

Technické parametry potisku obalového materiálu

Tiskárna SMB

počet barev	6 + 0
max. šíře tisku	200 mm
raport	350, 500 mm
barvy	alkoholové barvy
výkon	20.000 m za směnu

Tiskárna OLYMPIA 714

počet barev	4 + 4
max. šíře tisku	380 mm
raport	500 mm (480, 510, 530, 550, 600, 660)
barvy	vodní barvy
výkon	25.000 m za směnu

Tiskárna APM 8+8 UV

Standartní kvalita tisku	130 – 150 LPI
Rastrové válce	ZECHER s I.T.S. úpravou

Pozice na tiskárně

1. 1 x 100l/cm; 60°HIT – (15cm³ /m² - tisk bílé podklad. plochy)
- 2-3. 2 x 180l/cm; 30°HIT – UV line - (9 cm³ /m² - tisk 2x p.bílá, plocha, tučný text)
4. 1 x 225l/cm; 60°LR – (7,5cm³/m² - tisk plocha, normální text)
- 5-8. 4 x 320l/cm; 60°LR – (4,5cm³/m² - tisk CMYK)

Tiskové sleeve

tiskový raport	400 mm, 500 mm
šíře tiskového válce	300 mm
šíře sleeve	270 mm

tiskový sleeve AXCYL se zámkem, šíře zámku 6 mm, hloubka zapuštění 10 mm a vyznačenou nulovou polohou

Fotopolymer	1,7 mm
Kompresibilní oboustranná lepící páska	0,38 mm
Vzduchový válec – průměr	70,144 mm

Výkon 30.000 m za směnu

Technické parametry řásnění obalového materiálu

Řásnicí stroj EICHEL E - 600

průměr	34 – 90 mm
výkon	12.000 m za směnu
délka roubíku	40 cm
počet metrů v roubíku	max. 25 m

Řásnicí stroj ASM

průměr	34 – 130 mm
výkon	25.000 m za směnu
délka roubíku	40 – 60 cm
počet metrů v roubíku	max. 20 - 50 m

Řásnicí stroj AR 2 000

průměr trnu	90 mm a 120 mm
výkon	4.000 m za směnu
délka roubíku	40 cm – 80 cm
počet metrů v roubíku	max. 90 m

Řásnicí stroj K-1-S Super

průměr trnu	19,22,27,33,40,53,65 mm
výkon	40.000 m za směnu
délka roubíku	40-100 cm
počet metrů v roubíku	max. 100 m

Technické parametry vázání střev

Vázací stroj NAGEMA ZD

výkon / kapacita	10.000 ks za směnu
------------------	--------------------

Technické parametry klipsování střev

ALM 15-5

výkon / kapacita	8.000 ks za směnu
------------------	-------------------