

Malmö den 28. februari 2011

# Pressmeddelande

## NY solfångare – Roth Heliostar® S4 med instickskopplingar

### *Optimal genomströmning och enkel montering*

**Den nya solfångaren Heliostar® S4 från Roth tillverkas med fyra instickskopplingar. Det gör installationen ännu enklare och snabbare än tidigare.**

### **Roth Heliostar® S4 solfångare**

Den nya solfångaren Heliostar® S4 från Roth tillverkas med fyra anslutningar med monterade instickskopplingar. Det gör installationen ännu enklare och snabbare än tidigare.

### **Enkel och säker montering**

Med Roths unika monteringsystem där solfångarna bl.a. fästs med hjälp av klämmor, får du ytterligare en fördel vid monteringen. Det går att sätta ihop och fästa flera solfångare parallellt, utan att några verktyg krävs. Solfångarens låsta ram minskar dessutom risken för skador, eftersom det inte finns några vassa kanter.

### **Högeffektiv ackumulering av värme**

Den tjocka polykarbonatramen och dess botten har en hög isolereffekt, vilket gör att värmen lagras optimalt. I kombination med den högeffektiva absorbatoren garanterar Heliostar® högsta effektivitet i årtionden.

### **Minimal vikt**

Solfångaren Heliostar® S4 från Roth har en särskild polykarbonatram som ger solfångaren stabilitet och en mycket låg vikt på bara 36 kg.

### **Optimalt UV-motstånd**

Med den mörka färgen passar solfångarna visuellt väl ihop med alla slags ytor, och UV-skyddet blir optimalt. Den nya parallella sammankopplingen av solfångarna gör att tryckfallet i solfångarna blir litet, och därmed behövs bara en liten pumprörelse. Detta minimerar strömförbrukningen för pumpen.

### **Unik design**

Solfångarna kopplas ihop med varandra med Roths instickskopplingar och fästs med kraftiga klämmor mot montageskenor. Detta gör att de sluter mycket tätt mot varandra och framstår som en enda enhet. Resultatet är ett enkelt och visuellt tilltalande system som är helt unikt.