

# Séchage de plâtre efficace allié à une qualité optimale

Notre nouveau four de séchage de plâtre permet un séchage de modèle en plâtre rapide et efficace d'un point de vue énergétique. Disposer d'un modèle en plâtre sec est essentiel à la confection réussie de composants orthopédiques de haute qualité. Le procédé innovant de séchage du plâtre fonctionne par condensation :

De l'air froid est amené dans une chambre de séchage où il est chauffé et absorbe alors l'humidité des modèles de plâtre. L'air chaud et humide est alors acheminé vers un condensateur. L'eau recueillie s'écoule et l'air froid et sec est simultanément reconduit dans la chambre où il est chauffé. Ce cycle permet d'extraire plus rapidement et plus efficacement l'humidité du plâtre.


## Aperçu des avantages

- Économie de temps et baisse des coûts pour la fabrication de composants orthopédiques tels que des emboîtures de prothèses
- Baisse du temps de séchage des modèles en plâtre, prouvée par un test de comparaison
- Commande moderne avec écran tactile dans cinq langues avec indicateur de température et minuterie pour sécher jusqu'à 20 modèles en plâtre
- Finition de qualité supérieure avec tablettes perforées en acier zingué et revêtement intérieur en acier inoxydable
- Conception fonctionnelle avec trois niveaux pour le séchage du plâtre, deux portes battantes et deux fenêtres



## 701E31 Four de séchage de plâtre

<b>Référence</b>	<b>701E31</b>
<b>Dimensions l x P x H</b>	1479 x 789 x 1978 mm
<b>Matériau</b>	Acier, acier inoxydable
<b>Dimensions intérieures l x P x H</b>	1246 x 540 x 1218 mm
<b>Dimensions de chaque fenêtre l x H</b>	280 x 480 mm
<b>Volume intérieur</b>	820 l
<b>Plage de températures</b>	40–60 °C 104–140 °F
<b>Alimentation électrique en V / Hz / kW</b>	1x 230 N/PE/50/3,0
<b>Câble de raccordement</b>	Câble de raccordement de 3 m avec connecteur CEE (2P+PE, 16 A) et prise CEE (2P+PE, 16 A)
<b>Poids</b>	365 kg
<b>Couleur</b>	Gris clair (RAL 7035)
<b>Utilisation pour</b>	Séchage de modèles en plâtre
<b>Capacité de charge par tablette</b>	50 kg

 Plus d'informations sur:  
[pe.ottobock.com/fr/701e31](http://pe.ottobock.com/fr/701e31)