

# Miljövärden för nätet

Garphyttan - 2024

## Fördelning av miljövärden



■ Återvunnen energi: 0,0% ■ Förnybar bioenergi: 97,8% ■ Övrigt: 0,0% ■ Fossilt: 2,2%

Energifördelning	(%)
<b>Återvunnen energi:</b>	<b>0,0%</b>
Rökgaskondensator:	0,0%
<b>Förnybart:</b>	<b>97,8%</b>
Sekundära biobränslen:	95,6%
Förnybar el:	2%
Bioolja:	0,5%
<b>Övrigt:</b>	<b>0,0%</b>
El från kärnkraft till elpannor och hjälpkraft:	0,0%
<b>Fossilt:</b>	<b>2,2%</b>
Eldningsolja:	2,2%
Fossil el till elpannor och hjälpkraft:	0,0%

## Miljödata

INDATA	Antal	Mått
Såld energi:	1 923	MWh
Förbrukad mängd spån/flis:	0	MWh
Förbrukad mängd Pellets/briketter:	2 185	MWh
Förbrukad mängd olja:	50	MWh
Förbrukad mängd bioolja:	12	MWh
Brukad mängd RT-flis:	0	MWh
Förbrukad mängd hjälpel:	38	MWh
Förbrukad mängd bränsleel:	0	MWh
Producerat från RGK:	0	MWh

Område	Antal	Mått
<b>Resursanvändning (primärenergifaktor)</b>	0,17	
<b>Emission av växthusgaser (förbränning)</b>	11,5	g CO2 ekv/kWh
<b>Transport och produktion av bränslen</b>	16,5	g CO2 ekv/kWh
<b>Procentandel fossil</b>	2,2	Procent (%)