

Flexoprinter FP1 + FP2

Masina de tiparit Flexoprinter, se utilizeaza in combinatie cu masina de impachetat prin ambutisare cu oprire, pentru tiparirea pe hartie medicinala sau TYVEK®. Aceasta masina se monteaza inaintea statiei de sigilare, si se potriveste optimal, pentru tiparirea cea mai economicoasa a unei suprafete mari, pe folia superioara a ambalajului.



In combinatie cu sistemul nostru de tiparire prin transfer termic ofera posibilitatea obtinerii unui rezultat optimal de tiparire, cu o mare capacitate de date si o inalta flexibilitate.

In locul tamburului de tiparire se folosesc placile de tiparire. Ca material de baza, se folosesc Photopolymer- si clisee de cauciuc.

Se pot folosi culori pe baza de alcool, pe baza de apa si cu rezistenta la unde ultraviolett.

| Date tehnice: | FP 1 | FP 2 |
|--|------------------------|-----------------------|
| suprafata de tiparire: | 200 x 300 mm | 300 x 400 mm |
| legatura electrica: | 230 VAC | 230 VAC |
| dimensiuni: (latime x adincime x inaltime) | 330 x 590 x 440 | 430 x 690 x 480 |
| legatura pneumatica: | 6 bar | 6 bar |
| randament: | pina la 26 tacte / min | pina la 26 tacte /min |

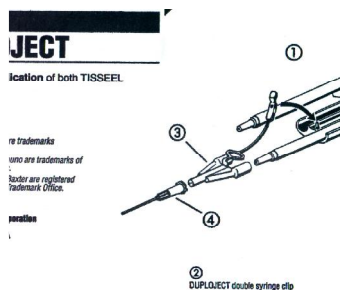
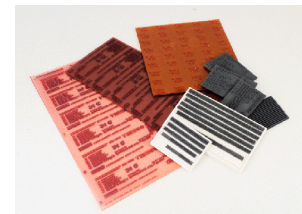


Positionare:

Un sistem de pozitionare pentru tiparire integrat, ofera o pozitionare exacta si rapida a textului, desenului de tiparire pe ambalaj.

Circulatia colorilor:

Circulatia colorilor se face cu ajutorul unei pompe electrice cu membrana. Prin sistemul de control al viscozitatii, VKS, se poate controla constanta intensitatii colorii.



Avantaje:

- controlul desfasurarii procesului prin SPS
- indicatia clara a stadiului de desfasurare al procesului, prin text pe display
- indicatia clara prin text, la aparitia erorilor
- folosirea diverselor culori
- pompa electrica cu membrana
-