


9.5.2 Pelletspeicher mit MW 3000 - E3

Inbetriebnahme - Protokoll			
Bauvorhaben	Name:	Datum:	
Teilnehmer:			
Equipment-Nr.:	Service-Auftrag-Nr.:		
Monteur	Entfernung Einsatzort: km		
AB Nr.:	Pel	MW-Typ: MW 3000-E3	
Kesselfabrikat/Typ:	Kesselleistung:		
SerienNr. MW3000-E3:	SerienNr. Hebevorr.:		
Heizungsbauer anwesend	<input type="checkbox"/> JA Name: <input type="checkbox"/> NEIN		
Betriebs- und Installationsanleitung sowie Befüllanweisung vorhanden:	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN		
Aufgaben	Bemerkung		
Sichtkontrolle Komplettsystem	<input type="checkbox"/> Kontrolle Leitungsführung		
	<input type="checkbox"/> Kontrolle Anschlüsse fest verbunden		
	<input type="checkbox"/> Leitungslänge von Kessel bis Pellettspeicher ___m		
	<input type="checkbox"/> Stecker am Maulwurf zeigt nach außen		
	<input type="checkbox"/> Litze im Saugschlauch geerdet?		
	<input type="checkbox"/> Lage Seilzüge i.O.		
	<input type="checkbox"/> Kabelbinderenden abgeschnitten		
	<input type="checkbox"/> Speicher frei von Fremdkörpern wie Steine, Werkzeug etc.		
	<input type="checkbox"/> Warnschild Pellettspeicher auf PE-Platte angebracht		
Maulwurf Funktionstest	<input type="checkbox"/> Rundbürsten am MW drehen, Kontaktleiste reagiert		
	<input type="checkbox"/> Federzugspannung an den Balancer prüfen (750 g)		
	<input type="checkbox"/> Funktion Hebevorrichtung i.O.		
Sonstiges	<input type="checkbox"/> Sammelrinne sauber/Drainageöffnung frei		
	<input type="checkbox"/> CO gemessen nach Befüllung _____ ppm		
	<input type="checkbox"/> Sensor Sonavis von Staub befreit		
Testlauf	Bemerkungen:		
Einweisung erfolgt	<input type="checkbox"/> JA Name: <input type="checkbox"/> NEIN		
Saugzeiten:	Vorsaugzeit:	sec	Heizungsbauer über Einstellungen fragen, ggf. Saug- und Laufzeiten mit Stoppuhr messen
	Saugzeit:	sec	
	Nachsaugzeit:	sec	
	Unterdruck:	mbar	
	Gesamtdauer Saugzyklus:	min	
Unterschrift Monteur HB :			Monteur Mall: