

ENERGIEKOSTENRECHNER FÜR FILTER

EINFACH. NACHHALTIG. SPAREN MIT DEM LLC RECHNER FÜR FILTER

EINFACH. NACHHALTIG. SPAREN.

Mit dem neuen Energiekostenrechner für Filter von TROX können Sie einfach und schnell herausfinden, wieviel Energiekosten Sie bei der Auswahl von entsprechenden Filtern sparen. Das größte Einsparpotential der Lebenszykluskosten resultiert aus den Energiekosten, bei denen Sie – je nach Filterwahl – bis über 50 % sparen können.

SO EINFACH GEHT ES – NACHHALTIG KOSTEN SPAREN IN DREI SCHRITTEN

- 1) Geben Sie den Volumenstrom ein.
- 2) Das Ergebnis zeigt Ihnen die Energiekosten in Euro pro Jahr je Energieeffizienzklasse an.
- 3) Kontaktieren Sie uns.

Der Energiekostenrechner für Filter von TROX gibt Ihnen eine erste Information über die Energiekosten bei Auswahl entsprechender Filter. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein individuelles Angebot passend zur Ihrer RLT-Anlage.

Volumenstrom

m³/h Eurovent
Annahme: 3400 m³/h

Betriebszeit:

h/a Eurovent
Annahme: 6000 h/a

Strompreis:

€/kWh

1. Filterstufe:

2. Filterstufe:

[Berechne](#)

[Grundlagen für die LCC Energie Filter](#)
[Fachartikel Energieeffiziente Raumlufthygiene](#)

[▶▶ Kontaktieren Sie uns.](#)

[▶▶ Im Video wird gezeigt, wie's geht.](#)