

Presse manuelle HTP-123 PRO

● Conception compacte

La presse HTP-123 PRO est la dernière née de notre gamme de presses à chaud professionnelles. Cette presse compacte à ouverture combinée frontale/tiroir est compatible avec tous nos papiers transfert. Son ouverture frontale permet un gain de place latéral et le plateau inférieur coulisse vers l'avant pour un positionnement aisé du vêtement. L'espace entre les plateaux peut aller jusqu'à 3 cm pour le marquage sur objets épais. Le plateau inférieur est interchangeable grâce à son système de verrouillage rapide, et les petits plateaux (optionnels) sont ainsi installés en quelques secondes. Le format utile de 42 x 42 cm autorise les marquages au format A3.

- Plateau de 42 x 42 cm
- Plage de température précise de 80°C à 220°C
- Panneau de commande avec écran LCD
- Réglage facile de la pression
- Mise en veille automatique
- Système de remplacement rapide du plateau inférieur
- Petits plateaux en option



Garantie retour atelier de 1 an sur toutes les pièces et de 10 ans sur le plateau chauffant en fonte d'aluminium.

Spécifications techniques

Surface utile d'impression	42 x 42 cm
Température	80 à 220 °C / réglage digital
Temps de pose	0 à 999 sec. / réglage digital
Compteur de pressages	0 à 999
Réglage de pression	Réglage manuel par molette
Plateau inférieur interchangeable	Oui, système de remplacement rapide (petits plateaux optionnels)
Mise en veille automatique	Oui, au bout de 2 heures d'inactivité
Alimentation	220/240 VAC / 8.2 A
Consommation maxi	1800 W
Dimensions (ouverte)	(L) 43 x (P) 75 x (H) 100 cm
Conditions environnementales	Température = 10 à 40°C / Humidité : 30 à 70% RH
Emballage : Poids / Dimensions	46,2 Kg / 47 x 50 x 71,5 cm

Cette presse est conforme à toutes les législations en vigueur EN 60204-1 / A1 / AC 2010, EN 61000-6-2 / 4 et à tous les amendements jusqu'à EN 61000-3-13 EN ISO 12100 2010 EN 60204-1 / A1 / AC 2010, EN 61000-6-2 / 4.

Remarque Ces informations correspondent à l'état actuel de notre connaissance. Elles ont pour but de vous informer sur nos produits et leurs possibilités d'application sans engagement de notre part. Nos recommandations ne vous libèrent pas de vos propres examens et essais afin de vérifier que nos produits répondent à l'utilisation que vous souhaitez en faire dans la mesure où nous ne connaissons pas votre environnement et n'avons aucune influence sur vos conditions d'utilisation. Nous nous réservons le droit d'effectuer sans préavis toute amélioration nécessaire de nos produits.