

Östervåla Ishall

Beräknad årsförbrukning 2022 436911 kWh.

Jan 2022: 52423 kWh.

Feb 2022: 47848 kWh.

Mar 2022: 48387 kWh.

Apr 2022: 29261 kWh.

Maj 2022: 11532 kWh.

Jun 2022: 4969 kWh.

Jul 2022: 2636 kWh.

Aug 2022: 53899 kWh.

Summa: 250955

Östervåla Ishall

Beräknad årsförbrukning 2021 463944 kWh.

Jan 2021: 41802 kWh.

Feb 2021: 40947 kWh.

Mar 2021: 41358 kWh.

Apr 2021: 27612 kWh.

Maj 2021: 23545 kWh.

Jun 2021: 10233 kWh.

Jul 2021: 5018 kWh.

Aug 2022: 22785 kWh.

Sep 2022: 49554 kWh.

Okt 2022: 58264 kWh.

Nov 2022: 53103 kWh.

Dec 2022: 52069 kWh.

Summa: 426290 kWh.

Östervåla Ishall

Beräknad årsförbrukning 2019 436915 kWh.

Jan 2019: 56618 kWh.

Feb 2019: 49906 kWh.

Mar 2019: 31894 kWh.

Apr 2019: 16397 kWh.

Maj 2019: 8334 kWh.

Jun 2019: 4089 kWh.

Jul 2019: 2213 kWh.

Aug 2019: 67746 kWh.

Sep 2019: 49800 kWh.

Okt 2019: 52718 kWh.

Nov 2019: 47695 kWh.

Dec 2019: 49505 kWh.

Summa: 436915 kWh.