

TAMPONDRUCKANLAGE MIT TPM 160 DRUCKMODULEN



MASCHINE:	System mit TPM 160 Tampondruckmodulen
DRUCKGUT:	Waschmaschinen- Frontblenden
BEDRUCKUNG:	1-10 Farben
DRUCKFARBE:	1-Komponenten Farbe
KLISCHEE:	Stahl 160 x 300 x 9.8 mm
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS:	230 / 400 V, 50 Hz
DRUCKLUFT:	min. 6 bar
LUFTVERBRAUCH:	ca. 3,8 m ³ /h
ABMESSUNGEN L X B X H :	5260 x 2550 x 1910 mm
GEWICHT:	ca. 3500 kg
STEUERUNG:	Siemens SPS
LEISTUNG:	100 Teile / Std.
LAYOUT:	siehe Rückseite

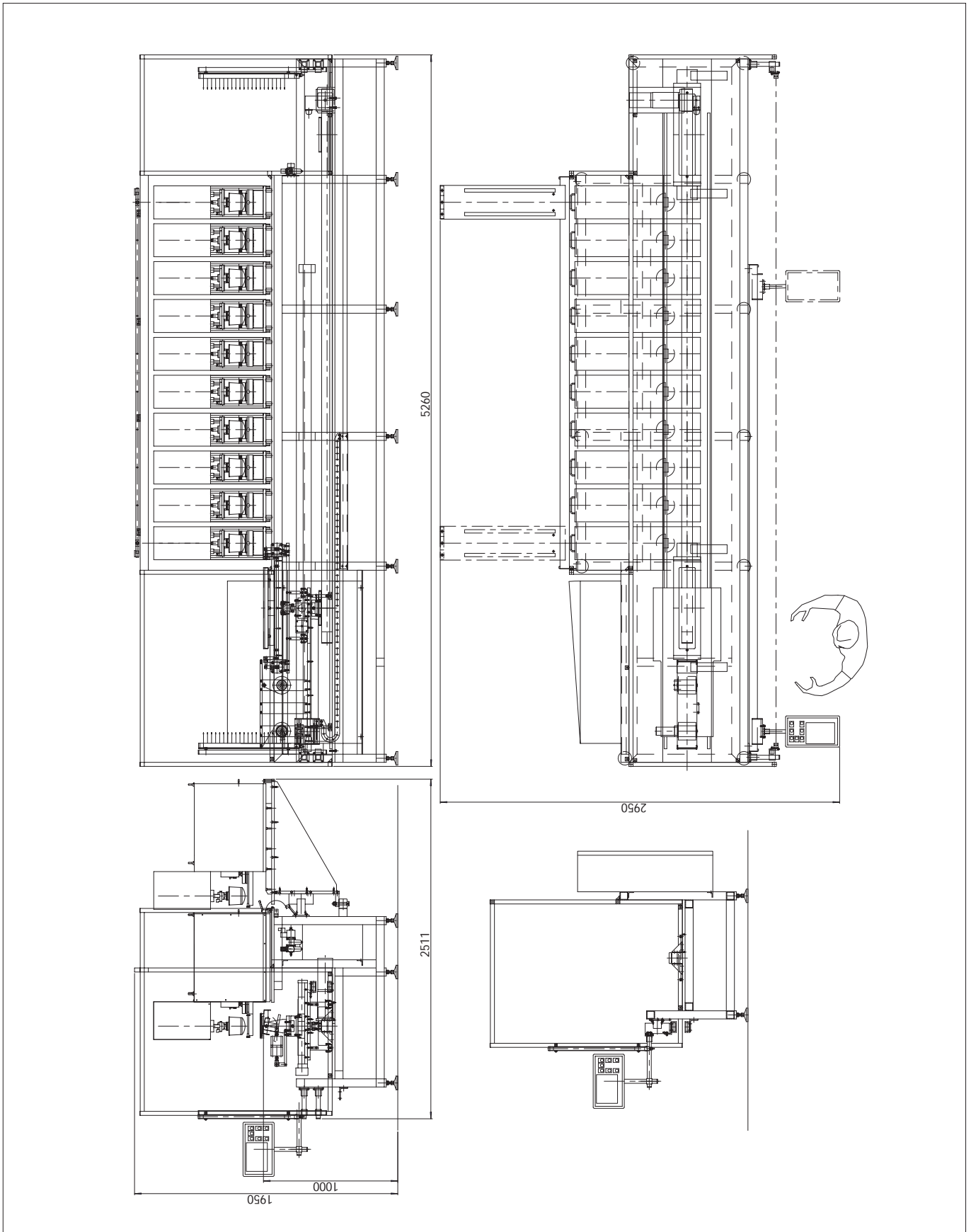
SYSTEMBESCHREIBUNG

Die Frontblenden werden vom Kunden lagerichtig auf die Werkstückaufnahme gelegt, welche auf einem elektromechanischen Verschiebetisch montiert ist.

Nun bewegt der Verschiebetisch die Frontblende zu den einzelnen Druckwerke welche die verschiedenen Druckbilder auf das Teil abgeben. Nach dem Druck geben die Druckwerke eventuelle Restfarbe am Tampon auf die mit-fahrende Tamponreinigung ab.

Nach der letzten Druckstation fährt der Verschiebetisch die Frontblende wieder in die Ladestation zurück wo sie vom Kunden manuell von der Werkstückaufnahme genommen wird.





Tampondruckanlage mit TPM 160 Druckmodulen

706 000 140 / 09.02

Teca-Print

Teca-Print AG

Tel. +41 (0)52 645 2000

Postfach

Fax +41 (0)52 645 2102

Bohlstrasse 17

info@teca-print.ch

CH-8240 Thayngen

www.teca-print.com