

FORMAT DU PLATEAU : 38 X 38 CM

Modèle	TSM4	TSS4	TSE4	TSP4
Fonctionnement	Fonctionnement manuel (ouverture et fermeture manuelle)	Électro-magnétique (fermeture manuelle et ouverture automatique)	Électrique (fermeture manuelle et ouverture automatique)	Pneumatique (Fermeture par bouton et ouverture automatique)
Ouverture du plateau	Portefeuille (Angle d'ouverture 0° à 40°)	Portefeuille (Angle d'ouverture 0° à 40°)	Parallèle (avec dégagement latéral)	Parallèle (avec dégagement latéral)
Pression réglable	0 à 196 g/m ²	0 à 245 g/m ²	0 à 294 g/m ²	0 à 294 g/m ²
Épaisseur max du support à marquer	2.5 cm	2.5 cm	3.5 cm	3.5 cm
Dimensions (L x H x P)	42 x 77 x 100 cm	Max. 42 x 100 x 107 cm Min. 42 x 100 x 77 cm	Max. 86 x 69 x 110 cm Min. 60 x 63 x 73 cm	Max. 86 x 69 x 110 cm Min. 60 x 63 x 73 cm
Dimensions Pieds	29 x 64 cm		57 x 67 cm	
Poids	47.7 kg		54.5 kg	

FORMAT DU PLATEAU : 40 X 50 CM

Modèle	TSM5	TSS5	TSE5	TSP5
Fonctionnement	Fonctionnement manuel (ouverture et fermeture manuelle)	Électro-magnétique (fermeture manuelle et ouverture automatique)	Électrique (fermeture manuelle et ouverture automatique)	Pneumatique (Fermeture par bouton et ouverture automatique)
Ouverture du plateau	Portefeuille (Angle d'ouverture 0° à 40°)	Portefeuille (Angle d'ouverture 0° à 40°)	Parallèle (avec dégagement latéral)	Parallèle (avec dégagement latéral)
Pression réglable	0 à 196 g/m ²	0 à 245 g/m ²	0 à 294 g/m ²	0 à 294 g/m ²
Épaisseur max du support à marquer	2.5 cm	2.5 cm	3.5 cm	3.5 cm
Dimensions (L x H x P)	45 x 79 x 100 cm	Max. 45 x 100 x 110 cm Min. 45 x 100 x 80 cm	Max. 91 x 63 x 111 cm Min. 60 x 63 x 79 cm	Max. 91 x 63 x 111 cm Min. 60 x 63 x 79 cm
Dimensions Pieds	29 x 64 cm		57 x 67 cm	
Poids	53.2 kg		60 kg	

FORMAT DU PLATEAU : 40 X 60 CM

Modèle	TSM6	TSS6	TSE6	TSP6
Fonctionnement	Fonctionnement manuel (ouverture et fermeture manuelle)	Électro-magnétique (fermeture manuelle et ouverture automatique)	Électrique (fermeture manuelle et ouverture automatique)	Pneumatique (Fermeture par bouton et ouverture automatique)
Ouverture du plateau	Portefeuille (Angle d'ouverture 0° à 40°)	Portefeuille (Angle d'ouverture 0° à 40°)	Parallèle (avec dégagement latéral)	Parallèle (avec dégagement latéral)
Pression réglable	0 à 196 g/m ²	0 à 245 g/m ²	0 à 294 g/m ²	0 à 294 g/m ²
Épaisseur max du support à marquer	2.5 cm	2.5 cm	3.5 cm	3.5 cm
Dimensions (L x H x P)	45 x 84 x 100 cm	Max. 45 x 100 x 114 cm Min. 45 x 100 x 84 cm	Max. 95 x 63 x 116 cm Min. 60 x 63 x 84 cm	Max. 95 x 63 x 116 cm Min. 60 x 63 x 84 cm
Dimensions Pieds	29 x 64 cm		57 x 67 cm	
Poids	56.4 kg		63.2 kg	

UN GRAND CLASSIQUE SOUS UN NOUVEAU JOUR !



PRESSES À TRANSFERT POUR TEE SHIRT TMAX

La gamme de presses à transfert TMAX a été conçue par les utilisateurs, pour les utilisateurs. Des presses robustes et fonctionnelles pour répondre à tous types de productions. Légères et transportables pour les activités itinérantes ou à l'inverse, robustes et évolutives pour les plus gros ateliers de production, chaque modèle de la gamme TMAX a été conçu pour répondre à un besoin spécifique.

Une carte électronique intuitive et performante avec une interface lisible sur un seul et même affichage a été spécifiquement développée pour les presses TMAX. Fonctionnelles, un indicateur de pression équipe la plupart des modèles de la gamme. Des matériaux et des composants de qualité ont été rigoureusement sélectionnés pour assurer aux presses TMAX longévité et productivité.

Les presses TMAX pensées pour le confort de l'opérateur. Toutes les presses TMAX qu'elles soient manuelles, semi-automatiques, électriques ou pneumatiques sont conçues sur un même type de châssis qui offre de nombreux avantages

UNE CARTE ÉLECTRONIQUE INTUITIVE ÉQUIPÉE D'UN LARGE ÉCRAN NUMÉRIQUE PERMET DES RÉGLAGES SIMPLES ET RAPIDES TOUT EN OFFRANT UN CONFORT VISUEL OPTIMAL.



1. Température programmée
2. Indicateur de pression
3. Temps de préchauffage
4. Compteur de pièces
5. Temps de pose
6. 3 programmes réglables
7. Température du plateau chauffant



SOCLE EN U

Socle en U pour enfiler facilement le support à marquer (tels que les tee-shirts, polos...).



KIT 4 PLATEAUX

Les plateaux inférieurs sont compatibles avec tous les modèles de la gamme.

Formats des plateaux :
- 10 x 10 cm - 15 x 50 cm
- 20 x 25 cm - 28 x 38 cm



CHARIOT DOUBLE PLATEAUX

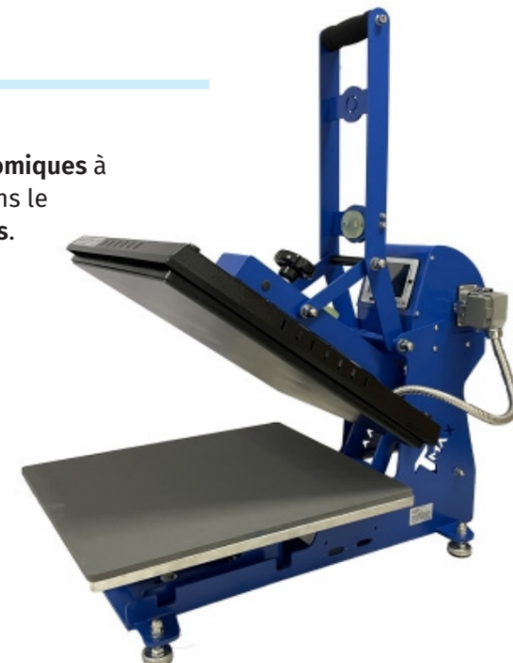
Le chariot double plateaux permet d'augmenter très largement la productivité d'une presse.

Presse manuelles TMAX TSM

Pour débiter en toute sérénité

Les presses à transfert TSM sont des modèles manuels et économiques à **fermeture portefeuille**. Idéales pour débiter à moindre coût dans le marquage, elles sont destinées à réaliser de **petites productions**.

Pratiques et efficaces



Attributs :



Ouverture Portefeuille



Socle en U

Options :



Chariot Double Postes



KIT 4 Plateaux

Presse semi-automatiques à électro-aimant TMAX TSS

Pour un confort de travail optimal

Pour des petites productions régulières, les modèles TSS apportent **confort de travail** grâce à un système d'ouverture automatique. A la fin du temps de pressage, un électro-aimant permet au plateau chauffant de s'ouvrir automatiquement **limitant les efforts fournis par l'opérateur**.

Professionnelles et évolutives

Attributs :



Ouverture Automatique



Ouverture Portefeuille



Socle en U



Tiroir Coulissant



Capteur de Pression

Options :



Chariot Double Postes



KIT 4 Plateaux



Presse électriques TMAX TSE

Pour une efficacité maximale dans un confort maximal

Les presses électriques TSE offrent un maximum de **confort de travail** à l'opérateur. La descente se fait par **deux boutons presseurs** (ou par une **pédale en option**), avec une **sécurité qui détecte les obstructions** ! La remontée est automatique à la fin du temps de pressage. Paramétrez la force de pression : les TSE s'ajustent automatiquement à l'épaisseur du support à marquer !

Confortables et productives

Attributs :



Ouverture Automatique



Fermeture Électrique



Dégagement Latéral



Ouverture Parallèle



Socle en U



Tiroir Coulissant



Capteur de Pression

Options :



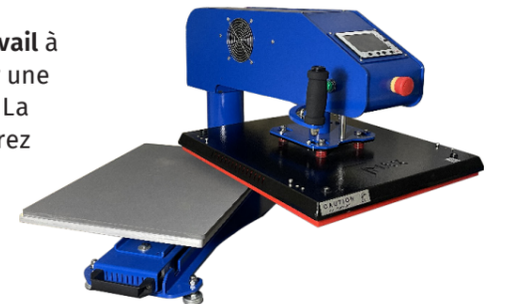
Chariot Double Postes



KIT 4 Plateaux



Pédale



Presse pneumatiques TMAX TSP

Presse de production par excellence

Presse à transfert pneumatiques TSP sont destinées à la réalisation de grandes séries. Equipées de vérin pneumatique, ces presses ont été conçues pour **produire en continu** quel que soit le type de transfert à réaliser. Avec l'option double poste, il est possible de produire selon la technique de transfert utilisé, jusqu'à 240 pcs / heure. Les presses TSP nécessitent l'utilisation d'un **compresseur**.

Production continue optimisée

Attributs :



Ouverture Automatique



Fermeture Électrique



Ouverture Parallèle et tiroir



Dégagement Latéral



Capteur de Pression

Options :



KIT 4 Plateaux



Compresseur d'air requis



Chariot Double Postes

