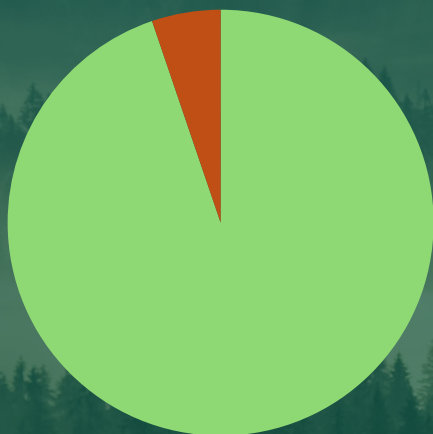


Miljövärden för nätet

Vretstorp - 2025

Fördelning av miljövärden



Energifördelning	(%)
Återvunnen energi:	0,0%
Rökgaskondensator:	0,0%
Förnybart:	94,8%
Sekundära biobränslen:	92,5%
Förnybar el:	1%
Bioolja:	0,9%
Övrigt:	0,0%
El från kärnkraft till elpannor och hjälpkraft:	0,0%
Fossilt:	5,2%
Eldningsolja:	5,2%
Fossil el till elpannor och hjälpkraft:	0,0%

Miljödata

INDATA	Antal	Mått
Såld energi:	3 164	MWh
Förbrukad mängd spån/flis:	4 768	MWh
Förbrukad mängd Pellets/briketter:	0	MWh
Förbrukad mängd olja:	269	MWh
Förbrukad mängd bioolja:	47	MWh
Brukad mängd RT-flis:	0	MWh
Förbrukad mängd hjälpel:	71	MWh
Förbrukad mängd bränsleel:	0	MWh
Producerat från RGK:	0	MWh

Område	Antal	Mått
Resursanvändning (primärenergifaktor)	0,16	
Emission av växthusgaser (förbränning)	28,8	g CO2 ekv/kWh
Transport och produktion av bränslen	12,4	g CO2 ekv/kWh
Procentandel fossil	5,2	Procent (%)