

FÖRETAG
Laxå Värme AB

RESURSANVÄNDNING

PRIMÄRENERGIFAKTOR
0,23

EMISSION AV VÄXTHUSGASER

FÖRBRÄNNING
9,83 g CO₂ ekv/kWh

PROCENTANDEL FOSSILT

1%

TRANSP. OCH PROD. AV BRÄNSLEN
17,45 g CO₂ ekv/kWh

Nät-specifik information:

Levererad värme:
Varav mängd ursprungs- eller produktions-specifik värme:

30 GWh
0,0 GWh

Producerad el:
Andel bränsle till värmeproduktion i kraftvärme:

0,0 GWh

Totalt tillförd energi till värmeproduktion:
varav el (hjälpel, vp, elpannor):

39 GWh
2 GWh

ursprungsspecificerad:

00% Förnyelsebar ECOEnergy certifierad

Klimatpåverkan för använd el (g CO₂ ekv/kWh):

0,0 g CO₂ ekv/kWh

Andel fossilt för använd el:

0,00

Primärenergifaktor för använd el:

1,1

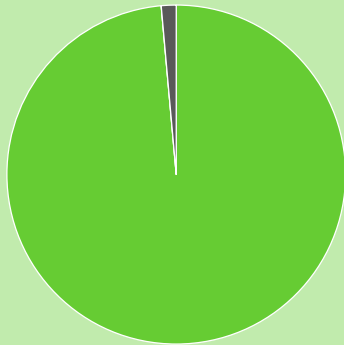
Allokeringsmetod vid kraftvärme:

Alternativproduktionsmetoden

För mer information och frågor:

Klicka på cellen med länken, högerklicka och välj kopiera, klistra sedan in länken i din webbläsare.

Fördelning tillförd energi till värmeproduktion



■ Återvunnen energi ■ Förnybart ■ Övrigt ■ Fossilt

Fördelning tillförd energi till värmeproduktion

Återvunnen energi:	0,00%
Förnybart:	98,59%
Förädlade biobränslen	93,31%
Förnybar el till elpannor, värmepumpar och hjälpel till distribution	5,27%
Övrigt:	0,00%
Fossilt:	1,41%
Eldningsolja	1,41%