

Blistéreuses

Déblistéreuses

Vente au détail de film

Autres divisions

Blistéreuses



SP200

SPECIFICATIONS	Largeur de laize	max. 250 mm	AVANTAGES
	Largeur du formage	max. 234 mm	
	Profondeur du formage	max. 40 mm	
	Longueur de triage	20 - 110 mm	
	Blister final	- Couteau droit (square corners) - Découpe arrondie (coins arrondis) - Pack de découpe (blister entier)	
	Capacité	En fonction de la taille du blister (max. 60 cycles / minute)	
	Marquage blister	- embossage - Impression et dépose étiquette en ligne - Impression directe en ligne sur film de scellage	
	Energie	400 V AC 50 Hz 3-phased 25A 480 V AC 60 Hz 3-phased 25A	
Air comprimé	8 bar (115 PSI) 600 litres / minute (21 cfm)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Machine compacte ■ Conception modulaire ■ Flexibilité: + Large gamme de tailles de blisters + Profondeur des alvéoles + Modules fonctionnels supplémentaires + Possibilité de modifier la ■ Réglage rapide ■ Outillage à bas prix ■ Réalisation de petits lots ■ Réalisation de blisters de grande dimension avec des petits outillages ■ Facilité d'utilisation 	

Blistéreuse

SP200

L'ultra-polyvalence dans le domaine du blister

Fabricant	USA & Canada	Représentation France
-----------	--------------	-----------------------

Pentapack NV/SA Leuwerbroek 1043 3640 Kinrooi Belgium T +32 (0)89 84.42.00 F +32 (0)89 84.42.24 info@pentapack.com www.pentapack.com	Pentapack NA Corp. 9 Stoney Court Ocean View NJ 08230 USA T +1 609 624 3380 F +1 609 624 3390 info@pentapackna.com www.pentapackna.com	DARRON 2 Prom Louis Lachenal 74000 Annecy France T +33 (0)4 50 69 59 91 info@darron.fr www.darron.fr
---	---	---





La station de formage standard peut travailler avec ou sans outillage de préformage ou en mode formage à froid. La profondeur de formage des alvéoles peut atteindre 40mm



La station de scellage possède une fonction de relevage automatique, qui permet de protéger le produit de tout dommage lié à un excès de température lors d'un arrêt de la machine



La machine est gérée par automate équipé d'un écran tactile pour un paramétrage aisé selon les besoins



Une large gamme de solution d'alimentation est disponible (table manuelle, boîte universelle, rampes, tubes, multi produits...)

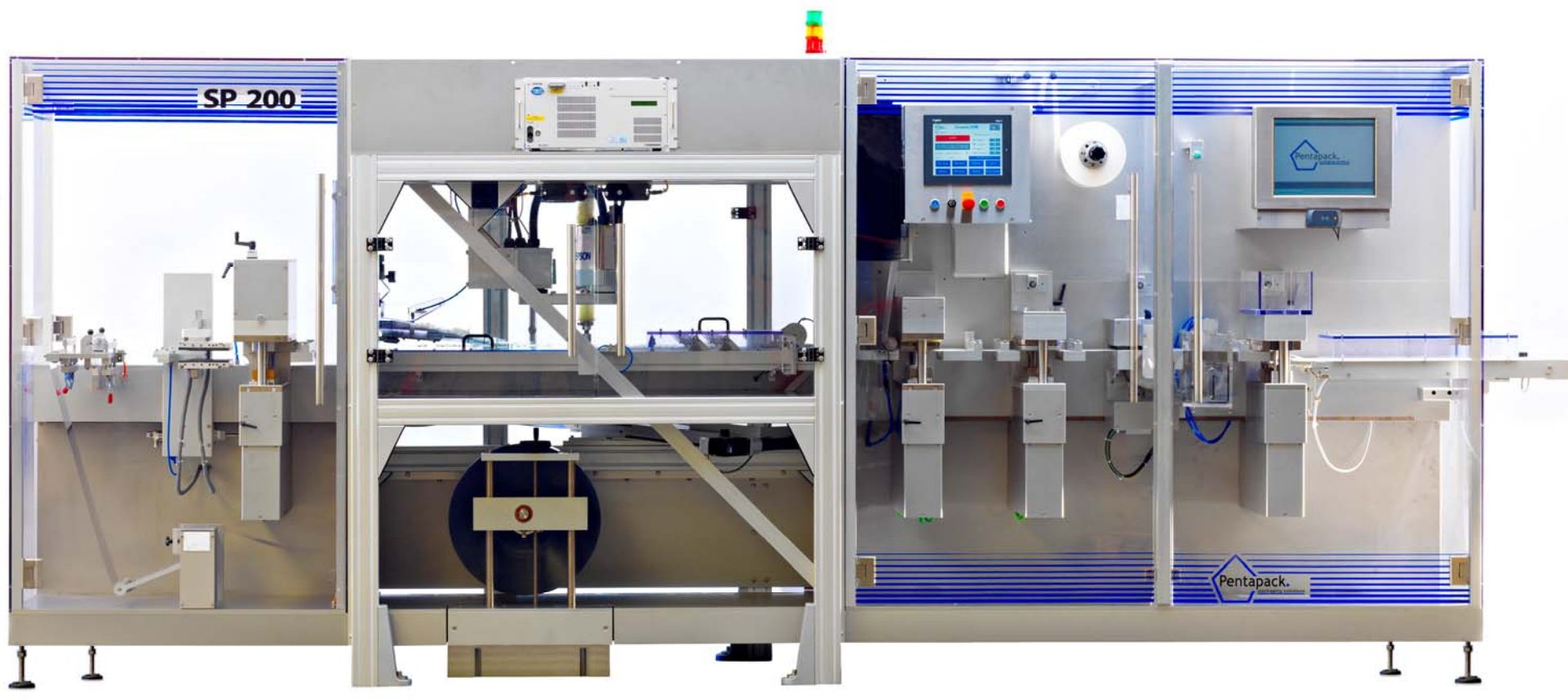


Le système de vision par camera permet de contrôler la mise en place, l'intégrité et la couleur du produit



Conçu pour produire des formats de découpe entières, à coins arrondis ou en coupe droite, notre système de dépose blister piloté par servo moteur garantit une sélection fiable des mauvais blisters

Nouveau standard



La machine SP200 est une machine flexible pour blister parfaitement adaptée à la production des lots réduits comme à celle des séries de plus grande importance. Combiné à différentes options de format de découpe, la machine SP200 est une valeur sûre de votre matériel de conditionnement.

La machine SP200 sont conçus pour répondre aux exigences cGMP, son "design" en balcon facilite grandement les opérations de vide de ligne et de nettoyage, il intègre de plus un système d'outillage de format interchangeable sans outils

La conception originale par modules fonctionnels indépendants, fait que de fonctions supplémentaires peuvent être ajoutées sur la machine SP200. Aussi bien que la longueur de la machine elle-même qui peut être changée grâce à ce concept modulaire. L'intégration de servomoteurs rend possible l'obtention d'une grande précision, d'une grande efficacité et d'une grande flexibilité dans les réglages de la machine, la rendant efficace et permettant le contrôle de l'ouverture des stations.

Blistéreuse

SP200

Jusqu'à 40mm de profondeur de formage