

# Fabrikaatgebonden onderhoudsrichtlijnen cv-ketels tot 130 kW

<b>Klantgegevens</b>	Naam: ..... Adres: ..... PC+Plaats: ..... Telefoon: ..... Lokatie: ..... Debiteurennr.: ..... Onderhoudsnr.: ..... Datum bezoek: van: tot:	Keteltype: Remeha Quinta 65 geleverd vanaf: 2000 Serienummer: nom. vermogen cv: modulerend van 12 tot 61 kW nom. vermogen ww: Opmerkingen:	<b>Ketelgegevens</b>
Elke hieronder genoemd controle- of meetpunt is van toepassing M=te meten waarde; C=controleren; <input checked="" type="checkbox"/> in orde <input checked="" type="checkbox"/> niet in orde		Werkzaamheden afhankelijk van meting en controle A=afstellen; R=reinigen; V=vervangen; <input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd	
		waarde M C	A R V Specificatie van de fabrikant
<b>Algemeen</b>			
A-01	functioneren ketel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> informatie gebruiker
A-02	opstellingsruimte veiligheidseisen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> NEN 3028*, NEN 1010
A-03	gaszijdige aansluiting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> NEN 1078*; lekkage
A-04	waterzijdige aansluiting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> lekkage
A-05	waterdruk in systeem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1,5 - 2 bar
A-06	expansievat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> zie ook A-07 (overdrukventiel)
A-07	overdrukventiel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> bij kalkafzetting vervangen, zie ook A-06 (expansievat)
A-08	verbrandingsgasafvoer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> lekkage, ophanging, NEN 2757*
A-09	verbrandingsluchttoevoer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> capaciteit, lekkage, ophanging, NEN 1087*
<b>Metingen</b>			
M-06	CO2 [%]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 9%, bij vollast/deellast
M-08	gasverbruik vollast [m³/h]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 7,5 m³/h
M-12	gasvoordruk (dynamisch) [mbar]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> nominaal 25 mbar
<b>Keteldeel</b>			
K-01	warmtewisselaar verbrandingszijdig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> afh. M-06 (CO2): reinigen, afdichting vernieuwen (3jr)
K-02	verbrandingsruimte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> afh. M-06 (CO2): reinigen, afdichting vernieuwen (3jr)
K-05	kijkglasje	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K-06	cv-pomp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K-07	ontluchting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K-08	condensopvang/sifon/afvoer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> reinigen, afdichting vernieuwen (3jr)
K-09	ventilator	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> inspecteren, reinigen
<b>Branderdeel</b>			
B-01	vlambeeld	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B-02	brander	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B-06	gasblok/aansluiting gasdichtheid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> afh. M-06 (CO2): reinigen, afdichting vernieuwen (3jr) <input type="checkbox"/> bij demontage
<b>Warmtapwaterdeel</b>			
<b>Regeling en beveiliging</b>			
R-02	ionisatie electrode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> > 4 µA
R-03	ontstekings electrode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> afstandspennen: 3 a 4 mm.
R-05	droogkookbeveiliging	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> via sensoren
R-06	regelthermostaat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R-07	maximaalthermostaat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R-08	bedrading	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Opmerking advies</b>			<b>Bedrijf</b>
		Naam: Climatic Adres: Postbus 131 Plaats: 4870 AC Ettenleur Telefoon:	
<b>Gebruikte materialen:</b>	Code	Omschrijving	<b>Handtekening</b>
		Monteur:	Opdrachtgever: