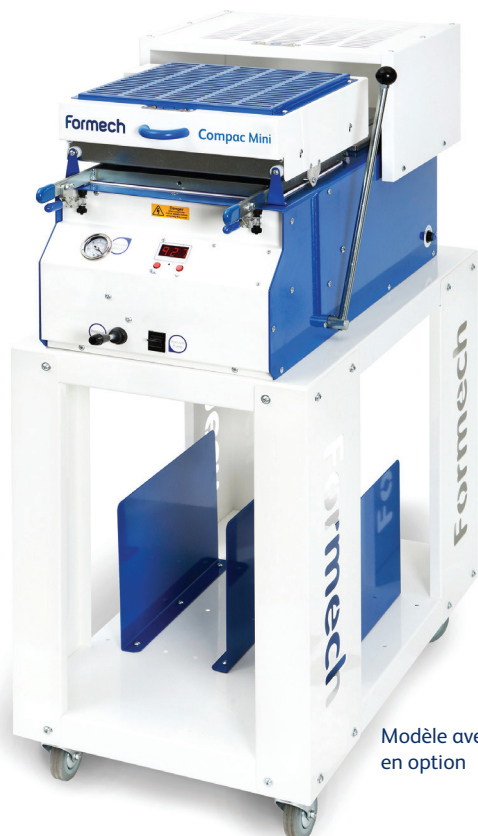


Formech Compac Mini

Thermoformeuse de bureau

La Compac mini offre une facilité d'utilisation et des possibilités d'expérimentations qui satisferont tous les passionnés et amateurs de thermoformage. La Compac mini nécessite un espace de travail minimum et est prête à l'emploi en quelques minutes seulement grâce à ses résistances à Quartz. Sa robustesse et sa qualité d'exécution vous offrent un usage professionnel fiable

et durable. La fonction de verrouillage sécurisé Formech empêche l'utilisateur de lever la table pendant que le chauffage est en position avant et permet ainsi une utilisation sécurisée pour les opérateurs inexpérimentés. Une minuterie digitale avec sonnerie aide à réaliser des durées de cycles constantes.



Modèle avec chariot en option

Fonctions Clé

- Chauffe Quartz
- Verrouillage de sécurité
- Vide et démoulage
- Manomètre
- Minuterie digitale

Options

- Cadres de réduction
- Chariot
- Kit de pièces détachées

Spécifications Techniques

Dimensions de formage	Taille de la feuille	Profondeur max. de formage	Epaisseur max. de la feuille	Zones de chauffe	Type de chauffe
230 x 280mm / 9 x 11"	250 x 300mm / 10 x 12"	130mm / 5"	4mm / 0,15"	1	Quartz

Largeur	Hauteur	Profondeur	Poids	Alimentation électrique monophasée	Europe – Alimentation électrique triphasée	USA – Alimentation électrique triphasée	Consommation d'énergie	Alimentation en air
490mm / 19"	440mm / 17"	820mm / 32"	33kg	208-240V / 13A	n/a	n/a	0,75kW	n/a

Quelques Clients de la Formech Compac Mini :

- Clear Step (Médical – GB)
- Anahuac (Education – Mexique)
- Ecole de Technologie Supérieure (Education – Canada)
- Cacao Prieto (Artisan chocolatier – USA)
- Cocoa Atelier (Artisan chocolatier – Irlande)
- Claremont Secondary School (Education – Canada)
- Coining of America (Préformes – USA)
- Motorola (R&D – USA)
- Hallamark Cards (Prototypage – USA)
- Chicago School of Mold Making (Education – USA)
- Lutron Electronics (Electronique – USA)
- Inserm (Education – France)
- Laney College (Education – USA)
- Cr8 Packaging GmbH (Packaging – Allemagne)
- NAFENA Industries sp. z o.o. (Construction – Pologne)
- Chocolate Tree (Chocolat & Confiserie – GB)
- Rick Jordan Chocolatier (Chocolat & Confiserie – USA)

Pour plus d'informations sur nos machines, visitez notre site Internet formech.fr

La Formech 300XQ est la thermoformeuse de référence dans le secteur de l'éducation et du design. Ses quatre différentes zones de chauffe à Quartz permettent une montée rapide de la température. Son panneau de contrôle, plus complet que la Compac Mini, offre de

nombreuses possibilités de formages. Facile à utiliser et très polyvalente, la 300XQ peut s'adapter à un large éventail d'utilisations avec une puissance et une efficacité exceptionnelles.



Modèle avec chariot en option

Fonctions Clé

- Chauffe Quartz avec standby variable
- 4 zones de chauffe contrôlables indépendamment
- Verrouillage de sécurité
- Vide et démoulage
- Manomètre
- Minuterie

Options

- Cadres de réduction
- Chariot dédié
- Support bobine
- Kit de pièces détachées

Spécifications Techniques

Dimensions de formage	Taille de la feuille	Profondeur max de formage	Epaisseur max de la feuille	Zones de chauffe	Type de chauffe
430 x 280mm / 17 x 11"	450 x 300mm / 18 x 12"	160mm / 7"	*6mm / 0,25"	4	Quartz

Largeur	Hauteur	Profondeur	Poids	Alimentation électrique monophasée	Europe – Alimentation électrique triphasée	USA – Alimentation électrique triphasée	Consommation d'énergie	Alimentation en air
650mm / 25"	530mm / 20"	970mm / 38"	75kg	208-240V / 13A	n/a	n/a	2,3kW	n/a

*certains matériaux de plus de 4mm d'épaisseur peuvent avoir besoin d'être retournés à la moitié du cycle de chauffe

Quelques Clients de la Formech 300XQ :

- Louisiana Tech University (Education – USA)
- University of Arkansas (Education – USA)
- University of Western Ontario (Education – Canada)
- Bezirksregierung Arnsberg (Education – Allemagne)
- Lancaster University (Education – GB)
- Roundhill Academy (Education – GB)
- Watford Boys Grammar School (Education – GB)
- Deltion College (Education – Pays-Bas)
- Nestle R&D Center Inc (Chocolat et Confiserie – USA)
- Chocolaterie du Haut Giffre (Chocolat et Confiserie – France)
- Création chocolat (Chocolat & Confiserie – France)
- Trestle Theatre (Film et Théâtre – GB)
- English National Opera (Film et Théâtre – GB)
- Daktari Diagnostics Inc (Médical – USA)
- New Jersey Institute of Technology (R&D – USA)
- Clarks (Textiles – GB)
- Lush Manufacturing BC (Cosmétiques – Canada)
- The Peninsula Paris (Chocolat & Confiserie – France)
- Ultradent Products, Inc. (Médical – USA)
- University of Kentucky (Education – USA)

Pour plus d'informations sur nos machines, visitez notre site Internet formech.fr