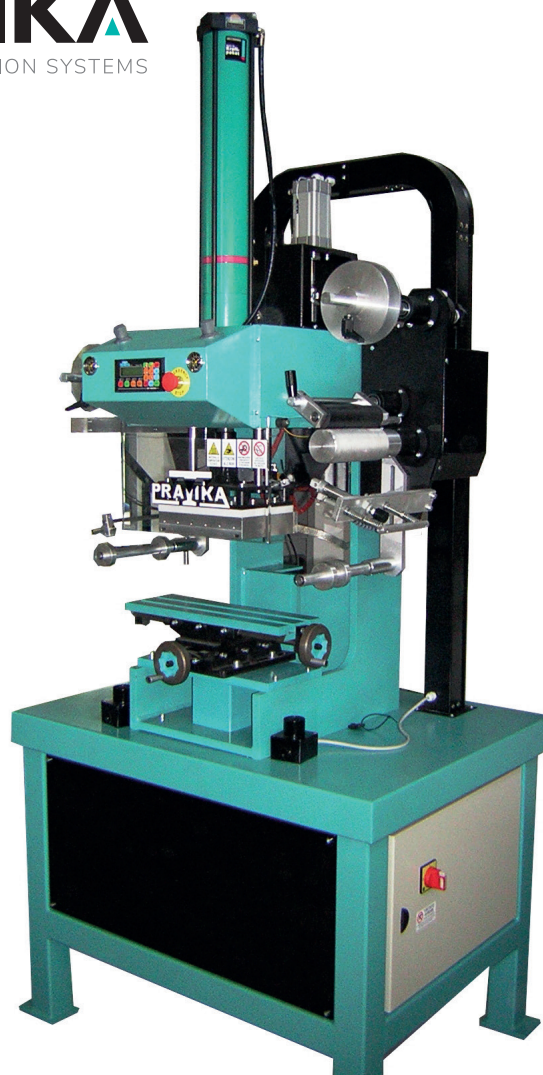


MERCURIO

SC 10000

Macchina stampa a caldo e trasferimento termico per la decorazione su oggetti

- Cilindro di stampa aria/olio per elevate pressioni a corsa variabile
- Traino del nastro transfer elettrico con sensore per il rilevamento di tacca
- Avvicinamento automatico del transfer in fase di stampa, per aderire correttamente sull'oggetto



DATI TECNICI

Pressione massima di stampa	100 kN
Area di stampa	150 x 300 mm
Testa riscaldante	con termoregolare PID
Avvicinamento transfer	compreso
Corsa testa di stampa	150 mm
Traino nastro transfer	elettrico
Sensore di lettura tacca su transfer	compreso
Pannello operatore	Touch screen 10 pollici
Ricette	Numero illimitato su memoria USB

OPTIONAL

Sistema traino del nastro transfer con motore brushless per elevate precisioni

Banco porta-pezzo elettrico regolabile in altezza

Pratika S.R.L.

Sede legale
Via Croce 9
31050 Povegliano
Treviso - Italia

Sede operativa
Via Leonardo da Vinci 3
31050 Ponzano Veneto
Treviso - Italia

+39 0422 963261
info@pratikasrl.it
www.pratikasrl.it



Richiedi info