

MORLOCK série **MSC**

MSC 70
MSC 100.2
MSC 100.2-2

ITW MORLOCK France
ZA Les Plaines

F-26320 Saint Marcel
Les Valence

Tel. +33(0) 4 7561 4160
Fax +33(0) 4 7555 8456

service.commercial@itwmorlock.fr
www.itwmorlock.fr

ITW MORLOCK GmbH
Tampondrucksysteme

Lise-Meitner-Straße 9
D-72280 Dornstetten

fon +49 (7443) 285-0
fax +49 (7443) 285-299

info@morlock.de
www.morlock.de

 Version français | date 08.2011



MSC – Machine mécanique à haute cadence

Les machines de Tampographie de la série MSC se distinguent par leur excellente capacité d'intégration et de grande vitesse (3.600 cycles/h, 6.000 cycles/h).

Maintenance simplifiée du système d'entraînement par came entraînée par un moteur linéaire AC-DC, ce qui assure un fonctionnement exceptionnellement silencieux et une fiabilité de la machine en mode automatique ou semi automatique en font une solution particulièrement qualifiée pour l'intégration et l'utilisation dans les systèmes automatisés.

D'un coup d'œil!

- Vitesse élevée: 3.600 cycles/h (MSC 100) et respectivement de 6.000 cycles/h (MSC 70)
- Automate programmable Siemens S7
- Encrier fermé compact MORLOCK MCI (breveté)
- En tant que: station de travail manuel ou l'intégration dans un automatisme existant
- Ajustage en hauteur du tampon
- Option (par exemple : nettoyage automatique de montage ou XY-régulation du Tampon)



MSC 70



MSC 100.2



MSC 100.2-2 (avec double encrier fermé)

Caractéristiques techniques

Les données techniques sont celles valables lors de l'impression. MORLOCK se réserve le droit d'apporter toute modification ou amélioration utile. Sous réserve de changements et erreurs d'impression.

	MSC 70	MSC 100.2	MSC 100.2-2
Format du cliché	70 x 140mm	100 x 215 mm	200 x 220 mm
Format Impression, max.	Ø max. 52 mm	Ø max. 80 mm	2x Ø max. 65 mm / 90 mm entraxe 100 mm
Course du tampon	100 mm, dont 70 mm Sous le niveau cliché	150 mm, don't 116 mm Sous le niveau cliché	150 mm, don't 116 mm Sous le niveau cliché
Pression, max.	appr. 250 N (25 kp)	1.080 N (108 kp)	1.080 N (108 kp)
Vitesse, max.	6.000 pieces/h en 1 couleur	3.600 pieces/h en 1 couleur	3.000 pieces/h en 1 couleur
Entrainement	Electromécanique	Electromécanique	Electromécanique
Automate programmable	SPS SIEMENS S 7	SPS SIEMENS S 7	SPS SIEMENS S 7
Tension de raccordement	230 V ~ 50/60 Hz	230 V ~ 50/60 Hz	230 V ~ 50/60 Hz
Tension de commande	24 V	24 V	24 V
Puissance consommée	app. 250 W	app. 500 W	app. 500 W
Poids	app. 100 kg	app. 120 kg	app. 130 kg
Dimensions*	app. 238 x 641 x 667 mm (sans nettoyeur tampon) app. 238 x 861 x 692 mm (avec nettoyeur tampon)	app. 280 x 800 x 810 mm (sans nettoyeur tampon) app. 460 x 800 x 810 mm (avec nettoyeur tampon)	app. 342 x 840 x 840 mm (sans nettoyeur tampon) app. 530 x 840 x 840 mm (avec nettoyeur tampon)



NOUVEAU! MSC 100.2-2 avec double encrier fermé

* largeur x profondeur x hauteur avec Cartérisation.