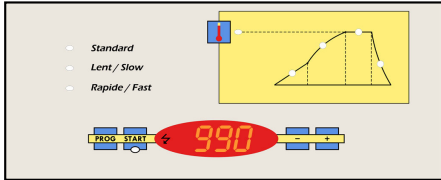
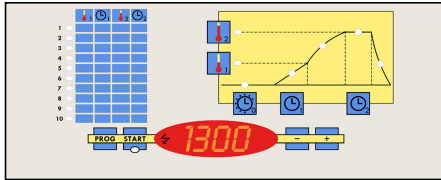
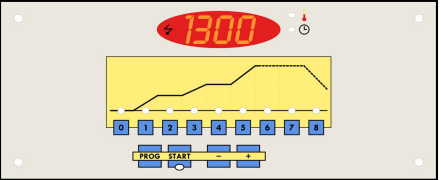
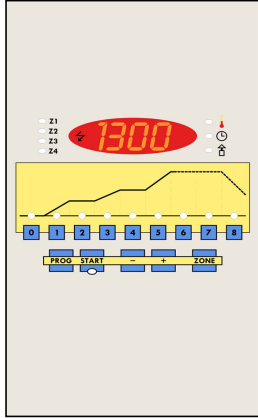


Régulateurs fours céramique

Caractéristiques

	E33 Entrée de gamme	E103 Simple et complète	E998h Haut de gamme simplifié	E998v Haut de gamme évolutif
				
Nombre de zones	1 zone	1 zone	1 zone	1 à 4 zones
Programmes de cuisson	3 programmes de 3 segments	10 programmes de 3 segments	99 programmes de 8 segments	99 programmes de 8 segments
Programmes prédéfinis	3	5	2x 10	2x 10
Attente	-	jusqu'à 99h59min	jusqu'à 99h59min	jusqu'à 99h59min
Segments prédéfinis	Rampe petit feu + plein feu + palier final ajustable + refroidissement naturel	Rampe petit feu ajustable + plein feu + palier final ajustable + refroidissement naturel	Tous les segments sont librement programmables. Cuisson finie quand t=0°C	Tous les segments sont librement programmables. Cuisson finie quand t=0°C
Chainage des programmes	-	-	jusqu'à 792 segments	jusqu'à 792 segments
Gestion cheminée / trappe	-	-	-	Cheminée / trappe automatique
Type de contrôle	Tout ou rien	Tout ou rien	PID réglable	PID réglable
Gamme de température	0 to 1050°C (type K)	0 to 1200 °C (type K) 0 to 1330°C (type S)	0 to 1200 °C (type K) 0 to 1350°C (type S)	0 to 1200 °C (type K) 0 to 1350°C (type S)
Temps maxi par segment	Préréglé	99h59min	99h59min	99h59min
Précision de la mesure	+/-1,3°C	+/-1,5°C	+/-1,5°C	+/-1,5°C
Alimentation	230Vac/117Vac	230Vac/117Vac	230Vac/117Vac	230Vac/117Vac
Sortie relais	230Vac-20A max	230Vac-20A max	230Vac-5A max	230Vac-5A max
Relais de sécurité	1	1	1	1
Gestion des erreurs	Autotest, 7 codes erreur	Autotest, 7 codes erreur	Autotest, 21 codes erreur	Autotest, 21 codes erreur
Dimensions façade	250x105mm	250x105mm	250x105mm	140x250mm
Découpe pour pose directe	190x95mm	190x95mm	130x95mm	130x195mm
Certification	CE	CE	CE	CE
Options				Communication PC (RS232 ou RS485) Clef verrouillage clavier Enregistreur 32000 mesures