

Kontaktperson RISE

Henrik Persson

Energi och cirkulär ekonomi

010-516 55 21

henrik.persson@ri.se

Datum

2021-02-17

Beteckning

P107097-A

Sida

1 (1)

Värmebaronen AB

Arkelstorpsvägen 88

291 94 KRISTIANSTAD

## Utlåtande för Vedpannan Vedolux 32

### Uppdrag

Utlåtande angående Ecodesignkrav enligt EU kommissionens förordning (EU) 2015/1189 och rådets direktiv 2009/125/EG för vedpannan typ Vedolux 32 tillverkad av Värmebaronen AB, Kristianstad.

### Provobjekt

Vedpanna typ Vedolux 32 tillverkad av Värmebaronen AB, Kristianstad.

### Mätning

Vedpannan Vedolux 32 har provats enligt EN 303-5:2012 avsnitt 5.8 och 5.9.

Beräkning av resultaten har skett enligt bilaga III i förordningen (EU) 2015/1189. För beräkning av verkningsgrad har det kalorimetriska värmevärdet (övre värmevärde) använts.

För provningsresultat se rapport med beteckning P107097 daterad 2021-01-20.

### Utlåtande Ecodesign

Vedpannan Vedolux 32 uppfyller kraven i förordningen (EU) 2015/1189 och rådets direktiv 2009/125/EG.

### RISE Research Institutes of Sweden AB Bioraffinaderi och Energi – Energiteknik II

Utfört av

Granskat av

Henrik Persson

Anna Sager

### RISE Research Institutes of Sweden AB

Postadress

Box 857  
501 15 BORÅS

Besöksadress

Brinellgatan 4  
504 62 BORÅS

Tfn / Fax / E-post

010-516 50 00  
033-13 55 02  
info@ri.se

Detta dokument får endast återges i sin helhet, om inte RISE i förväg skriftligen godkänt annat.