

## Four à moufle modèles de base Série LE



- Excellent rapport qualité/prix pour ces modèles compacts
- Température maximale 1100 °C, température de travail 1050 °C
- Isolation en matière fibreuse non classée
- Carcasse extérieure en acier inox structuré (effet antirouille)
- Enveloppe double paroi pour des températures extérieures basses et une grande stabilité
- Cheminée d'évacuation de l'air dans la paroi arrière du four
- Ouverture par porte battante servant de support
- Contrôleur R7

### Nombreuses options :

- + Cheminée d'évacuation
- + Régulateur de sécurité de surchauffe
- + Système d'alimentation en gaz
- + Contrôle et enregistrement des process avec logiciel

Modèle	LE 2/11	LE 14/11
Volume (litre)	2	14
dim. ext : l x p x h (mm)	275 x 380 x 350	555 x 500 x 370
dim. int : l x p x h (mm)	110 x 180 x 110	220 x 300 x 220
Temps de chauffe à 1100 °C	25 minutes	40 minutes
Puissance (Kw)	1,8	2,9
Branchement électrique	monophasé	monophasé
Poids (kg)	10	25
Réf.	<a href="#">494294</a>	<a href="#">494296</a>
€	NC -	NC -

## Four à moufle de laboratoire Série L et LT

- Températures maximales de 1100 °C ou 1200 °C
- Chauffage par deux côtés grâce à des plaques chauffantes en céramique (sur 3 côtés pour les modèles L24/11 et LT40/12)
- Plaques de chauffage céramique avec éléments chauffants intégrés protégées contre les émanations et les éclaboussures, faciles à changer
- Isolation en matière fibreuse
- Enveloppe double parois pour des températures extérieures basses et une grande stabilité
- Ouverture réglable de l'arrivée d'air dans la porte

- Cheminée d'évacuation de l'air dans la paroi arrière du four
- Ouverture de porte au choix :
  - porte battante (série L) servant de support
  - porte guillotine (série LT) avec une hauteur h1 supplémentaire pour porte levée
- Deux types de programmeurs au choix à écran tactile
  - programmeurs B510 : 5 programmes de 4 segments et interface USB
  - programmeurs C550 : 10 programmes de 20 segments et interface USB



Modèles L  
Porte battante



Modèles LT  
Porte guillotine



	3		5		9		15		24		40		
Volume (litre)													
Dim. ext : l x p x h (+h1) (mm)	385 x 330 x 405 (+155)		385 x 390 x 460 (+205)		415 x 455 x 515 (+240)		415 x 555 x 515 (+240)		490 x 555 x 580 (+320)		530 x 705 x 580 (+320)		
Dim. int : l x p x h (mm)	160 x 140 x 100		200 x 170 x 130		230 x 240 x 170		230 x 340 x 170		280 x 340 x 250		320 x 490 x 250		
Puissance (KW)	1,2		2,4		3,0		3,5		4,5		6,0		
Branchement électrique	monophasé		monophasé		monophasé		monophasé		triphasé		triphasé		
Poids (kg)	20		30		35		40		55		65		
Programmeur	B510	C550	B510	C550	B510	C550	B510	C550	B510	C550	B510	C550	
Temps de chauffe à Tmax	60 minutes		60 minutes		75 minutes		90 minutes		95 minutes		96 minutes		
Tmax 1100 °C	Réf. L	<a href="#">494203B</a>	<a href="#">494210B</a>	<a href="#">494204B</a>	<a href="#">494211B</a>	<a href="#">494205B</a>	<a href="#">494212B</a>	<a href="#">494206B</a>	<a href="#">494213B</a>	<a href="#">494207B</a>	<a href="#">494214B</a>	<a href="#">494208B</a>	<a href="#">494215B</a>
	€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
	Réf. LT	<a href="#">494228C</a>	<a href="#">494234B</a>	<a href="#">494229B</a>	<a href="#">494235B</a>	<a href="#">494230B</a>	<a href="#">494236B</a>	<a href="#">494231B</a>	<a href="#">494232B</a>	<a href="#">494238B</a>	<a href="#">494233C</a>	<a href="#">494239B</a>	
Tmax 1200 °C	Réf. L	<a href="#">494216B</a>	<a href="#">494222B</a>	<a href="#">494217B</a>	<a href="#">494223B</a>	<a href="#">494218B</a>	<a href="#">494224B</a>	<a href="#">494219B</a>	<a href="#">494225B</a>	<a href="#">494220B</a>	<a href="#">494226B</a>	<a href="#">494221B</a>	<a href="#">494227B</a>
	€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
	Réf. LT	<a href="#">494240B</a>	<a href="#">494246B</a>	<a href="#">494241B</a>	<a href="#">494247B</a>	<a href="#">494242B</a>	<a href="#">494248B</a>	<a href="#">492243B</a>	<a href="#">494249B</a>	<a href="#">492244B</a>	<a href="#">494250B</a>	<a href="#">494245B</a>	<a href="#">494251B</a>
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	

### Options

Réf.	Désignation	€
<a href="#">494283</a>	Cheminée verticale	NC -
<a href="#">494201</a>	Cheminée verticale avec ventilateur	NC -
<a href="#">494284</a>	Cheminée verticale avec un catalyseur intégré	NC -