

Inființează un centru digital de producție etichete în rolă

Poate fi instalat oriunde, chiar și într-un birou. Nu necesită amenajări speciale ● Este ușor de exploatat. Se poate începe cu un singur operator ● Totul este digital, fără matrițe de print, fără matrițe de tăiere ● Livrezi etichete convertite în orice contur, rezistente la apă sau chimicale ● Cele mai multe cereri din piață sunt tirajele de sute sau câteva mii de bucăți, ce nu pot fi abordate de tipografiile clasice ● Te pliezi pe ceea ce vrea clientul acum: etichete pe rolă, nu în coală.

Pentru a înființa un astfel de centru îți trebuie doar două echipamente esențiale: O imprimantă performantă color în rolă și un finisher digital de etichete.

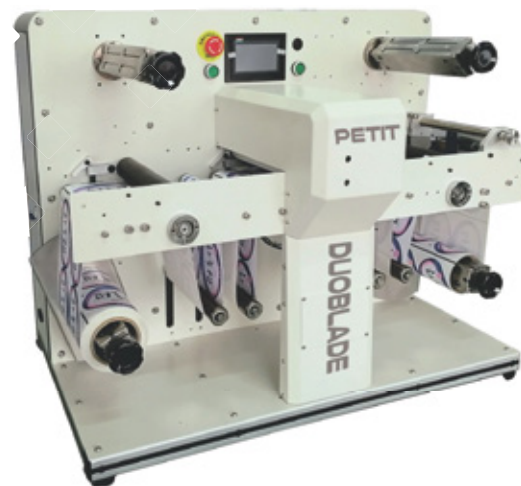


VipColor VP750 - Imprimanta industrială de etichete color în rolă

- Rezoluție 1600x1600 dpi, viteză minim 9 m/min, maxim 18 m/min.
- Cap de imprimare staționar Memjet Waterfall.
- Cartușele de cerneală C,M,Y, 2xBK de mare capacitate (250 ml).
- Cerneluri Niagara cu rezistență sporită la umiditate.
- Derulator de role cu tambur standard de 76mm inclus.
- Imprimă etichete pretăiate cu ajutorul senzorilor de recunoaștere GAP sau Black Mark. Poate tipări și pe material continuu cu lățimea maximă de 216 mm.

Duoblade PETIT - Sistem digital de finisare etichete

- Tăiere digitală: cu 2 cuțițe simultan.
- Dimensiuni etichete tăiate: maxim 230 mm lățime și max 300 mm lungime.
- Viteză de tăiere: max 8 m/min.
- Software de decupare inclus. Suportă vectori de tăiere din Corel Draw sau Adobe Illustrator.



Te aprovizionăm cu toate materialele și consumabilele de care ai nevoie. Oferim instalare, instruire și asistență pe toată durata colaborării.

Acest pachet vă permite să faceți toate operațiunile necesare: Imprimare cu cerneluri Memjet Niagara, rezistente la apă, laminare la rece - dacă este cazul, decupare pe contur, îndepărtarea excesului de material, tăiere longitudinală (slitting), roluire pe tambur. Productivitate: 9600 Etichete pe oră*

**exemplificare teoretică pentru etichete de dimensiunea 90 x 100 mm în format dreptunghiular, dispuse pe două șiruri, ținându-se cont de vitezele maxime de funcționare ale echipamentelor. În practică timpii de lucru pot fi mai mari, în funcție de fragmentarea lucrărilor, dimensiunilor și particularitățile conturului etichetelor.*