



INTYG FÖRSTAKONTROLL

Intygmottagare
Örebroporten Fastigheter AB

Box 33520
701 35 ÖREBRO

Kund
548883, Örebroporten Fastigheter AB

Box 33520
701 35 ÖREBRO

Kontor
Örebro
010-479 30 00

Vårt uppdragsnr
U214089
Ert ordernr
R-4146-860000-Q213324

Anläggningsnr/Kontakt namn
Q213324
860000 Kvinnerstaskolan (Tryck)
Mats Gustavsson
Kvinnersta 515-556
705 91 ÖREBRO

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Objektnamn Pelletspanna | Kontrolldatum 2024-10-04 | Utförd enl AFS 2017:3 | Registreringsnr S949142 |
| Uppställningsplats Lilla pannhuset | Platsnr - | | Kontrollklass B |
| Tillverkare Herz | Tillverkningsnr 1186402684 | | Tillverkningsår 2011 |
| Skötsel firma | Typbeteckning BioMatic 500 | Inventariernr | |

Bedömning

| | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|--------------------------------------|----------------|-------------------------------|-------|
| Utförd kontroll Uppfyller ställda krav | Bedömning av övervakning Se Fast Info | | Max tillåten inställeasetid vid larm 60 min | | | | |
| Högsta arbetstryck bar (e) Rum 1 2.5 | Rum 2 | Lägsta arbetstryck bar (e) Rum 1 | Rum 2 | Högsta arbetstemp °C Rum 1 110 | Rum 2 | Lägsta arbetstemp °C Rum 1 | Rum 2 |
| Kontrolldatum IU | Kontrolldatum DP 2024-10-04 | | Intervall IU (år) | Intervall DP (år) 2 | Nästa IU (FFM) | Nästa DP (FFM) 2026-07 | |

Anmärkingar/Åtgärder/Noteringar/Fast information *)

| |
|---|
| <p>Typ av kontroll: Driftprov (DP)</p> <p>Notering</p> <ul style="list-style-type: none">2024-10-04 Maxtermostat 95 grader C OK Minpressostat 0,2 Bar OK Maxpressostat 2 Bar OK Släckvatten stoker OK Katastrofskydd OK Larm OK2024-10-04 Black-out test genomfördes utan anmärkning.2024-10-04 Provningsinstruktioner och fortlöpande tillsynsprogram OK <p>Fast info</p> <ul style="list-style-type: none">Övervakning utan tidsintervall <p>Information</p> <p>Observera! Arbetsmiljöverket har beslutat att skjuta på ikraftträdandet av reglerna för certifiering av pannoperatörer till den 1 december 2025. För ytterligare information se https://www.av.se</p> |
|---|

*) Anmärkingar anger brister som skall åtgärdas och anordningen får enligt föreskriften inte vara trycksatt innan det skett och en ny kontroll med bedömningen "uppfyller ställda krav" har utförts. Noteringar och fast information är upplysningar till kunden och åtgärder beskriver om någon funnen brist åtgärdades innan kontrollen kunde slutföras.

Kiwa Sweden AB

| | | |
|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| Utskriftsdatum 2024-11-28 | Besiktningssingenjör Robert Öhrn | Tel nr 010-479 30 00 |
|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|

INTYG FÖRSTAKONTROLL

Objektnamn
Pelletspanna

Besiktningdatum
2024-10-04

Registreringsnr
S949142

TEKNISKA UPPGIFTER

| Namn | Värde | Enhet |
|-------------------------------|--------------|---------|
| Storlek | 500 | l/kW |
| Värme kan ack. i farlig mängd | N | |
| Energikod | Fastbränsle | |
| System | Slutet | |
| Inställelsetid vid larm | 60 | min |
| Rum 1: Säkerhetsdon | 1 st SV DN32 | |
| Kategori pannoperatör | 4 | |
| Rum 1: Högsta arbetstryck | 2.5 | bar (e) |
| Rum 1: Högsta arbetstemp | 110 | °C |
| Rum 1: Innehåll | Vatten | |