

Miljövärden klimatprodukter 2023

Nedan hittar du nyckeltal för våra klimatprodukter Klimatallokerad Värme och Klimatallokerad Kyla som sålts under året.

Nyckeltal för kunder med Klimatallokerad Värme	Uppsala
CO2 ETS, kg/MWh = g/kWh	0
CO2ekv enl VMK, kg/MWh = g/kWh	4,65
Nox, kg/MWh = g/kWh	0,12
SO2, kg/MWh = g/kWh	0,004
Andel tillförda förnybart flödande bränslen produktionsmixen	0%
Andel tillförda förnybara biobränslen i produktionsmixen	100%
Andel tillförda icke förnybara bränslen i produktionsmixen	0%

Emissionsvärden allokerade bio-bränslen Klimatallokerad Värme	Uppsala
Indirekta, kg CO2e utsläpp per levererad MWh	13,4
Energiomvandling, kg CO2e utsläpp per levererad MWh	4,65
TOTALA kg CO2e / MWh som kompenseras	18,05

Nyckeltal för kunder med Klimatallokerad Kyla	Uppsala
CO2 ETS, kg/MWh = g/kWh	0
Nox, kg/MWh = g/kWh	0,05
SO2, kg/MWh = g/kWh	0,001
Andel tillförda förnybart flödande bränslen produktionsmixen	100%
Andel tillförda förnybara biobränslen i produktionsmixen	0%
Andel tillförda icke förnybara bränslen i produktionsmixen	0%

Emissionsvärden allokerade bränslen Klimatallokerad Kyla	Uppsala
Indirekta, kg CO2e utsläpp per levererad MWh	4,82
Energiomvandling, kg CO2e utsläpp per levererad MWh	0
TOTALA kg CO2e / MWh som kompenseras	4,82

Nyckeltal för kunder med Klimatkompenserad Värme	Uppsala	Knivsta	Storvreta	Nyköping	Motala	Askersund	Vänersborg	Haninge, Tyresö och Ålta	Gustavsberg
CO2 ETS, kg/MWh = g/kWh	119	-	-	-	-	-	-	-	-
CO2ekv enl VMK, kg/MWh = g/kWh	139,49	29,16	37,83	16,44	10,42	25,44	0,42	4,08	3,59
Nox, kg/MWh = g/kWh	0,12	0,27	0,36	0,20	0,26	0,50	0,04	0,16	0,19
SO2, kg/MWh = g/kWh	0,004	0,076	0,032	0,005	0,002	0,006	0,005	0,011	0,057
Indirekta, kg CO2e utsläpp per levererad MWh	3,36	9,3	21,88	6,32	7,64	9,31	1,67	8,25	9,76
TOTALA kg CO2e / MWh som kompenseras	122,36	38,46	59,71	22,76	18,06	34,77	2,09	12,33	13,35

Nyckeltal för kunder med Klimatkompenserad Kyla	Uppsala
CO2 ETS, kg/MWh = g/kWh	111
Nox, kg/MWh = g/kWh	0,05
SO2, kg/MWh = g/kWh	0,001
Indirekta, kg CO2e utsläpp per levererad MWh	2,60
TOTALA kg CO2e / MWh som kompenseras	113,60