



---

Connue depuis les années 1970 sous la marque klöckner-Pentapack.

Pentapack entreprend, en 2002, la modernisation de sa gamme de machines et développe des solutions compactes, flexibles, économiques et accessibles à tous.

Les modules fonctionnels autonomes permettent des changements de formats en 30 min sans outils, la conception en balcon facilite le vide de ligne et le nettoyage, dans le respect des BPF.

Pentapack, fabricant Européen, est proche de vous pour communiquer son précieux savoir-faire et tous les conseils indispensables à la réalisation de vos projets blisters.

La gamme se décline en 3 modèles :

HP pour les blisters unitaires en milieu hospitalier

BP pour les essais cliniques et petites séries

SP pour les petites et moyennes productions

# HP500 – HP550



## Usage hospitalier

- Largeur maxi 100 mm
- Pas maxi 25 ou 50 mm
- PVC, PVC/PVDC, ALU
- 10 à 45 cycles/min
- Imprimante en option
- Liquide en option
  
- Dim : 2150 x 830 x h:1900 mm

# BP540 – BP740 – BP1540

Essais cliniques et petites séries



- Largeur max 160 mm
- Pas 20 à 75 mm
- Profondeur 40 mm
- PVC, PVC/PVDC, PET, ALU, PP...
- 40 cycles/min
- Blister carte, formage débrayable
- Marquage, embossage, vision
- Alimentation manuelle ou automatique

# SP200

## Petites et moyennes séries



- Largeur max 260 mm
- Pas 20 à 125 mm
- Profondeur 40 mm
- PVC, PVC/PVDC, PET, ALU, PP...
- 50 cycles/min
- 200 blisters /min
- Marquage, embossage
- Impression en ligne
- Contrôle produit et codes
- Alimentation manuelle ou automatique



---

Nous sommes à votre disposition pour tout renseignement concernant un projet ou pour le suivi de vos équipements

Site de Production :

**Pentapack N.V**

3640 Kinroi

Belgique

[www.pentapack.com](http://www.pentapack.com)

En France:

**DARRØN Pharma**

74000 Annecy

France

04 50 69 59 91

[www.darron.fr](http://www.darron.fr)