

Fabrikaatgebonden onderhoudsrichtlijnen cv-ketels tot 130 kW

Klantgegevens	Naam:		Keteltype: Remeha Quinta Pro 45	Ketelgegevens				
	Adres:		geleverd vanaf: 2010					
PC+Plaats:		Serienummer:						
Telefoon:		nom. vermogen cv: modulerend van 8 tot 40 kW						
Lokatie:		nom. vermogen ww:						
Debiteurennr.:		Opmerkingen: Servicemelding: Reset de servicemelding bij iedere onderhoudsbeurt						
Onderhoudsnr.:								
Datum bezoek: van: tot:								
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
Algemeen								
A-01	functioneren ketel		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	informatie gebruiker
A-02	opstellingsruimte veiligheidseisen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NEN 3028*, NEN 1010
A-03	gaszijdige aansluiting		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NEN 1078*; lekkage
A-04	waterzijdige aansluiting		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	lekkage
A-05	waterdruk in systeem		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5 - 2 bar
A-06	expansievat		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	zie ook A-07 (overdrukventiel)
A-07	overdrukventiel		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	bij kalkafzetting vervangen, zie ook A-06 (expansievat)
A-08	verbrandingsgasafvoer		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	lekkage, ophanging, NEN 2757*
A-09	verbrandingsluchttoevoer		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	capaciteit, lekkage, ophanging, NEN 1087*
Metingen								
M-06	CO2 [%]		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9%, bij vollast/deellast +/- 0,2%
M-07	max. rookgastemperatuur [°C]		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	circa 67°C
M-08	gasverbruik vollast [m³/h]		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.0 - 5.0 m3/h
M-12	gasvoordruk (dynamisch) [mbar]		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	nominaal 25 mbar
Keteldeel								
K-01	warmtewisselaar verbrandingszijdig		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	afh. M-06 (CO2): reinigen, afdichting vernieuwen
K-02	verbrandingsruimte		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	afh. M-06 (CO2): reinigen, afdichting vernieuwen
K-05	kijkglasje		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	visuele inspectie
K-06	cv-pomp		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	visuele inspectie
K-07	ontluchting		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	visuele inspectie automatische ontluchter in ketel
K-08	condensopvang/sifon/afvoer		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	reinen, afdichting vernieuwen
K-09	ventilator		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	inspecteren, reinigen
Branderdeel								
B-01	vlambeeld		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
B-02	brander		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	afh. M-06 (CO2): reinigen, afdichting vernieuwen
B-06	gasblok/aansluiting gasdichtheid		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	bij demontage
Regeling en beveiliging								
R-02	ionisatie electrode		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	> 4 µA
R-03	ontstekings electrode		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	afstandspennen: 3 a 4 mm.
R-05	droogkookbeveiliging		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	via sensoren
R-06	regelthermostaat		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	elektronisch via sensoren, instelling via branderautomaat
R-07	maximaalthermostaat		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	elektronisch via maximaalthermostaat op de warmtewisselaar
R-08	bedrading		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	visuele inspectie
Opmerking advies			Naam: Climatic					Bedrijf
			Adres: Postbus 131					
		Plaats: 4870 AC Ettenleur						
		Telefoon:						
Gebruikte materialen:	Code	Omschrijving	Monteur:	Opdrachtgever:				Handtekening