

# FOUR TUBULAIRE

## équipement standard

Le four monozone est proposé avec :

- Coffret électrique déporté
- Régulation électrique Eurotherm
- Thermocouple Type K / S / B (selon les températures)



## options

- Tube de travail en qualité céramique - Quartz ou Sic
- 3 zones de chauffage indépendantes
- Thermocouple de sécurité de surchauffe indépendant
- Bouchons isolants et supports réfractaires
- Chassis support métallique en fonctionnement vertical
- Fonctionnement sous atmosphère contrôlée
- Fonctionnement sous vide
- Têtes étanches refroidies
- Groupe vide
- Système mécanique pour chargement manuel
- Motorisation de la sole (pour les fours verticaux)
- Four ouvrant

## caractéristiques techniques

	Diamètre interne (mm)		Type	Longueur chauffée (mm)	Dimensions externes (mm)			Puissance (kW)	Alimentation (V)
	Four	Tube			Longueur	Largeur	Hauteur		
<b>HORIZONTALS</b>									
1250°C	65	50	TH1265	400	450	200	260	2,2	230
	90	70	TH1290	500	550	300	380	3	230
1500°C	60	50	TH1560	300	600	550	700	4	230
	80	70	TH1580	500	900	600	750	6	400x3
1700°C	60	50	TH1760	300	600	550	700	4	230
	80	70	TH1780	500	900	600	750	6	400x3
<b>VERTICAUX</b>									
1250°C	45	30	TV1245	225	275	160	220	1,4	230
	65	50	TV1265	400	450	200	260	2,2	230
	90	70	TV1290	500	550	300	380	3	230
1500°C	40	30	TV1540	150	450	280	350	2	230
	60	50	TV1560	200	550	350	420	3	230
	80	70	TV1580	350	700	400	480	4	230
1750°C	40	30	TV1740	150	300	300	500	3	230
	60	50	TV1760	200	350	350	600	4	230
	80	70	TV1780	350	400	400	750	7	400x3

Autres dimensions sur demande.

Caractéristiques techniques et photos non contractuelles, sous réserve de modifications techniques.