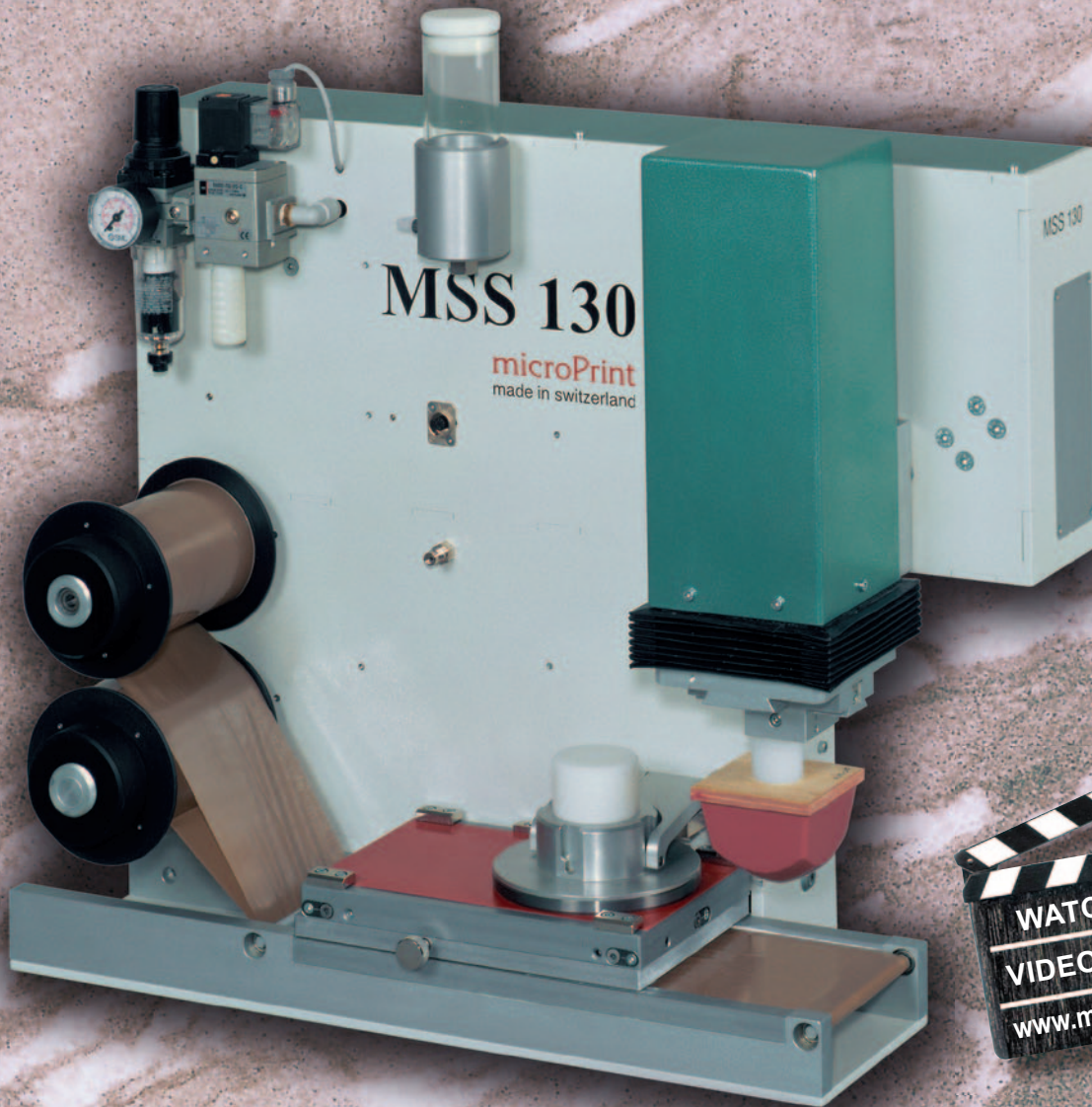


Machine de tampographie avec système pivotant



Confort
maximum
d'utilisation:



Viscomat



- Concept clair et simple.
- Nettoyage automatique du tampon.
- Option: automatisme de la viscosité de l'encre.
- Aucune contrainte dans l'utilisation.
- Service mondial.

microPrint
Top in Padprinting

Machine de tampographie avec système pivotant

PAD PRINTING MACHINE

MSS 130

La MSS 130 est une machine précise, compacte et de construction robuste. Elle a été conçue pour répondre à des demandes de plus en plus élaborées et donne l'avantage d'un marquage vertical. La MSS 130 peut être utilisée en poste individuel ou intégrée dans une ligne automa-

tisée.

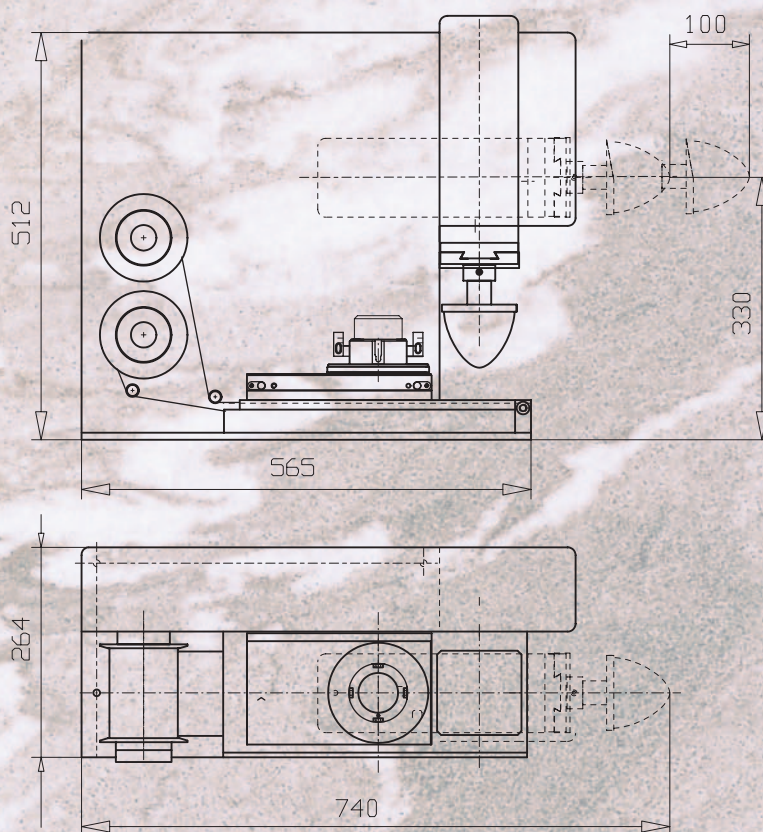
Service mondial.

microPrint utilise exclusivement des composants de fournisseurs ayant un réseau mondial. Sur toutes nos machines nous donnons une garantie de 12 mois.



Caractéristiques techniques :

Cadence de production sans nettoyage:	jusqu'à 1'800/ heure
avec nettoyage:	jusqu'à 1'200/ heure
Entraînement:	pneumatique
Force d'impression:	max. 480 N
Course du tampon:	max. 120 mm
Pression d'air:	5 – 6 bar (87 psi)
Consommation d'air:	115 l/min
Commande:	CMP Panasonic
Raccordement électrique	110 –240V / 50 – 60 Hz
Alimentation:	24 VDC
Poids de la machine:	env. 60 kg
Dimensions:	voir illustration
Dimensions standard des clichés	
Système fermé:	max. 130 x 230 mm
Épaisseur du cliché:	0,5 ou 10 mm
Grandeur du pot Ø:	surface d'impression Ø:
1 x 86 mm	1 x 76 mm
1 x 120 mm	1 x 110 mm
Nombre de couleurs:	1



Information

Par le biais de notre homepage <http://www.microprint.ch> nous vous informons en permanence de nos développements les plus récents. Vous y trouverez également des renseignements utiles sur la tampographie.

Points de vente:

microPrint

Top in Padprinting

microPrint LC GmbH

Mühlentalstrasse 184

CH-8200 Schaffhausen, Switzerland

Phone: + 41 (0) 52 624 50 59

Fax: + 41 (0) 52 624 50 22

E-mail: info@microprint.ch

[http:// www.microprint.ch](http://www.microprint.ch)