

Parameters Calenta Ace

Het kan soms even zoeken zijn naar de juiste parameters. Verschillende keren kregen wij de vraag of we een overzicht konden samenstellen met daarin de parameters van de vertrouwde Calenta, Tzerra en Tzerra Plus ten opzichte van de overeenkomstige parameters van de Calenta Ace en Tzerra Ace. Aan dit verzoek geven wij graag gehoor.

De ADV parameters vindt u in het servicemenu, na de laatste parameter.



Parameter	Calenta Combi toestellen	Calenta Ace Combi toestellen	
			Menulocatie
Aanvoertemperatuur: Tset	P1	CP000	CIRC A
Temperatuur SWW: Tset	P2	DP070	DHW/SWW
Cv-functie activeren	P3	AP016	CU-GH08
Warmwaterfunctie activeren	P3	AP017	CU-GH08
ECO stand	P4	DP200	DHW/SWW
Anticipatieweerstand	P5	-	
Pompadraaitijd CV	P7	PP015	CU-GH08
Maximum toerental van de ventilator (CV)	P17	GP007	CU-GH08 ADV
Maximum toerental van de ventilator (SWW)	P18	DP003	DHW/SWW ADV
Minimum toerental van de ventilator (CV + SWW)	P19 / P20	GP008	CU-GH08 ADV
Starttoerental	P21	GP009	CU-GH08 ADV
Minimum waterdruk	P22	AP006	CU-GH08
Maximum aanvoertemperatuur systeem	P23	-	
Instelpunten van de stooklijn	P25 / P26 / P27	CP210 / CP230	CIRC A
		CP240	CIRC A ADV
Minimale pompsnelheid CV-bedrijf	P28	PP018	CU-GH08 ADV
Maximale pompsnelheid CV-bedrijf	P29	PP016	CU-GH08 ADV
Temperatuur vorstbeveiliging	P30	AP080	CU-GH08
Aansturing driewegklep	P34	DP007	DHW/SWW
Keteltype	P35	-	
Functie blokkerende ingang	P36	AP001	CU-GH08
Vrijgavefunctie	P37 / P38	AP008	CU-GH08
Gasklep schakeltijd	P39	AP003*	CU-GH08
Functie storingsrelais	P40	EP018 / EP019	SCB-01
GPS aangesloten	P41	GP010	CU-GH08 ADV
WTW aangesloten	P42	EP000	SCB-09
Fase detectie lichtnet	P43	-	
Servicemelding	P44	AP010	CU-GH08
Service bedrijfsuren	P45	AP011	CU-GH08
Service branduren	P46	AP009	CU-GH08
Detectie aangesloten uitbreidingsprinten	AD	AD	CU-GH08
Fabrieksinstelling	DF/DU	CN1/CN2	CU-GH08

* Alleen instelbaar in combinatie met een SCB-09 uitbreidingsprint

Let wel op dat de functionaliteit van de 'Ace-parameters' in sommige gevallen enigszins is gewijzigd ten opzichte van de voorgaande ketelseries. Raadpleeg daarom altijd de installatiehandleiding voor meer gedetailleerde informatie.