

# Lokala miljövärden 2021

## Välj först företag här:

Vimmerby Energi & Miljö AB



## Välj sedan nät här:

Södra Vi

### RESURSANVÄNDNING

Primärenergifaktor  
0,06

### EMISSION AV VÄXTHUSGASER

Förbränning  
4 g CO<sub>2</sub> ekv/kWh

### ANDEL FOSSILA BRÄNSLEN

(kol, eldningsolja, naturgas)  
0%

Transport och produktion av bränslen  
8 g CO<sub>2</sub> ekv/kWh

### NÄTSPECIFIK INFORMATION:

#### Levererad värme:

Varav mängd ursprungs- eller produktionsspecifik värme:

16,2 GWh

#### Producerad el:

Andel bränsle allokerat till värmeproduktion i kraftvärme:

#### Totalt tillförd energi till värmeproduktion:

Varav el (hjälpel, vp, elpannor):

18,2 GWh

0,3 GWh

Ursprungsspecificerad el:

Klimatpåverkan för använd el (g CO<sub>2</sub> ekv/kWh):

Procentandel fossilt för använd el:

Primärenergifaktor för använd el :

'Vattenel EPD. Kraftvärme bio'

0 g CO<sub>2</sub> ekv/kWh

1,1

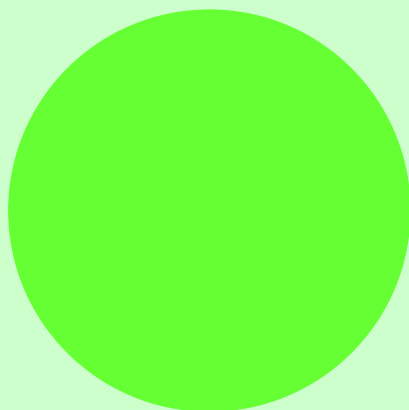
Allokeringsmetod vid kraftvärme:

Ej kraftvärme

För mer information och frågor:

För mer information, kontakta företaget

### FÖRDELNING TILLFÖRD ENERGI TILL VÄRMEPRODUKTION



■ Återvunnen energi 0% ■ Förnybart 100% ■ Övrigt 0% ■ Fossilt 0%

### FÖRDELNING TILLFÖRD ENERGI TILL VÄRMEPRODUKTION

Återvunnen energi:	0%
Förnybart:	100%
Sekundära biobränslen	96,5%
Bioolja och tallbeckolja	1,6%
Förnybar el till elpannor, värmepumpar och hjälpel till distribution	1,9%
Övrigt:	0%
Fossilt:	0%