

Fjärrvärmecentral Cetetherm Mini Eco Retro

Utfärdat till

Cetetherm AB

Fridhemsvägen 15, 372 38 Ronneby

tillverkningsställe
samma som ovan.

Produktbeskrivning

Fjärrvärmecentral för småhus med varmvattenkapacitet 48 kW och värmekapacitet 21 kW.

Reglerutrustning för varmvatten:

Termisk regulator Samson 2432N med temperaturbegränsare ESBE VTA332 OEM-version.

Reglerutrustning för värme:

Honeywell ALDH/ALDC alt. Siemens RSV46 alt. Danfoss Comfort 296.

Certifikat

Produkten beskriven ovan uppfyller kraven i RISE certifieringsregler för P-märkning av Fjärrvärmecentraler, SPCR 113 samt Svensk Fjärrvärmes dokument "Certifiering av fjärrvärmecentraler, Tekniska bestämmelser | F:103-7 | april 2009."

Tillhörande handlingar

Installations, service och driftinstruktion Cetetherm Mini ECO Retro CM737-Round SV DOC 1626

Installations, service och driftinstruktion Mini ECO Retro CM737-Round SV DOC1582

Användarhandbok Danfoss ECL Comfort 296, DOC1641 SV

För senaste godkända version av tillhörande handlingar se RISE hemsida för listade certifikat.

Märkning

Varje produkt som överensstämmer med den certifierade får förses med ett kvalitetsmärke, avbildat nedan till höger.

Provningsunderlag

Provningsrapport(er) P107617 Rev4 från RISE daterad rev 2024-02-09.

Giltighetstid och övrigt

Detta certifikat är giltigt längst till och med 2025-05-26. Certifikatet utfärdades ursprungligen 2010-02-26. RISE övervakar tillverkarens egenkontroll enligt avsnitt 4 och 5 i SPCR 113. Detta certifikats giltighet kan verifieras på RISE hemsida.



Martin Tillander

Certifikat 382606 | utgåva 15 | 2025-01-28

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

+46 10 516 50 00 | certifiering@ri.se | www.ri.se

1302512

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.

Sida 1 (1)