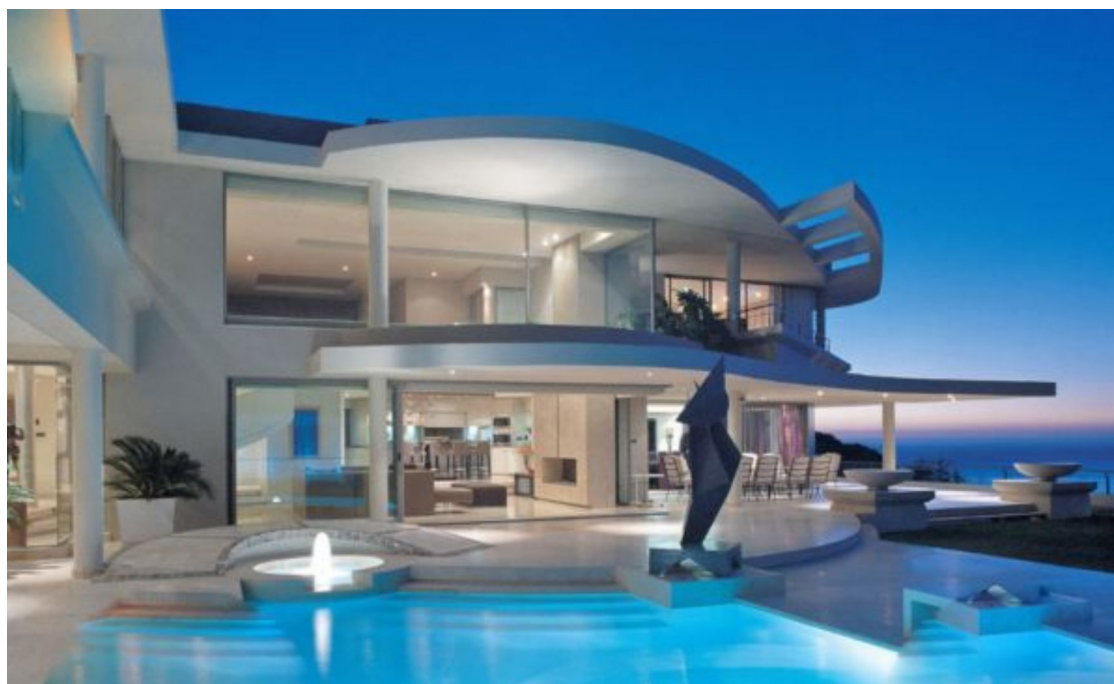


Uw Logo hier

Inspectie referentie : 2718KE-1-15-001-134-AA-I-O_G
Naam : Demo locatie 2
Adres : Marineblauw 1
Postcode : 2718KE
Plaats : Zoetermeer
Datum van onderhoud : 11 maart 2015
Exemplaar voor : Opstellingsruimte technische ruimte
Toestel : 1



Onderhoud Akkoord

Gegevens Onderhoud / Uitvoerende / Opdrachtgever / Eindconclusie	3
Opmerkingen	4
Toestel Remeha Quinta Pro 45 - 2003Z31512775	
Gegevens / Checklist	5
Stookproef	6

Gegevens van het onderhoud

Onderhoud referentie : 2718KE-1-15-001-134-AA-I-O_G
Naam : Demo locatie 2
Adres : Marineblauw 1
Postcode / Plaats : 2718 KE / Zoetermeer
Datum van onderhoud : 11 maart 2015

Gegevens van het bedrijf die het onderhoud heeft uitgevoerd

Bedrijfsnaam : R-O ketel inspecties
Adres : Marineblauw 149
Postcode / Plaats : 2718 KE / Zoetermeer
Mobiel : 06-12345678
Contactpersoon : Dhr. S. Holmes
E-mail : info@rapport-online.nl

Gegevens van de opdrachtgever

In opdracht van : Demo installatietechniek
Contact persoon : Dhr. Contactme
Adres : Spui 1
Postcode / Plaats : 2500 CM / Den-Haag
Telefoon : 070-12345678

Onderhoud heeft plaatsgevonden conform de voorschriften van de fabrikant. De installatie is goedgekeurd.

Het onderhoud rapport is gecontroleerd door de persoon die hiertoe bevoegd is.



S. Holmes
d.d. 11 maart 2015

De monteur, bevoegd tot het uitvoeren van onderhoud.



Dr Watson
d.d. 11 maart 2015

Hier staan de bevindingen omtrent de installatie en de beschrijving omtrent de werkzaamheden.

- Dit rapport mag slechts in zijn geheel zonder enige toevoegingen of weglatingen gepubliceerd worden. Voor afwijkingen van deze voorwaarden of voor publicatie in vertaling is schriftelijk toestemming vereist van R-O ketel inspecties.

Onafhankelijk van de inhoud van dit rapport aanvaardt voornoemd bedrijf geen enkele aansprakelijkheid ten aanzien van de installatie.

Toestel 2003Z31512775

- De brander is met lucht doorgeblazen de afdichting pakking en bevestiging schroeven zijn vervangen.
- In de stookruimte mogen geen brandbare stoffen aanwezig zijn die brand of het explosiegevaar verhogen. De stookruimte dient leeg en schoongemaakt te worden.

De checklist vragen die niet van toepassing zijn op de installatie worden niet afgedrukt in het rapport.

Op de website van Rapport Online zijn deze checklist vragen beoordeeld en doelbewust op n.v.t. gezet.

Toestel volgnummer : 1
 Fabrikant : Remeha
 Naam en type / Serienummer : Remeha Quinta Pro 45 / 2003Z31512775
 Nominale Belasting Hs / Hi / vermogen : 45.8 / 41.2 / 40 kW

Toestel checklist #1 - Toestel algemeen

Verbrandingsgas afvoerventilator: geluid / conditie	Akkoord
Brander: conditie / reiniging	Zie opmerkingen
Brander ophanging: conditie	Akkoord
Staat toestel bemanteling	Akkoord

Toestel checklist #2 - Rookgasafvoer

Rookgaskleppen: conditie / functioneren/ reiniging	Akkoord
Individuele rookgas afvoerkanaal/leiding: conditie	Akkoord
Rookgasbeveiligingen: functioneren	Akkoord
Rookgas condensafvoer : ophanging / conditie	Akkoord
Afvoerbeveiliging: werking	Akkoord

Toestel checklist #3 - Ketellichaam

Warmtewisselaar: corrosie / vervuiling / reparatie	Akkoord
Verbrandingsgas lekkage: afdichtingen / conditie / reparatie	Akkoord
Rookgasverzamelkast: corrosie	Akkoord
Bekleding in de verbrandingskamer: conditie / reparatie	Akkoord
Isolatie mantel: conditie / reparatie	Akkoord
Lekkage waterzijdig	Akkoord
Toestel condensafvoer ophanging / conditie / reiniging	Akkoord

Toestel checklist #4 - Mediumbeveiligingen

Primaire veiligheidsventiel: aanwezig / uitvoering volgens basisverslag	Akkoord
Primaire veiligheidsventiel functioneel getest	Akkoord
Medium beveiliging: conditie / instelling / elektrische functioneel	Akkoord
Niveau beveiliging: conditie / instelling / elektrische functioneel	Akkoord

Toestel checklist #5 - Elektrische installatie / branderautomaat

Schakelkast: algemeen visuele controle	Akkoord
Interne bedrading: conditie / reparatie	Akkoord
Externe bedrading: conditie / reparatie	Akkoord
Ontsteek elektrode: conditie / functioneren	Akkoord
Vlambeveiliging: reinigen / controleren / reparatie	Akkoord

Toestel checklist #6 - Brandstof toevoer

Brandstoftoevoerleiding: conditie / lekkage	Akkoord
Handbediende afsluiter: conditie / gangbaarheid	Akkoord
Gashoeveelheidsregelaar: conditie / functioneren via stookproef	Akkoord
Veiligheidsafsluiter/Gasblok/Multiblok inwendige lekkage	Akkoord
Filter: reinigen	Akkoord
Gas-/Luchtdrukschakelaars: afstelling / functioneren	Akkoord
Ruimte conditie / schoon / opslag	Zie opmerkingen

Stookproef	Hoog	Laag	
Gasvoordruk na A1	24.5	26	mbar
Temperatuur verbrandingslucht	26	26	°C
Temperatuur verbrandingsgas	75	45	°C
O ₂	5.1	5.6	%
CO ₂	8.8	8.6	%
CO	10	18	ppm
Vlam stabiel	Ja	Ja	
Aanvoer mediumtemperatuur	60	50	°C
Retour mediumtemperatuur	40	40	°C
Mediumdruk	3	3	bar

Ventilatoroerental bewaking

Controle werking	Afgelezen
Ventilatoroerental hoog	4500
Ventilatoroerental laag	1500

Uw Logo hier

Bedrijf : Demo installatietechniek
t.a.v. : Dhr. Contactme
Adres : Spui 1
Postcode : 2500 CM
Plaats : Den-Haag

Uw referentie : Demo locatie 2, Marineblauw 1, Zoetermeer
Onze referentie : 2718KE-1-15-001-134-AA-I-O_G

Zoetermeer, 11 maart 2015

Geachte Dhr. Contactme,

Hierbij ontvangt u het onderhoudsrapport dat is uitgevoerd op het adres Marineblauw 1 te Zoetermeer.
Wij verzoeken u het rapport ter beschikking te stellen aan de eindgebruiker.

Bij vragen en of opmerkingen kunt u contact opnemen met R-O ketel inspecties.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend.



S. Holmes

R-O ketel inspecties
Marineblauw 149
2718KE Zoetermeer
06-12345678
info@rapport-online.nl