



- przemysłowy laminator do podłoży plastikowych
- zintegrowany system nagrzewania, chłodzenia i prasowania do produkcji kart plastikowych, RFID, identyfikatorów, etykiet itd.
- format: 330 x 487 mm
- produktywność: 2000 - 2800 kart ISO CR-80 / godz.
- zakres grubości kart: 100 - 850 μ m
- prasa hydrauliczna: max 25 ton/cm²

Standardowe laminowanie jest dokonywane w jednym podejściu na jednym lub więcej arkuszach z przekładką aktywowaną termicznie. Procesy wstępnego podgrzewania, nagrzewania z prasowaniem i chłodzenia przeprowadzane są automatycznie, zajmują 27 minut. Możliwe jest uzyskanie matowego lub błyszczącego wykończenia.

Linia do produkcji plastikowych kart CR-80

Cyfrowy druk składek
„21-up” w czterech kolorach

METEOR DPG60 PRO

METEOR DP40 PRO



PRESSCardPro
by M.G.I.

3 szuflady laminujące
do 2520 kart/godz.



PunchCardPro
by M.G.I.



Laminowanie i wykrawanie
materiałów z innych źródeł
cyfrowych i offsetowych



Wykrawanie do 10 000
kart CR-80/godz.