

Miljövärden för nätet

Stenstorp - 2025

Fördelning av miljövärden



Energifördelning	(%)
Återvunnen energi:	0,0%
Rökgaskondensor:	0,0%
Förnybart:	100,0%
Sekundära biobränslen:	99,0%
Förnybar el:	1%
Bioolja:	0,0%
Övrigt:	0,0%
El från kärnkraft till elpannor och hjälpkraft:	0,0%
Fossilt:	0,0%
Eldningsolja:	0,0%
Fossil el till elpannor och hjälpkraft:	0,0%

Miljödata

INDATA	Antal	Mått
Såld energi:	3 583	MWh
Förbrukad mängd spån/flis:	0	MWh
Förbrukad mängd Pellets/briketter:	4 100	MWh
Förbrukad mängd olja:	0	MWh
Förbrukad mängd bioolja:	0	MWh
Brukad mängd RT-flis:	0	MWh
Förbrukad mängd hjälpel:	59	MWh
Förbrukad mängd bränsleel:	85	MWh
Producerat från RGK:	0	MWh

Område	Antal	Mått
Resursanvändning (primärenergifaktor)	0,16	
Emission av växthusgaser (förbränning)	4,6	g CO2 ekv/kWh
Transport och produktion av bränslen	16,0	g CO2 ekv/kWh
Procentandel fossil	0,0	Procent (%)