

TBH460
Mirtilla



PRG	DESIGNATION	UNITE	AIDA	TOSCA	CARMEN	ADINA
1	Temperature Max pour l'allumage	Mn	18'	18'	18'	15'
2	Temps de stabilisation de la flamme de démarrage dans la phase "Fire on"		3'	3'	3'	3'
3	Temps Auto Nettoyage	Sec	60"	60"	60"	60"
4	Temps de déchargement du pellet dans la phase " Load Wood"	sec/6 sec	1,4	1,3	3,1	1,8
5	Temps de déchargement du pellet dans la phase " Fire On"	sec/6 sec	2	2	3	1,6
6	Temps de déchargement du pellet à la puissance " 1"	sec/6 sec	1,1	1,1	1,6	1,4
7	Temps de déchargement du pellet à la puissance " 2"	sec/6 sec	1,4	1,5	2,1	1,7
8	Temps de déchargement du pellet à la puissance "3"	sec/6 sec	1,7	1,8	2,5	2,0
9	Temps de déchargement du pellet à la puissance "4"	sec/6 sec	2	2,1	2,9	2,3
10	Temps de déchargement du pellet à la puissance "5"	sec/6 sec	2,3	2,4	3,2	2,6
11	Retard des alarmes en Seconde	sec	60"	60"	60"	60"
12	Durée de nettoyage du Brasero en Seconde	sec	30"	30"	30"	30"
13	Température que doit atteindre le Poele en phase d'allumage "Fire On"	°C	55°C	55°C	55°C	50°C
14	Température maximum pour la phase "RIS"	°C	190°C	190°C	200°C	180°C
15	Température d'allumage et d'arret du ventilateur d'air Ambiant	°C	90°C	90°C	90°C	70°C
16	Vitesse de ventilateur de fumée pendant la phase d'allumage "load wood"	Min 7 / Max 35	10	8	9	1900 tr/Mn
17	Vitesse de ventilateur de fumée au démarrage "Fire on"	Min 7 / Max 35	12	12	25	2100 tr/Mn
18	Vitesse de ventilateur de fumée à la puissance " 1"	Min 7 / Max 35	7	7	7	1400 tr/Mn
19	Vitesse de ventilateur de fumée à la puissance " 2"	Min 7 / Max 35	7	7	7	1500 tr/Mn
20	Vitesse de ventilateur de fumée à la puissance " 3"	Min 7 / Max 35	8	7	7	1600 tr/Mn
21	Vitesse de ventilateur de fumée à la puissance " 4"	Min 7 / Max 35	8	7	7	1750 tr/Mn
22	Vitesse de ventilateur de fumée à la puissance " 5"	Min 7 / Max 35	9	8	8	1850 tr/Mn
23	Vitesse de ventilateur d'air ambiant à la puissance " 1"	Min 7 / Max 35	15	15	17	15
24	Vitesse de ventilateur d'air ambiant à la puissance " 2"	Min 7 / Max 35	17	17	18	18
25	Vitesse de ventilateur d'air ambiant à la puissance " 3"	Min 7 / Max 35	20	20	20	20
26	Vitesse de ventilateur d'air ambiant à la puissance " 4"	Min 7 / Max 35	24	24	22	22
27	Vitesse de ventilateur d'air ambiant à la puissance " 5"	Min 7 / Max 35	35	35	35	35
28	Temperature à considerer comme poele éteint (moteur extraction de fumée continue et ambiant éteind	°C	65°C	65°C	75°C	65°C

Pour le changement des paramètres, appuyer sur la touche P3
 Jusqu'à UT04 avec la touche P1, jusqu'à trouver A9
 Encore avec la touche P3, on peut monter les paramètres, éventuellement les modifier avec la touche P1 ou P2.
 Pour valider à la fin, appuyer sur P4