

## PRESSE à TRANSFERT : modèle PE 30 / 30 A



Presse à transfert électrique avec ouverture latérale manuelle.

Descente électrique et remontée automatique du plateau chauffant en fin de cycle.

Une presse offrant un bon confort de travail et qui ne nécessite pas de compresseur.

PE 30 : descente automatique par boutons

PE 30 A : descente automatique par contacteur en butée

### LES +

- ✓ Fonctionnement semi-automatique
- ✓ Interface électronique et digitale avec écran tactile permettant de régler la température, le temps et la pression.
- ✓ Arrêt sécurité «coup de poing»  
Comptage de pièces
- ✓ Enregistrement possible de 4 programmes de pose



# ACCESSOIRES EN OPTION

## Tables de travail interchangeables (jeannettes)

7 formats :

**40 x 50 cm** ou **38 x 38 cm** (pour les tee-shirts, maillots de sport, polos, sweats..etc)

**35 x 30 cm** ou **20 x 30 cm** (petites tailles)

**38 x 18 cm** ou **38 x 10 cm** (bagagerie)

**13 x 13 cm** (écussons, badges, marquages côté coeur)



## Protections NOMEX

(housses résistantes à la chaleur pour un enfilage des vêtements facilité et la protection du tapis silicone)



## Feuille Teflon

(pour protéger les textiles)



## Scotch haute température

(idéal pour fixer les marquages avant la pose)

## Options casquette

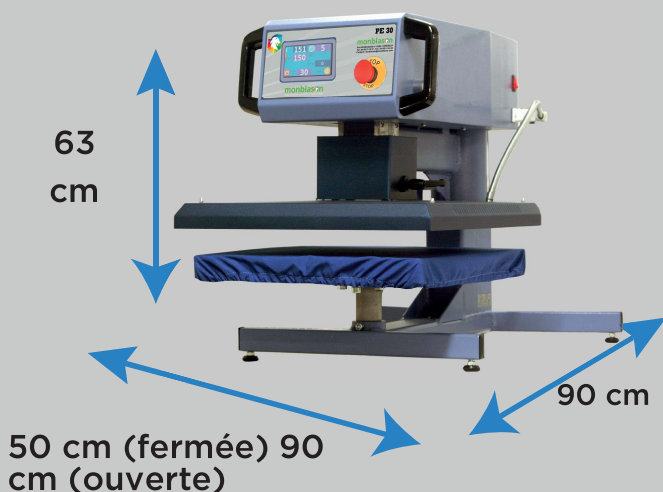


## Table pour presse

(cadre métallique, support bois et tiroir)



## DIMENSIONS DE LA PRESSE



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Plateau chauffant 50 x 40 cm
- Alimentation : 230 V mono
  - Puissance : 2,2 kW
  - Consommation : 1 kW/H
- Température réglable : 40 à 230 ° C
- Réglage du temps : 0 à 999 s
- Pression : 600g/cm<sup>2</sup>
- Poids : 77-88 kg

**LE SAV** est assuré par nos soins.

Presse garantie 2 ans et 5 ans pour le plateau chauffant. Les éléments électriques de nos pièces sont facilement interchangeables. La presse dispose d'une option permettant d'afficher l'état des capteurs internes (actifs/non actifs). LE SAV s'opère sous 24/48H par simple échange des éléments.