

Mastertwin Condens

E01	Geen vlam	<p>Oorzaak 1: De vlam van de brander is niet aangegaan of is onverwacht gedoofd.</p> <p>Oorzaak 2: De elektrische voeding is niet correct.</p> <p>Oorzaak 3: De condenssifon voert niet goed de vloeistof af, en is tot boven het veiligheids-niveau gevuld.</p>
E02	Ingrep van de veiligheidsthermostaat (op de installatietoever)	De ketel is oververhit en de veiligheidsthermostaat heeft ingegrepen.
E03	Ingrep van de thermische zekering rookgassen	De rookgassen die uit de ketel gaan zijn veel te warm en de thermische zekeringrookgassen heeft ingegrepen.
E05	Temperatuurvoeler vertrek defect	
E09	Aanvraag periodiek onderhoud	
E12	Temperatuurvoeler sanitair wateropslag (boiler) defect	
E15	Temperatuurvoeler retour verwarming defect	
E16	Probleem aan de ventilator	Er is gedetecteerd dat de ventilator die de brander met het lucht/ gasmengsel voedt, een ander toerental heeft dan het ingestelde.
E18	Zie E19	
E19	Waterdruk te laag in de CV installatie	
E21	Zie E19	
E22	Opgeslagen gegevens incoherent	
E24	Ingrep van de veiligheidsthermostaat vloerinstallatie	De temperatuur voor de vloerinstallatie kan te hoog zijn.
E31	Afstandsbediening niet compatibel	
E32	Fout elektronische configuratie	
E33	Zie E32	
E35	Registratie afwijking vlam	
E36	Ingrep van de Thermische zekering van de verbrandingsgroep	De groep condensverbranding is oververhit en de bijbehorende zekering heeft ingegrepen.
E38	Externe temperatuurvoeler (optioneel) defect	

Mastertwin Condens

E39	Vermoedelijke bevroering	
E42	Systeemfout	
E43	Water te hoge temperatuur in retour van de installatie	