

Object:

## LCC dörr/port

		Växthusport	Industriport	Enhet	Kommentar
Investeringskostnad	①			SEK	
Årlig energikostnad	②			SEK	⑧
Årlig underhållskostnad	③			SEK	
Kalkylränta	④			%	
Livslängd	⑤			år	
Nusummeffaktor	⑥			-	Använd ④ och ⑤ och titta i tabell eller räkna ut.
<b>LCC totalt</b>	<b>⑦</b>			<b>SEK</b>	<b>① + (② + ③) x ⑥</b>
energi	⑧			SEK	② x ⑥
underhåll	⑨			SEK	③ x ⑥
investering	⑩			SEK	①

## Årlig energikostnad

		Produkt 1	Produkt 2	Enhet	Kommentar
Energipris	①			kr/kWh	
Area	②			m	
U-värde	③			W/(m <sup>2</sup> x °C)	
Temperatur inne	④			°C	
Temperatur ute	⑤			°C	
Drifttid	⑥			h	
Energianvändning	⑦			kWh	② x ③ x (④ - ⑤) x ⑥
Årlig energikostnad	⑧			SEK	⑦ x ①