

1) DRIFTSKOSTNADER	105 MAXI	123 MAXI	135 MAXI	PARHUS 105 MAXI
Uppvärmning & hushållsström	6 400 kr	7 700 kr	8 500 kr	6 400 kr
Abonnemangsavgift 25A säkring	4 600 kr	4 600 kr	4 600 kr	4 600 kr
Vatten & Avlopp	6 000 kr	6 600 kr	7 200 kr	6 000 kr
Renhållning	2 000 kr	2 000 kr	2 000 kr	2 000 kr
Försäkring	4 000 kr	4 400 kr	4 700 kr	4 000 kr
<b>Summa driftskostnader/år</b>	<b>23 000 kr</b>	<b>25 300 kr</b>	<b>27 000 kr</b>	<b>23 000 kr</b>
<i>Försäljning överskottsel</i>	<i>-13 800 kr</i>	<i>-13 500 kr</i>	<i>-13 300 kr</i>	<i>-11 900 kr</i>
<i>Skattereduktion mikorproducent</i>	<i>-2 800 kr</i>	<i>-3 400 kr</i>	<i>-3 700 kr</i>	<i>-2 800 kr</i>
<b>SUMMA DRIFTSKOSTANDER/ÅR efter elförsäljning &amp; skatteavdrag</b>	<b>6 400 kr</b>	<b>8 400 kr</b>	<b>10 000 kr</b>	<b>8 300 kr</b>
<b>DRIFTSKOSTNAD/MÅNAD efter elförsäljning &amp; skatteavdrag</b>	<b>530 kr</b>	<b>700 kr</b>	<b>830 kr</b>	<b>690 kr</b>

UNDERLAG & UTRÄKNINGAR	105 MAXI	123 MAXI	135 MAXI	105 PARHUS MAXI
Effekt solcellsanläggning (1 kW=1000 W)	33 kW	33 kW	33 kW	28 kW
Beräknad produktion	25000 kWh	25000 kWh	25000 kWh	22000 kWh
Köpt el: kWh (x 1.37 kr)	4700 kWh	5600 kWh	6200 kWh	4700 kWh
Försäljning överskottsel: kWh (x 63,3 öre)	21800 kWh	21400 kWh	21100 kWh	18800 kWh
Total energiförbrukning (inkl hushållsström)	7900 kWh	9200 kWh	10100 kWh	7900 kWh
Skattereduktion: kWh (x 60 öre)	4700 kWh	5600 kWh	6200 kWh	4700 kWh
Beräknad förbrukning m3	120 m3	150 m3	180 m3	120 m2
<b>Besparing direktförbrukning (xxxx kWh à 1.37 kr)</b>	<b>4 400 kr</b>	<b>4 930 kr</b>	<b>5 300 kr</b>	<b>4 400 kr</b>