

### PERFOSET E/D, ES/T

Perforeuses dateuses électriques



**Pour un marquage sûr et permanent de documents, étiquettes, films ou emballages par une date ou combinaison changeante de lettres et/ou chiffres, et ceci sans efforts.**

Nos perforeuses dateuses électriques ont été construites pour un usage intensif au bureau ou au secteur industriel.

De série les machines sont fournies avec 18 barrettes chiffres pour la perforation de toute date de 6 chiffres en hauteur standard de 6, 8 ou 10 mm.

Au lieu d'une date on peut également perforer tout nombre de positions côté à côté ne dépassant pas la largeur maximale de 100 mm. D'autre part, il est possible d'ajouter un texte fixe au-dessus ou en dessous de la date. De série les machines sont équipées de butées de fond et de côté réglables pour plus de précision quant à l'orientation de la perforation sur le papier. La profondeur de marge est de 105 mm, compté du bord de papier jusqu'au milieu de la perforation.

#### PERFOSET E/D

Le modèle PERFOSET E/D est équipé d'un moteur NC puissant et moderne.

Le déclenchement est effectué en appuyant sur le bouton latéral. Même pour 10 positions en hauteurs 8 ou 10 mm on peut toujours marquer 23 feuilles de papier de 70 g/m<sup>2</sup> en une seule opération. Et pour 20 positions la capacité est encore de 12 feuilles de 70 g/m<sup>2</sup>.

#### PERFOSET ES/D

Cette perforeuse électrique de grand rendement est équipée de série d'un moteur d'engrenage particulièrement puissant et convient ainsi à un fonctionnement permanent.

Le déclenchement de la perforation est effectué par une pédale faisant partie de l'équipement de base. Le modèle PERFOSET ES/D est monté solidement sur un bâti métallique.

La capacité est de 25 à 30 feuilles de papiers de 70 g/m<sup>2</sup> quand il y a jusqu'à 10 positions en hauteurs de 8 ou 10 mm. Même avec 30 positions dans les hauteurs mentionnées, ces machines puissantes perforent encore 25 feuilles de papiers de 70 g/m<sup>2</sup> à la fois.

#### Important

Pour que l'empreinte soit lisible dans l'endroit souhaité sur les formulaires, veuillez indiquer dans votre commande si la perforation doit s'orienter au bord supérieur ou inférieur.



### Equipement supplémentaire en option

- pédale (PERFOSET E/D)
- déclenchement automatique
- compteur de présélection (pour compter les perforations effectuées)
- serrure de sécurité / verrouillage à clé (pour empêcher tout travail sur la machine par des personnes non-autorisées)
- bâti métallique (PERFOSET E/D)
- butées fixes ou spéciales
- poinçon supplémentaire devant ou derrière la date
- un logo en forme de perforation devant ou derrière la date (selon format)
- suspension pour rouleaux
- texte fixe au-dessus de, en dessous de, devant ou derrière la date
- hauteurs des caractères divergentes
- style serré
- version élargie (pour perforations de plus de 100)

### Caractéristiques techniques

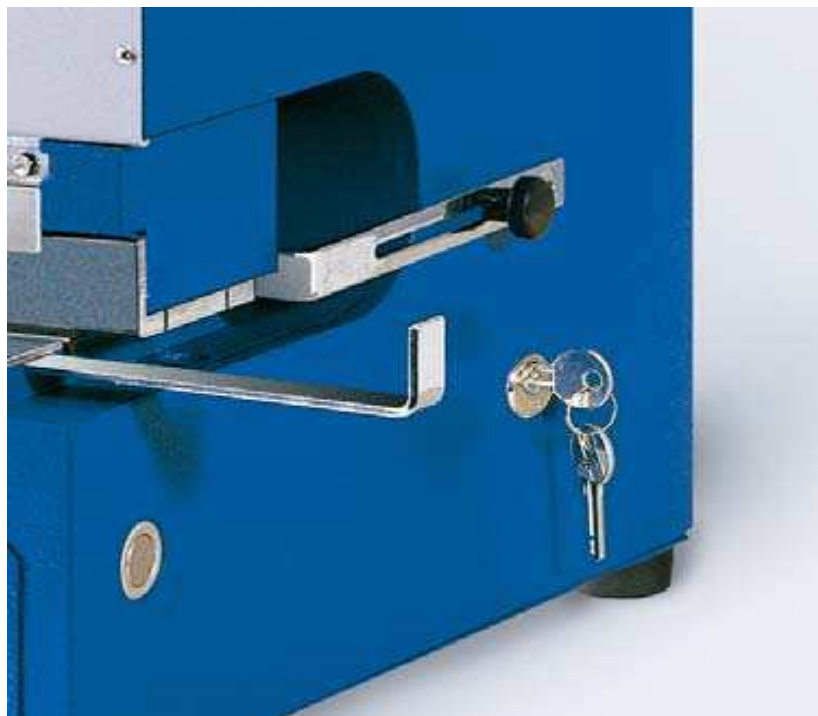


#### Caractéristiques

#### PERFOSET E/D,

#### PERFOSET ES/D,

<b>Version standard</b>	date en 6 chiffres	date en 6 chiffres
<b>Profondeur de marge compté du bord du document jusqu'au milieu de la perforation</b>	105 mm	105 mm
<b>Hauteur des caractères</b>	6, 8 ou 10 mm	6, 8 ou 10 mm
<b>Largeur de perforation max.</b>	100 mm	100 mm
<b>Capacité de perforation</b>	25 à 30 feuilles de 70 g/m <sup>2</sup>	25 à 30 feuilles de 70 g/m <sup>2</sup>
<b>Poids net</b>	28 Kg.	90 Kg.
<b>Poids brut</b>	30 Kg.	140 Kg..
<b>Emballage</b>	Carton	Caisse
<b>Dimensions de l'emballage</b>	59 x 39 x 27 cm	120 x 49 x 92 cm



28 · 01 · 08

hauteur des caractères 6 mm, diamètre d'aiguille 0.8 mm

28 · 01 · 08

hauteur des caractères 8 mm, diamètre d'aiguille 0.9 mm

28 · 01 · 08

hauteur des caractères 10 mm, diamètre d'aiguille 1.1 mm