

La palette « clic-clac » du créateur de solutions en nid d'abeilles « l'hexagone » : l'innovation logistique au service des enjeux économiques et environnementaux de l'industrie et de la distribution.

Grâce à sa longue connaissance du marché, « l'hexagone », leader français du carton « nid d'abeilles », innove une nouvelle fois et lance la palette « clic-clac ».



La Guerche-de-Bretagne, le 13 janvier 2015.

Après le lancement de la boîte « 2 en 1 », « l'hexagone », leader français du carton « nid d'abeilles » qui fabrique des palettes depuis les années 70, accentue son dynamisme en lançant une palette « clic-clac » dont la marque est enregistrée à l'INPI.

➤ Ses deux atouts principaux : produite en ligne et livrée à plat.

Grâce à un investissement important finalisé fin 2014 la palette « clic-clac » est fabriquée directement et en continu sur la ligne de production des plaques avéolaires, d'où une production économique.

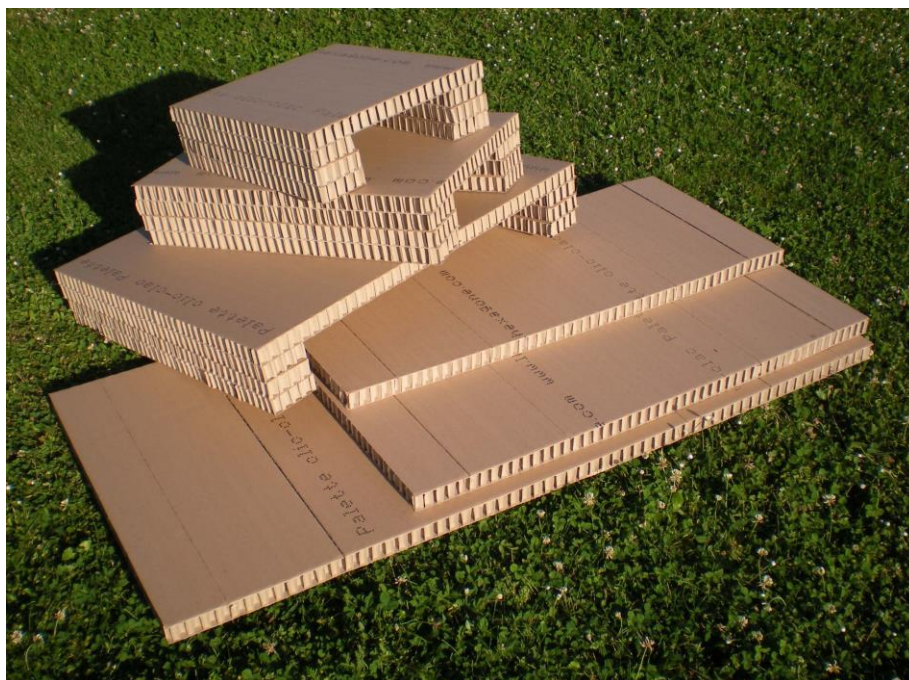
Livrée à plat par quantité quasi double par camion diminue considérablement les frais de transports et l'impact environnemental quant aux émissions de carbone ainsi que les volumes de stockage ce qui, d'une manière générale, optimise ses coûts logistiques.



« clic-clac » à plat : une quantité quasi double par camion.

- « l'hexagone » propose une machine de pliage-collage automatique pour, une fois de plus, optimiser les coûts. Pour les moindres quantités, le pliage-collage des palettes peut se faire manuellement avec quelques points de colle hot-melt ou avec un adhésif double-face pré-positionné. Les palettes peuvent aussi être livrées prêtes à l'emploi.
- Véritable alternative aux palettes traditionnelles, la palette « clic-clac » est près de 6 fois plus légère que la palette bois dite légère et 13 fois plus que la palette « Europe ». Son intérêt est évident par sa facilité de manipulation dûe à son poids plume. Elle prévient donc les opérateurs de la pénibilité et des Troubles Musculo-Squelettiques ainsi que des blessures car sans écharde ni pointe ni agraffe.
- Les formats standards, particulièrement adaptés en PLV, sont de 40 x 30, 40, et 60 cm ainsi que 80 x 60 et 120 cm. Les plateaux peuvent être pré-adhésivés double-face pour le collage de box. Les formats sur mesures et de multiples hauteurs de plots pour les palettes intercalaires utilisées en préparation de commande sont également disponibles.
- La palette « clic-clac » bénéficie de la résistance à la compression de la structure nid d'abeilles qui, dans cette application, est de 25 tonnes/m² (ISO 3035). Elle s'intègre parfaitement au concept monomatériau en papier-carton recyclé et recyclable et ne nécessite pas de traitement phytosanitaire.

La palette « clic-clac » est une réelle alternative pour les industriels soucieux de garantir une logistique économique, efficace et respectueuse de l'environnement. Avec à cette dernière innovation « l'hexagone » entreprend de conquérir de nouvelles parts de marché dans l'industrie, notamment le secteur agroalimentaire, la PLV et la distribution.



« clic-clac » à plat et en forme

A propos de « l'hexagone »

Entreprise familiale implantée à La Guerche-de-Bretagne (35), « l'hexagone » est le leader français du carton « nid d'abeilles » et dispose d'une véritable culture de l'innovation qui se traduit par la plus large gamme de produits du marché français fabriquée dans son usine Bretonne qui bénéficie régulièrement d'investissements. Son offre se révèle résolument « made in France », gage de qualité et réactivité. Créée en 1971, l'entreprise investit également régulièrement dans son département R&D afin de répondre aux besoins actuels et futurs de ses clients dans les domaines les plus variées. Aujourd'hui, « l'hexagone » réalise un chiffre d'affaires d'environ 10 millions d'euros avec un effectif de près de 50 collaborateurs.

Contact presse : François ROSSIGNOL rossignol@lhexagone.com ou Thierry CARRIER carrier@lhexagone.com
l'hexagone S.A.S. www.lhexagone.com
 Z.I. de la Bougeoire - 3 rue du Ponceau
 35130 La Guerche-de-Bretagne - France
 tél: 02.99.96.33.78 - fax: 02.99.96.46.18