



Fours verticaux de la série TE - S

Les fours verticaux ROHDE de la série TE - S sont des fours de grande qualité pour une utilisation quotidienne dans les ateliers céramiques professionnels. Les fours de cette série sont le fruit d'un perfectionnement ROHDE systématique de trois dizaines d'années. Dotés de la dernière technique de pointe, les fours verticaux de la série TE - S se distinguent par leur extrême longévité.

Un grand nombre d'ateliers céramiques apprécient et mettent à profit la flexibilité qu'offrent certains modèles extensibles pour développer rentablement leurs capacités de cuisson tout en obtenant les meilleurs résultats. Outre un vaste équipement technique et une facture de grande qualité, les fours verticaux ROHDE de la série TE - S présentent également les caractéristiques techniques suivantes :

Extensibilité

Sur quatre modèles de fours verticaux ROHDE de la série TE - S, on peut aisément augmenter le volume du four (jusqu'à 50 %) en insérant un anneau de rehausse chauffant supplémentaire (ZWR).

Le TE 80 S passe à un volume de 100 litres

Le TE 95 S passe à un volume de 145 litres

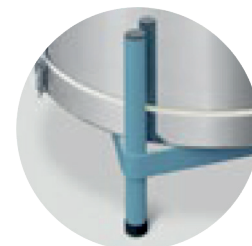
Le TE 130 S passe à un volume de 200 litres

Le TE 165 S passe à un volume de 250 litres

Sole chauffante

À partir du modèle TE 95 S, les fours de la série TE - S sont équipés en série d'une sole chauffante. Ce chauffage supplémentaire assure une répartition optimale de la chaleur, notamment dans la plage de température médiane et inférieure.

Sole chauffante de série à partir de TE 95 S
Construction pratique à pieds réversibles



Fours électriques verticaux de la série TE - S jusqu'à 1320 °C

Modèle Volume	Tmax °C	Dimension int. mm			Dimension ext. mm			Puissance KW	Ampérage		Plaques l x p mm	Poids kg
		l	p	h	L	P	H		400 v	230 v		
TE 80 S	1320	ø 450		460	790	800	780	6,0	13	26	410	99
Rehausse 80 S		ø 450		150	790	800	150	3,0	-	-	-	20
TE 100 S	1320	ø 450		610	790	850	930	9,0	13	39	410	117
TE 95 S	1320	ø 520		460	850	860	790	7,3	16	32	470	113
Rehausse 95 S		ø 520		230	850	860	230	3,7	-	-	-	29
TE 145 S	1320	ø 520		680	850	910	1020	11,0	16	48	470	142
TE 130S	1320	ø 610		460	930	930	790	8,8	19	38	540	130
Rehausse 130 S		ø 610		230	930	930	230	4,4	-	-	-	33
TE 200 S	1320	ø 610		680	930	990	1020	13,2	19	57	540	166
TE 165 S	1320			460	1050	930	790	10,0	22	44	Spécial	144
Rehausse 165 S			730 630	230	1050	930	230	5,0	-	-	-	36
TE 250 S	1320		730 630	680	1050	980	1020	15,0	22	-	Spécial	180
TE 300 S	1320		840 640	680	1060	950	1020	15,0	22	-	Spécial	204