

# Miljövärden för nätet

## Stenstorp

### Fördelning av miljövärden



■ Återvunnen energi: 0,0% ■ Förnybar bioenergi: 98,2% ■ Övrigt: 0,0% ■ Fossilt: 0,0%

Energifördelning	(%)
<b>Återvunnen energi:</b>	0,0%
Rökgaskondensor:	0,0%
<b>Förnybart:</b>	98,2%
Sekundära biobränslen:	96,3%
Förnybar el:	2,0%
Bioolja:	0,0%
<b>Övrigt:</b>	0,0%
El från kärnkraft till elpannor och hjälpkraft:	0,0%
<b>Fossilt:</b>	0,0%
Eldningsolja:	0,0%
Fossil el till elpannor och hjälpkraft:	0,0%

### Miljödata

INDATA	Antal	Mått
Såld energi:	3603	MWh
Förbrukad mängd spån/flis:	0	MWh
Förbrukad mängd Pellets/briketter:	4395	MWh
Förbrukad mängd olja:	0	MWh
Förbrukad mängd bioolja:	0	MWh
Brukad mängd RT-flis:	0	MWh
Förbrukad mängd hjälpel:	62	MWh
Förbrukad mängd bränsleel:	106	MWh
Producerat från RGK:	0	MWh

Område	Antal	Mått
<b>Resursanvändning (primärenergifaktor)</b>	0,25	
<b>Emission av växthusgaser (förbränning)</b>	23,1	g CO2 ekv/kWh
<b>Transport och produktion av bränslen</b>	15,9	g CO2 ekv/kWh
<b>Procentandel fossil</b>	0,0	Procent (%)