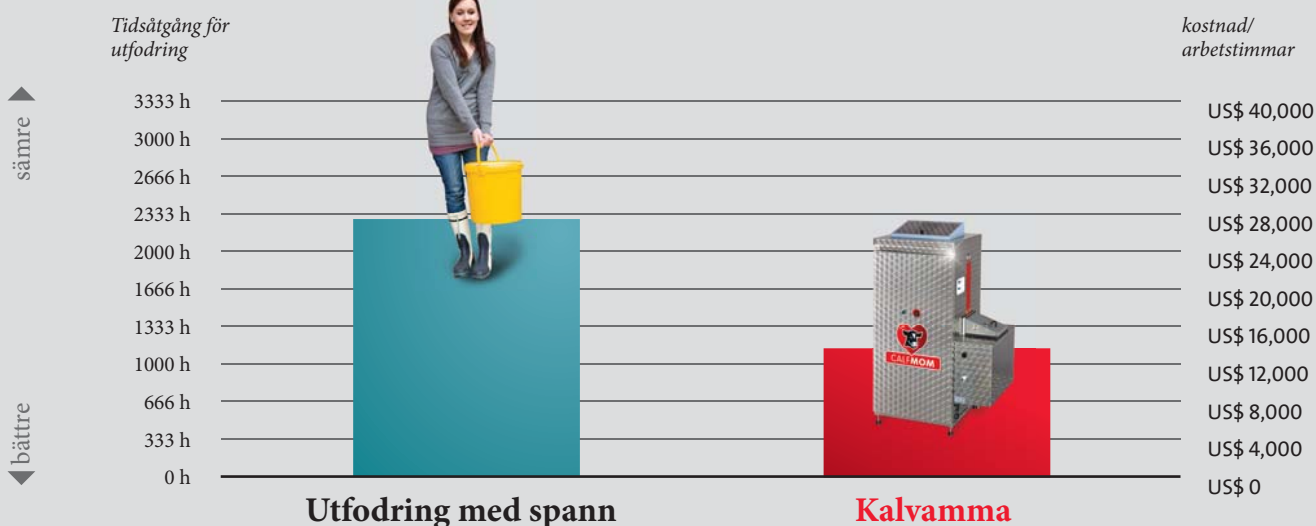
Låt inte tiden bestämma ditt schema!

Många aktiviteter på din gård är knutna till angivna tider och tidsfrister, vilket ofta gör arbetsdagen ganska stressig. Genom att använda kalvamma kan du skära bort två dagliga, obligatoriska tidsfrister från ditt schema, eftersom utfodringen nu görs av amman. För resterande djurkontroll, som du kan utföra när du vill, är du hjälpt av amman med larm- och övervakningslistor.



Sparad tid betyder sparade pengar!

Grafik: Arbetskraftstimmar och kostnader för dessa för utfodring av 300 kalvar på ett år*



Genom att använda en kalvamma kan du minska arbetstkostnaden för kalvutfodring med mer än 50 procent!



*Källa: J. Bentley, Iowa State University, J. Paulson, University of Minnesota, DAIRY news & views from the ISU Extension Dairy TEAM (issue 32, Juli 2012) : Feeding labour for individual feeding vs. automatic feeder: 7.7 resp. 3.8 minutes per calf and day, wage rate per hour: US\$ 12

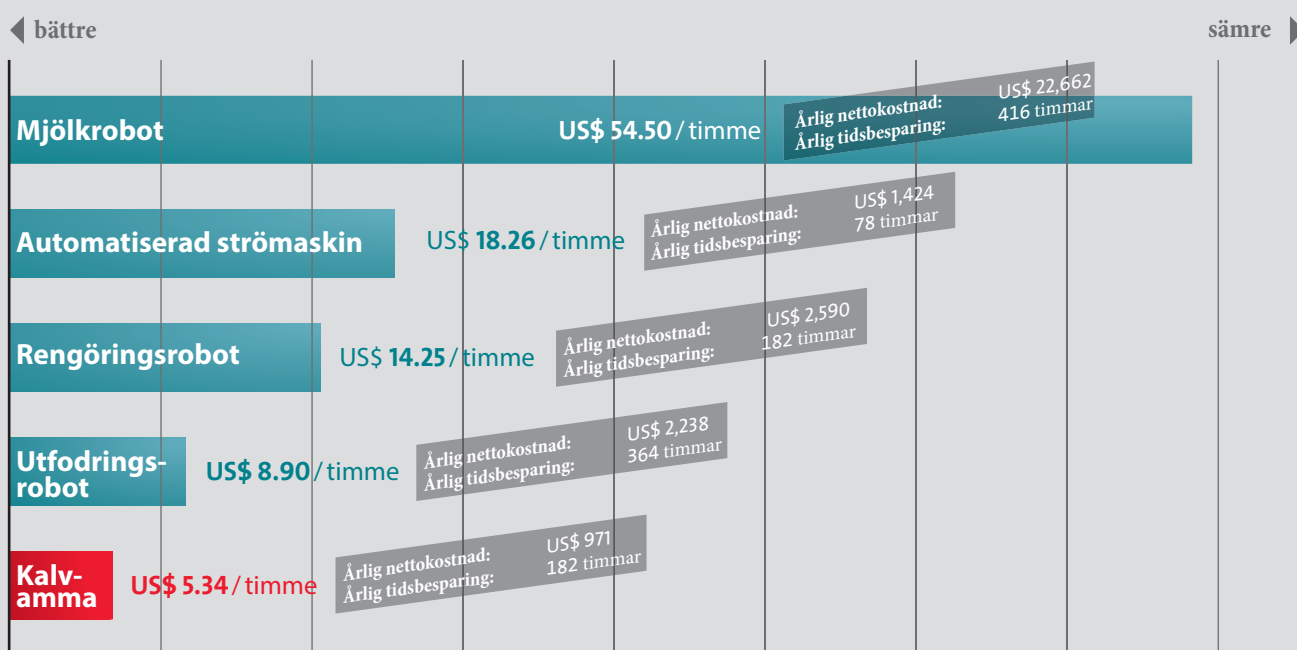
Utfodringsteknik specialiserad för kalvar



Kalvamma lönar sig

Det finns inget annat lönsamt sätt att investera!

Grafik: Kostnader och fördelar med olika automatiseringar på en mjölkgård*



US\$ 0/hour US\$ 7/hour US\$ 14/hour US\$ 21/hour US\$ 28/hour US\$ 35/hour US\$ 42/hour US\$ 49/hour US\$ 56/hour
(kostnad/timme)

▶ **Investeringen i en Urban kalvamma betalar sig själv snabbare än någon annan investering inom stallteknik.**

▶ **Betalar du dina anställda mer tän US\$ 5.34 per timme? Om du gör det ska du investera i en kalvamma!**

*Källa: Wijnad Hagenkamp, Kleine investering snel tijdsinst BOERDERU/VEEHOUDERIJ – no.10, 10/5 2005