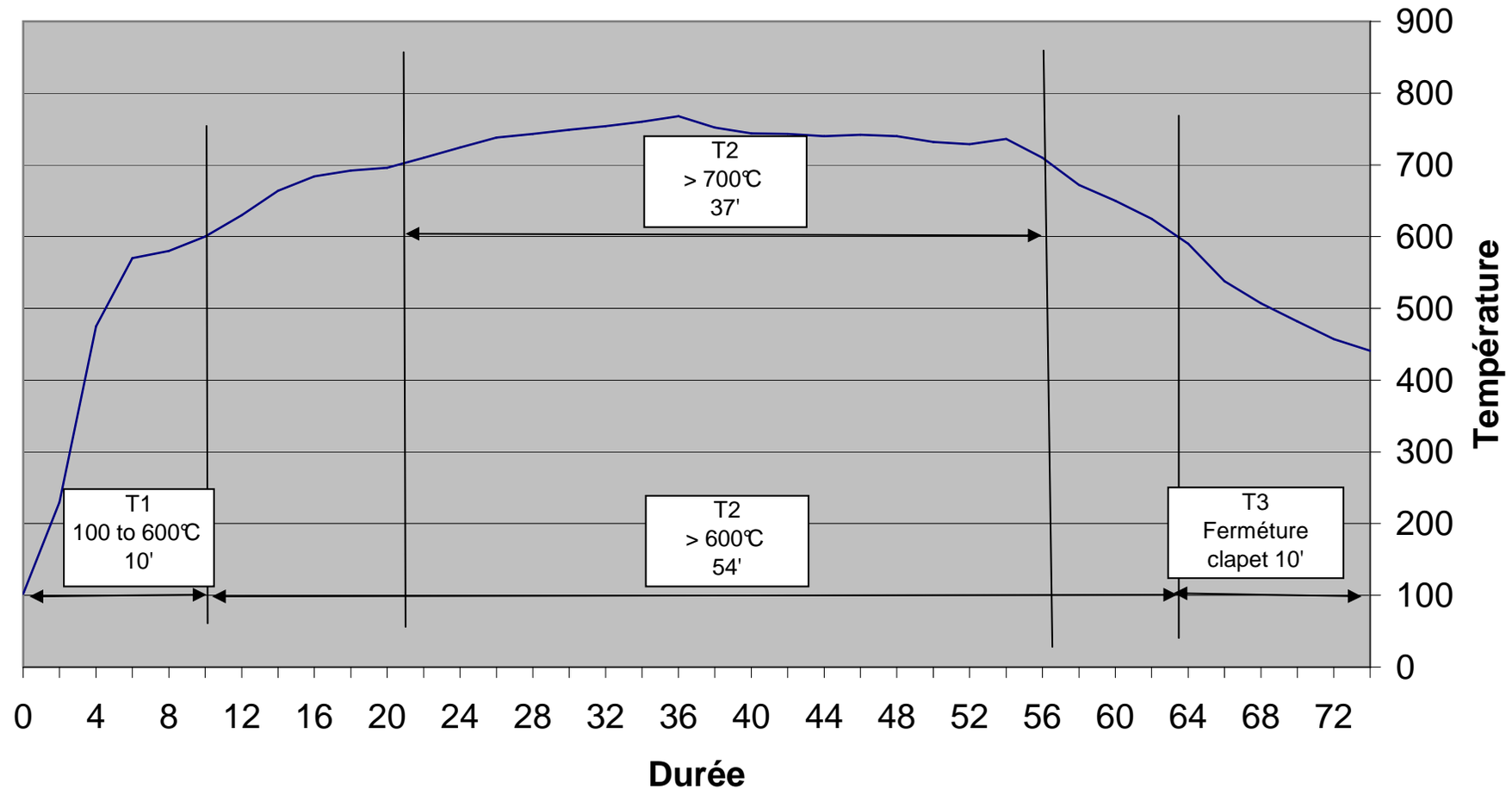


## Combustion 20 kg



Voici une flambée que j'ai réalisé en octobre pendant une de mes phases de test, compte tenu des modifs réalisées, j'ai déjà diminué le temps de montée en température de 40% et le temps pour la fermeture du clapet de 50%. Mon but est de parvenir à 600°C en 5 mn et réduire le temps entre 600°C et la fermeture des clapets à 7 mn.

J'ai répété ce test plusieurs fois avec succès.  
J'ai lancé en fabrication des éléments qui devraient me permettre d'atteindre mes objectifs.

0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
102	230	475	570	580	600	630	664	684	692	696	710	724	738	743	749	754	760

36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
768	752	744	743	740	742	740	732	729	736	710	672

60  
650

62  
625

64  
590

66  
538

68  
507

70  
482

72  
457

74  
441