

Code UT04: PARAMÈTRES TECHNIQUES  
Valeurs Technoflam du 23/02/2005

Appuyer plusieurs fois sur la touche ① pour atteindre A9. Appuyer sur la touche ③ pour changer de Pr. Appuyer sur ① ou ② pour modifier la valeur des paramètres.

		Paramètres d'origine		Essais Technicien
Pr 01	Temps maximum en minutes pour allumer	15 min	Pr 01	15 min
Pr 02	Temps en minutes pour stabiliser la flamme (démarrage, FIRE ON)	6 min	Pr 02	6 min
Pr 03	Intervalle en minutes à chaque nettoyage des braises	60 min	Pr 03	60 min
Pr 04	Temps de « ON » en secondes du moteur de la vis pendant la phase d'allumage (LOAD WOOD)	2,0 s	Pr 04	1,5 s
Pr 05	Temps de « ON » du moteur de la vis pendant la phase de démarrage FIRE ON	2,3 s	Pr 05	1,8 s
Pr 06	Temps de « ON » du moteur de la vis pendant la phase d'exercice à la puissance 1	1,8 s	Pr 06	1,3 s
Pr 07	Temps de « ON » du moteur de la vis pendant la phase d'exercice à la puissance 2	2,2 s	Pr 07	1,7 s
Pr 08	Temps de « ON » du moteur de la vis pendant la phase d'exercice à la puissance 3	2,6 s	Pr 08	2,1 s
Pr 09	Temps de « ON » du moteur de la vis pendant la phase d'exercice à la puissance 4	3,0 s	Pr 09	2,5 s
Pr 10	Temps de « ON » du moteur de la vis pendant la phase d'exercice à la puissance 5	3,4 s	Pr 10	2,9 s
Pr 11	Retard des alertes en secondes	60 s	Pr 11	60s
Pr 12	Durée du nettoyage des braises en secondes	60 s	Pr 12	60 s
Pr 13	Température minimum pour la phase de démarrage	50 °C	Pr 13	50° C
Pr 14	Seuil de la température maximum en °C pour réduire au minimum la puissance et optimiser au maximum l'extracteur des fumées et du ventilateur de l'air chaud	235° C	Pr 14	235° C
Pr 15	Seuil de la température pour la mise en service ou l'arrêt du ventilateur de l'échangeur	85° C	Pr 15	85° C
Pr 16	Allure de l'extracteur des fumées à l'allumage (LOAD WOOD)	10	Pr 16	10
Pr 17	Allure de l'extracteur des fumées au démarrage (FIRE ON)	25	Pr 17	25
Pr 18	Allure de l'extracteur des fumées à la puissance 1	15	Pr 18	7
Pr 19	Allure de l'extracteur des fumées à la puissance 2	17	Pr 19	8
Pr 20	Allure de l'extracteur des fumées à la puissance 3	19	Pr 20	9
Pr 21	Allure de l'extracteur des fumées à la puissance 4	21	Pr 21	10
Pr 22	Allure de l'extracteur des fumées à la puissance 5	23	Pr 22	11
Pr 23	Allure du ventilateur de l'air chaud à la puissance 1	11	Pr 23	11
Pr 24	Allure du ventilateur de l'air chaud à la puissance 2	12	Pr 24	12
Pr 25	Allure du ventilateur de l'air chaud à la puissance 3	13	Pr 25	13
Pr 26	Allure du ventilateur de l'air chaud à la puissance 4	14	Pr 26	14
Pr 27	Allure du ventilateur de l'air chaud à la puissance 5	15	Pr 27	15
Pr 28	Usages divers selon la version	110°C	Pr 28	110°C