

Lokala miljövärden 2019

Välj först företag här:

Skövde Energi AB

Välj sedan nät här:

Skultorp



RESURSANVÄNDNING

Primärenergifaktor
0,16

EMISSION AV VÄXTHUSGASER

Förbränning
7 g CO₂ ekv/kWh

Transport och produktion av bränslen
18 g CO₂ ekv/kWh

ANDEL FOSSILA BRÄNSLEN

(kol, eldningsolja, naturgas)
0,5%

NÄTSPECIFIK INFORMATION:

Levererad värme:

Varav mängd ursprungs- eller produktionspecifik värme:

9,5 GWh

Producerad el:

Andel bränsle allokaterat till värmeproduktion i kraftvärme:

Totalt tillförd energi till värmeproduktion:

Varav el (hjälpel, vp, elpannor):

12,5 GWh

0,1 GWh

Ursprungsspecificerad el:

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

Procentandel fossilt för använd el:

Primärenergifaktor för använd el:

'vattenproducerad el'

0 g CO₂ ekv/kWh

0%

1,1

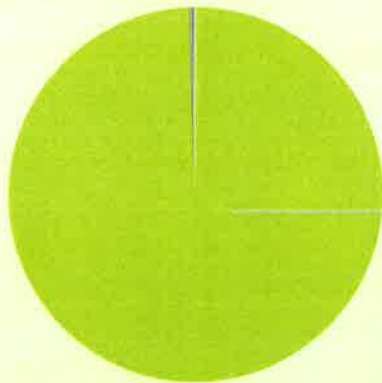
Allokeringsmetod vid kraftvärme:

Ej kraftvärme

För mer information och frågor:

Hemsida dit vi hänvisar för mer information: (endast för E-on)

FÖRDELNING TILLFÖRD ENERGI TILL VÄRMEPRODUKTION



■ Återvunnen energi 0% ■ Förnybart 99% ■ Övrigt 0% ■ Fossilt 0,5%

FÖRDELNING TILLFÖRD ENERGI TILL VÄRMEPRODUKTION

Återvunnen energi:

0%

Förnybart:

99,6%

Pellets, briketter och pulver

99,7%

Förnybar el till elpannor, värmepumpar och hjälpel till distribution

0,8%

Övrigt:

0%

Fossilt:

0,5%

Eldningsolja

0,5%