

# DES PALETTES EN CARTON 100 % RECYCLABLES

**LOIRE.** LA START-UP STÉPHANOISE IP3 CONCEPT A MIS AU POINT DES MACHINES PERMETTANT AUX ENTREPRISES DE FABRIQUER FACILEMENT LEURS PROPRES PALETTES EN CARTON.



*Au sein même de leurs ateliers, les entreprises peuvent installer cette ligne de production et fabriquer leurs palettes en carton.*

PHOTO PROGRÈS/  
CHARLY JURINE

**N**icolas Salah, dirigeant d'IP3 Concept, fabricant de palettes cartons recyclables à Saint-Etienne, offre à ses clients un nouveau service : un process permettant de fabriquer leurs palettes en carton dans leurs locaux, dans un espace de 9 à 30 m<sup>2</sup>, contre des lignes de plus de 50 mètres de long chez les autres acteurs du marché. « Cette fabrication sur place génère un gain de CO<sub>2</sub> de 250 à 500 kg tous les 1 500 kilomètres », estime le dirigeant de IP3. Sans compter que les palettes sont recyclables. « Les palettes bois traditionnelles sont soit jetées après utilisation car de mauvaise qualité, soit louées et il faut que des camions viennent les chercher pour les remettre dans le circuit ». Autre point fort de la solution : les machines IP3 permettant une production à la demande, il n'est plus nécessaire de stocker des montagnes de palettes, générant ainsi une économie de surface non négligeable. Des arguments qui ont convaincu le groupe pharmaceutique AstraZeneca, dont toute la production française est acheminée avec des palettes produites sur place depuis l'année dernière.

Nicolas Salah développe deux autres innovations : des palettes plastiques recyclables à fabriquer sur place qui répondront aux problématiques de stockage longue durée en extérieur ; et une machine pour fabriquer des palettes cartons à partir des rebuts. « L'entreprise pourra en réutiliser 10 à 15 % pour fabriquer ces palettes. »

Pour mener à bien les innovations en cours et porter son développement commercial à l'international, IP3 poursuit sa levée de fonds. Objectif : 2 millions d'euros.