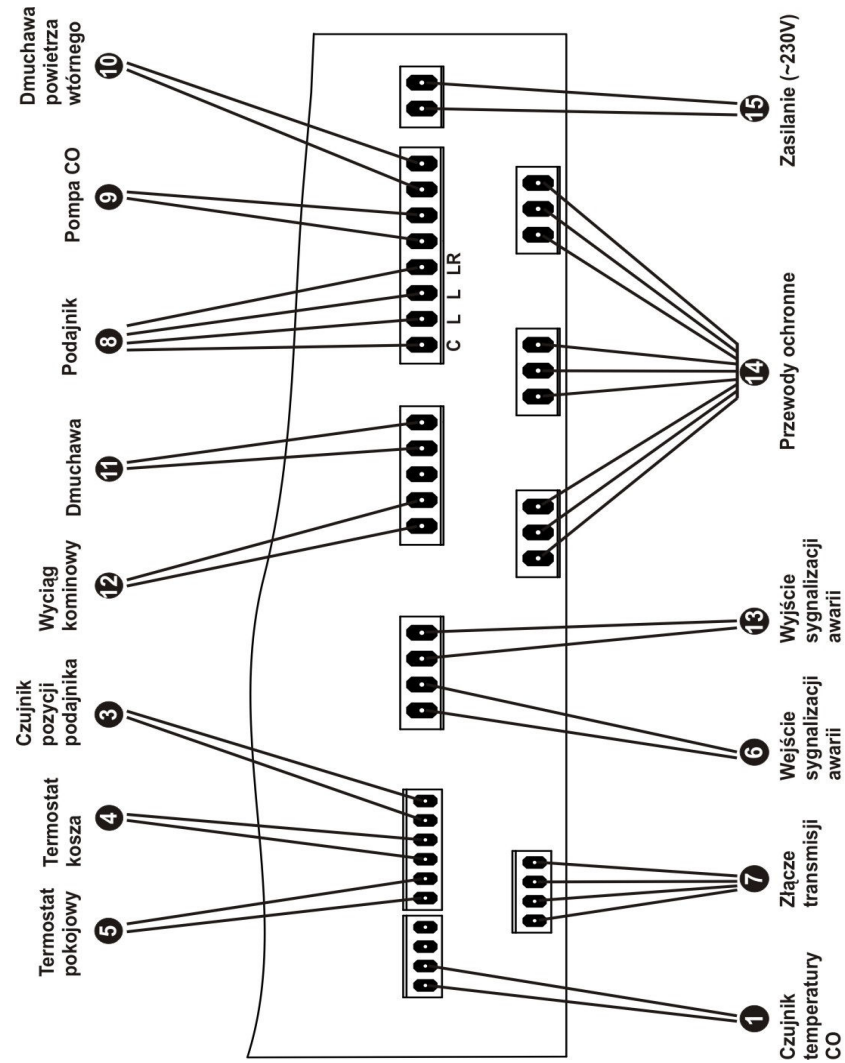


- 10. Sekundärgebläse
- 9. Zentraheizungspumpe
- 8. Brennstoff Zugeber
- 11. Gebläse
- 12. Kaminabzug
- 3. Zugeber Positionssensor
- 4. Korbthermostat
- 5. Zimmerthermostat
- 15. Netzspannung (~230V)
- 14. Schutzleitung
- 6,13 Fehlersignalausgang
- 7. Übertragungsschnittstelle für Datenausgang
- 1. Temperatursensor für Zentralheizung

ERRATUM zur Betriebsanleitung TANGO ver. 7.60).

(mit Sekundärluftgebläse Steuerung)



Zeichnung.2. Anschlussplan für externe Geräte

Konfigurationsparameter des Mikroprozessor – Steuergerätes „Tango 7.60“ in Verison für Ofen mit Kolbenzubringer

Nr	Symbol	Bereich	Werkseinstellung	Ofenhersteller Einstellung	Einheit	Beschreibung
1	trb	0-1	0			Art des Steuergerätbetriebes
2	HIS	0,5-5,0	1		°C	Hysterese
3	OnG	65-90	85		°C	Maximalwert für Einstellungstemperatur
4	Ond	20-60	35		°C	Minimalwert für Einstellungstemperatur
5	OnP	20-60	35		°C	Einschalttemperatur für Pumpe
6	PrA	1-25,5	2		s	Kurzschlussdauer des Positionssensors
7	Pau	30-999	300		s	Zeit der Pause des Zubringers im Arbeitsmodus
8	CdP	1-60	15		s	Einschaltzeit des Gebläses im Erhaltungsmodus
9	PPo	0-10	3			Anzahl der Einschaltzyklen des Gebläses für Zugabe des Brennstoffes im Erhaltungsmodus. (x mal)
10	CoC	1-250	10		min	Wartezeit im Erhaltungsmodus
11	CSP	1-200	10		s	Arbeitszeit des Kaminauszugs*
12	OF1	0-36	15			Gebläsedrehzahl im Arbeitsmodus**
13	OF2	0-36	15			Gebläsedrehzahl der Sekundärluft
14	bPo	0-36	15			Gebläsedrehzahl im Erhaltungsmodus**
15	ALG	0-3	0			Arbeitsalgorithmus des Steuergerätes
16	CoP	0-20	3		min	Wartezeit der Pumpe
17	CPP	0-60	0		min	Umschüttzeit des Brennstoffes
18	obr	0-250	10		s	Drehzeit des Brennstoffzugebers

Achtung:

*- Dieser Parameter ist nur in Modellen mit einem Ausgang für einen Kaminauszug Vorhanden

** - Dieser Parameter ist nicht verfügbar, wenn der Parameter **trb** auf „1“ gestellt ist. Die Parameter mit grauem Hintergrund, sind während normalen Gerätefunktion verfügbar, wenn die Taste „F“ gedrückt wird (Benutzerparameter).

Konfigurationsparameter des Mikroprozessor – Steuergerätes „Tango 7.60“ in Verison für Ofen mit Schneckenzubringer

Nr	Symbol	Bereich	Werkseinstellung	Ofenhersteller Einstellung	Einheit	Beschreibung
1	trb	0-1	0			Art des Steuergerätbetriebes
2	HIS	0,5-5,0	1		°C	Hysterese
3	OnG	65-90	85		°C	Maximalwert für Einstellungstemperatur
4	Ond	20-60	35		°C	Minimalwert für Einstellungstemperatur
5	OnP	20-60	35		°C	Einschalttemperatur für Pumpe
6	PrA	1-255	15		s	Drehdauer des Zubringers
7	Pau	30-999	50		s	Zeit der Pause des Zubringers im Arbeitsmodus
8	CdP	1-60	15		s	Einschaltzeit des Gebläses im Erhaltungsmodus
9	PPo	0-10	3			Anzahl der Einschaltzyklen des Gebläses für Zugabe des Brennstoffs im Erhaltungsmodus. (x mal)
10	CoC	1-250	10		min	Wartezeit im Erhaltungsmodus
11	CSP	1-200	10		s	Arbeitszeit des Kaminauszugs*
12	OF1	0-36	15			Gebläsedrehzahl im Arbeitsmodus**
13	OF2	0-36	15			Gebläsedrehzahl der Sekundärluft
14	bPo	0-36	15			Gebläsedrehzahl im Erhaltungsmodus**
15	ALG	0-3	0			Arbeitsalgorithmus des Steuergerätes
16	Cop	0-20	3		min	Wartezeit der Pumpe
17	CPP	0-60	0		min	Umschüttzeit des Brennstoffes

Achtung:

*- Dieser Parameter ist nur in Modellen mit einem Ausgang für einen Kaminauszug Vorhanden

** - Dieser Parameter ist nicht verfügbar, wenn der Parameter **trb** auf „1“ gestellt ist. Die Parameter mit grauem Hintergrund, sind während normalen Gerätefunktion verfügbar, wenn die Taste „F“ gedrückt wird (Benutzerparameter).

Vorsicht!

Das Sekundärluftgebläse ist auf dieselbe Weise wie der Kaminauszug gesteuert. Der Parameter [CSP] stellt ihre Laufzeit ein, jedoch ihre Drehzahl steuert der Parameter [OF2].