

Presse d'estampage hydraulique P50 Universal

Presse d'estampage hydraulique P50 Universal pour la fabrication de plaques d'immatriculation

Avec sa toute nouvelle « construction de cadre sans rupture » générée par ordinateur, cette presse hydraulique est très rapide et garantie une longue durée de vie. Elle fonctionne grâce à des cadres d'estampage et à des solutions d'outils articulés et couvre toutes les dimensions de plaques d'immatriculation les plus répandues.



Avantages

- | | |
|--|---|
| ▪ Cadre sans rupture pour une longue durée de vie | ▪ Fonctionnement rapide : cadence inférieure à 2 secondes |
| ▪ Adaptée aux cadres d'estampage et solutions d'outils articulés | ▪ Zone d'estampage plus large |
| ▪ Déclenchement automatique | ▪ Étagère de rangement et table de travail comprises |

Caractéristiques techniques

Poids	env. 340 kg (400 kg toutes options)
Dimensions (Lxlxh)	env. 755 x 945 x 1640 mm (avec table et étagère)
Tension	230 V, 50/60 Hz, 1 phase et 400 V, 50/60 Hz, 3 phases
Consommation d'énergie	1,0 kW (50 Hz) / 1,32 kW (60 Hz)
Capacité	Au moins 200 plaques d'immatriculation par heure
Ouverture pour estampage	Hauteur : 55 mm, Largeur : 570 mm
Pression	Max. 500 kN
Vitesse	1,7 sec./course
Nombre de cylindres	2

