



### Fours frontaux de la série KE - N

Les fours frontaux ROHDE de la série KE - N regroupent six modèles de volume compris entre 100 et 480 litres. Dans cette gamme, les résistances sont montées sur cinq faces dans des canaux.

Les fours frontaux ROHDE de la série KE - N regroupent six modèles de volume compris entre 100 et 480 litres. Dans cette gamme, les résistances sont montées sur cinq faces dans des canaux.

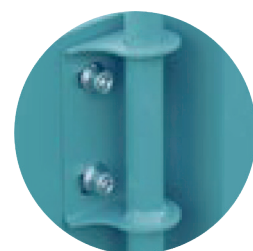
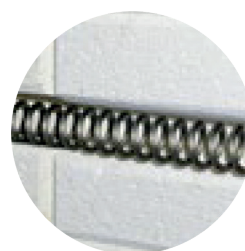
Caractéristiques particulières de la série KE - N :

- Chauffage 5 faces pour une répartition homogène de la chaleur
- Résistances montées dans des canaux
- Ventilation intégrée dans double paroi en acier inoxydable, assurant au four de faibles températures extérieures et une protection anticorrosion
- Structure d'isolation à 3 couches
- Structure de voûte avec support en RSiC « Système ROHDE » prévenant les fissures et les chutes de particules du couvercle



Résistances montées de façon protégée dans des canaux

Porte aisément ajustable, se démonte facilement pour le transport



### Fours électriques frontaux de la série KE - N jusqu'à 1300 °C

Modèle	Tmax	Dimension int. mm			Dimension ext. mm			Puissance	Ampérage		Plaques	Poids
		Volume	°C	l	p	h	L		P	H		
KE 100 N	1300	410	480	530	750	1050	1700	6,6	10	30	400 x 370	323
KE 150 N	1300	460	480	680	800	1050	1780	9,0	13	39	440 x 400	375
KE 200 N	1300	460	640	680	800	1210	1780	11,0	16	48	600 x 400	415
KE 250 N	1300	530	640	760	870	1210	1800	13,7	22	60	600 x 500	471
KE 330 N	1300	590	720	790	920	1280	1800	16,5	25	-	550 x 340 (2)	531
KE 480 N	1300	640	770	980	980	1340	1830	22,0	32	-	600 x 360 (2)	641