

## PRESSES DE DÉCOUPE D'ÉCHANTILLONS

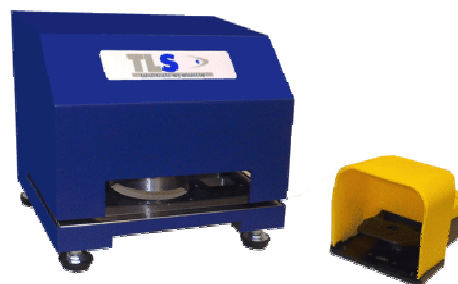
Emporte pièces de précision pour découpe d'échantillons rectangulaire, carré ou circulaire avec une précision de, +/- 0,1mm, pour évaluation en *Traction, Grammage, CMT, RCT, CCT...* pour Papier, Carton, Tissue Paper, Feuilles aluminium et autres matériaux souples...

Conforme aux Normes: DIN – ISO – TAPPI – ASTM – UNE...

- ❑ Facile à utiliser
- ❑ Rapidité et précision de coupe d'échantillons
- ❑ Écran de sécurité transparente (CE)
- ❑ Construction robuste



Code T-6798

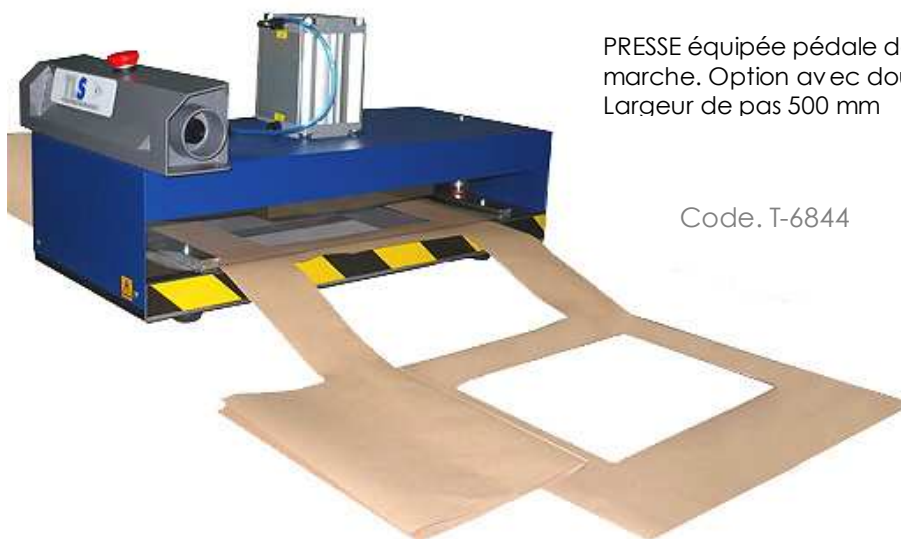


- Code. T- 3169** 152,4 x 12,7 mm - Papier
- Code. T- 3170** 100 ó 50 cm<sup>2</sup> - Papier
- Code. T- 3171** 100 ó 50 cm<sup>2</sup> - **Papier Tissue**
- Code. T- 6798** 200 x 200 mm - Papier
- Code. T- 6844** DIN A4 (210 x 297 mm) – Papier
- Code. T- 6844** LETTER 8,5 x 11 inches - Papier

Option: Mise en marche par double bouton

Presse pneumatiques opérées par pédale, qui incorporent écran acrylique protecteur pour avoir sécurité pendant le processus de coupe. Fabriquées avec des éléments de coupe de précision, ce qui assure une grande précision dans les dimensions de coupe des échantillons. Les échantillons coupés, tombent par gravité à la zone inférieure de la presse.

\* Presses conçues pour couper principalement des échantillons de PAPIER (Liner/Medium)...  
Pour d'autres matériels, nous avons besoin des spécifications ou des échantillons



PRESSE équipée pédale de mise en marche. Option avec double bouton. Largeur de pas 500 mm

Code. T-6844

**DIMENSIONS ET POIDS**, ex>ample of CodE. 6798:  
Dimensions: 240 x 260 x 360 mm (L x P x H)  
Emballage: 430 x 550 x 610 mm (L x P x H)  
Poids Net/Brut 40 Kg / 62 Kg

**CONTENU DE LA LIVRAISON:**  
> Emporte Piece pneumatique + Pédale  
**CONEXIONS**  
> Air comprimé: 600 kPa

