

Fours de pailleasse, chambre à convection forcée

+650°C



- convection d'air horizontale avec une répartition optimisée par des déflecteurs d'air en acier inoxydable
- enveloppe à double paroi en tôle inox
- unité de contrôle intégrée
- porte charnière à ouverture sur la droite, températures d'ouverture de la porte jusqu'à 400 °C
- homogénéité de température jusqu'à ± 5 °C
- entrée d'air dans la paroi arrière du four
- branchement électrique monophasé 230 V

temp. max.	volume	dim.int (lxLxh)	dim.ext (lxLxh)	poids	puissance de chauffe	temps de chauffe	référence	Prix HT
650°C	15 litres	295 x 340 x 170 mm	470 x 790 x 460 mm	60 kg	3,3 kW	40 min	FA1500	
850°C	30 litres	320 x 320 x 300 mm	690 x 880 x 720 mm	100 kg	3,3 kW	230 min	FA1501	

Mini fours à moufle de laboratoire

+1100°C

► chambre monobloc en céramique (moufle)

- construction en acier inoxydable à surface brossée
- isolation par modules fibreux résistants jusqu'à +1100°C
- plaque de chauffage céramique dans le sol avec résistance intégrée
- arrivée d'air réglable dans la porte
- évacuation de l'air : orifice placé à l'arrière, possibilité de montage d'une cheminée (voir options)
- fonctionnement silencieux
- régulateur électronique de température, affichage digital, résolution 1°C
- réglage de la température et du temps de chauffe
- branchement électrique monophasé 230 V



options & accessoires

Plaque céramique rainurée 170 x 110 x 12,7 mm	FE1010
Bac céramique 100 x 160 x 10 mm	FE1020
Bac acier 110 x 170 x 20 mm	FE1030
Sécurité de surchauffe classe 2*	FE1040
Cheminée d'évacuation verticale	FE1005 1
Cheminée d'évacuation verticale avec ventilateur	FE1050 2
Cheminée d'évacuation avec catalyseur	FE1095 3

* uniquement lors de l'achat d'un four, ne peut être ajoutée après.

temp. max.	volume	dim.int (lxLxh)	dim.ext (lxLxh)	poids	puissance de chauffe	temps de chauffe (jusqu'à 1100°C)	référence	Prix HT
1100°C	1 litre	90 x 115 x 110 mm	290 x 280 x 410 mm	15 kg	1,6 kW	10 min	FB9001	
1100°C	2 litres	110 x 180 x 110 mm	330 x 390 x 410 mm	20 kg	1,9 kW	15 min	FB9002	
1100°C	6 litres	170 x 200 x 170 mm	390 x 440 x 470 mm	27 kg	2 kW	30 min	FB9006	
1100°C	14 litres	220 x 300 x 220 mm	440 x 540 x 520 mm	35 kg	3,2 kW	35 min	FB9014	
1100°C	24 litres	260 x 330 x 280 mm	490 x 570 x 590 mm	42 kg	3,5 kW	40 min	FB9024	