

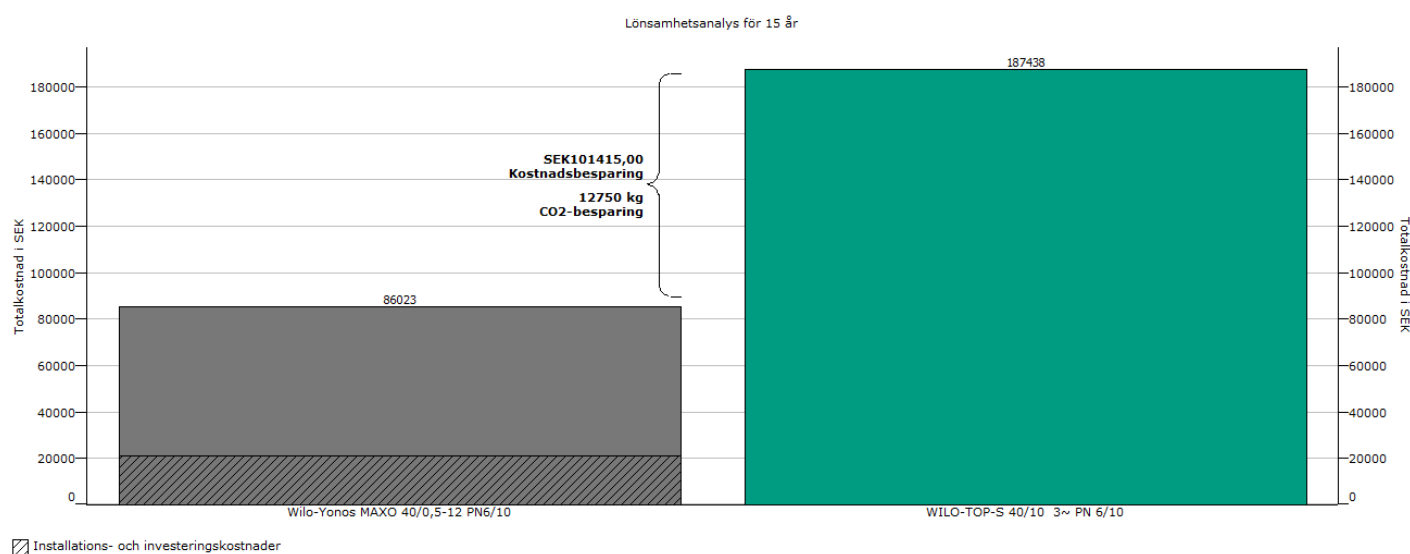
2. Energibesparingspotential

Byte från TOP-S 40/10 till Yonos MAXO 40/0,5-12

Driftpunkt 16 m³/h, 5 m - reglering enligt $\Delta p-v$, värmecirkulation med termostatventiler
 Belastningsprofil "Blå ängeln", Eltaxa 3,00 sek/kWh, Drifttid 6000 timmar/år



Akkumulerad kostnadsbesparing



Amorteringstid

