

1

CS 80126 - 35801 DINARD – *adresse de correspondance impérative*

14 rue de l'Armorique - 75015 PARIS - *Proto3Dshop- Head office*

66 Boulevard Pasteur - 75015 PARIS - *Additive manufacturing et progressive design center*

Tel : +33 (0) 2 99 16 35 35 - Fax : +33 (0) 2 99 46 41 41

E mail : multistation@multistation.com - Web site : www.multistation.com

Le 02 janvier 2017

Thermoformeuse 508 DT



Présentation de la machine



La Formech 508DT permet de réaliser des formages de qualité de matériaux complexes. Elle est équipée d'un système de contrôle à logique programmable (PLC). Grâce à ses résistances à Quartz rapides et éco énergétiques au standby variable, la machine 508DT est prête à l'utilisation en moins de cinq minutes. La machine peut enregistrer jusqu'à 20 programmes de thermoformage. Un chariot sur mesure est disponible pour cette machine.



Caractéristiques techniques :

- Surface de feuille : 508mm x 457mm
- Surface de formage: 482mm x 432mm
- Profondeur de thermoformage: 185 mm
- Épaisseur de la matière: 6mm
- Type de chauffe : Quartz
- Zones de chauffe : 4
- Consommation électrique : 3.5kW

Spécifications techniques:

- 4 Zones de chauffe indépendantes
- Chauffe mieux régulée et plus précise pour des matériaux plus exigeants.
- PLC Mitsubichi avec écran tactile
- Un écran tactile pour gestion de l'utilisation avec possibilité d'enregistrement de réglages dans la mémoire.
- Plateau de chauffe solidaire avec système interlock.
- Cette machine est livrée avec toutes les protections pour être utilisée en milieu éducatif.
- Manomètre de vide (Indication visuelle de puissance d'aspiration en cours)

Spécifications électriques:

- 240V, 13 amps
- 50 Hz monophasé
- Consommation d'énergie = 3.2 kW

Autres caractéristiques:

- Machine CE
- Système de blocage empêchant la montée du moule si le plateau de chauffe est en position avant
- Plateau de chauffe monté sur glissières
- Mise en route rapide
- Conçue pour un entretien facile
- Changement rapide des moules. Utilisation possible de moules plâtre, bois, résine, aluminium.
- Garantie 12 mois

OPTIONS DISPONIBLES (non incluses avec la machine de base)

Cadre de réduction 208x203 mm

Cadre de réduction 433x230 mm

Système de refroidissement

Kit de pièces détachées

Un moule

Une bobine de plastique PVC 750 ou 500 microns de 41kg

Emballage Transport Assurance France

Installation, formation (hors frais de déplacements et d'hébergement)

Livraison hors France (nous consulter)