

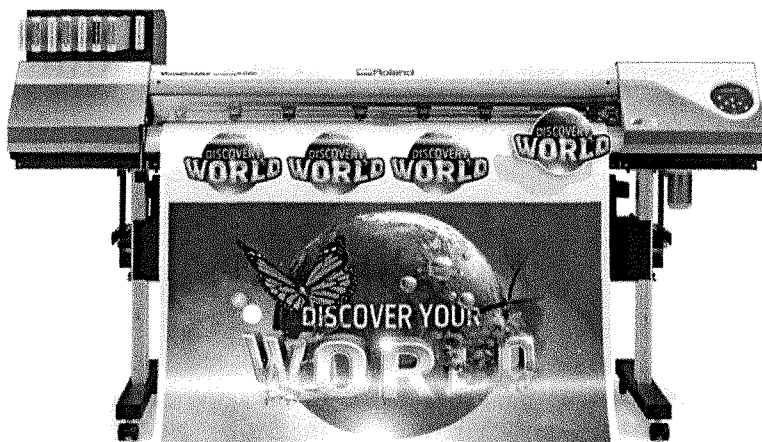
3. SPECIFIKACE TECHNOLOGIÍ

a) Roland VersaCAMM VS-540i

VersaCAMM VSi jsou kombinovanými plotry (tisk a ořez v jednom stroji), které **tisknou osmi barvami včetně metalické stříbrné, bílé a šedé**. Kombinací metalického inkoustu a barev CMYKLcLm lze dosáhnout více jak 500 metalických barev a odstínů. Tyto barvy dodají Vaším tiskům luxusní a pohled strhující vzhled.

V plotrech Roland VersaCAMM VSi je zabudována tisková hlava s pozlaceným povrchem. Díky tomu lze dosáhnout vyšších tiskových kvalit. Jedna tisková hlava v sobě obsahuje kanály pro tisk všemi barvami.

Údržba tiskáren VS je velmi snadná díky automatickému cirkulačnímu systému pro bílý a metalický inkoust. Tento systém zabraňuje usazování pigmentu.



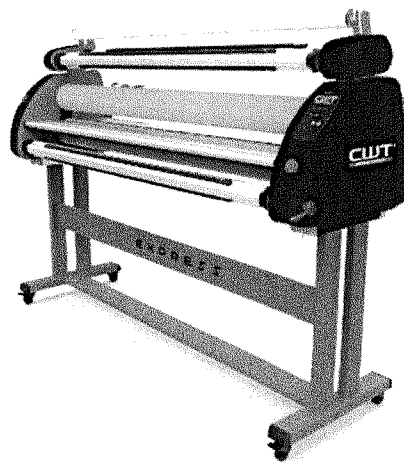
TECHNICKÁ SPECIFIKACE:

<i>Technologie tisku</i>		Piezoelektrický inkjet
<i>Materiál</i>	Šíře	210 - 1372 mm
	Síla	Maximum 1,0 mm s podkladem pro tisk Maximum 0,4 mm s podkladem a 0,22mm bez podkladu pro ořez
	Vnější průměr role	Maximum 210 mm
	Váha role	Maximum 30 kg
<i>Pracovní šíře</i>		Maximum 1346 mm
<i>Inkoust</i>	Barvy	2x CMYK, CMYKLcLmLk, CMYKLcLmLk+Wh, CMYKLcLm+Mt, CMYKLcLm+Wh+Mt
<i>Rozlišení tisku (bodů na palec)</i>		Maximum 1440 dpi
<i>Rychlost ořezu</i>		10 - 300 mm/s
<i>Přítlak</i>		30 - 300 gf
<i>Obsah balení</i>		Napájecí kabel, nůž, držák nože, svorky materiálu, náhradní čepel pro odřezový nůž, software RIP Roland VersaWorks, uživatelský manuál

b) Vyhřívavý laminátor CWT EXPRESS

Jedná se o rolový laminátor s **pneumatickým** zdvihem válce a **vyhříváním**. Válce jsou silikonové pro zamezení nežádoucímu praskání plochy válce v případě poškození. Součástí laminátoru je odvíjecí i navíjecí systém 4 tyčí, ovládací pedál a kompresor pro zdvih.

pracovní šíře:	1620 mm
maximální tloušťka:	35 mm
vyhřívání válce:	až 60°C
rozměry:	200 x 63 x 110 cm
váha:	210 kg
pracovní napájení:	120V/60Hz, 12A



c) Transmatic TS 3M:

Nejprodávanejší manuální lis. Jeho výhodou je laterální otevírání (do strany) a výměnná spodní deska. Horní tepelná deska je volně uložená pro zajištění rovnoměrného tlaku po celé ploše a je krytá teflonovým potahem. Na spodní desce je pratelný, tepluodolný potah z nomexu.

Velikost desek	40 x 50 cm
Nastavení teploty	50 - 305 °C
Nastavení času	0 - 999 s
Přítlak	0 - 600 g/m ²

