

Presse horizontale



Presse à balle



Capacité de carton : 1-4 Tonnes / heure



Chargement continu : manuel, basculeur, convoyeur au sol ou à quai.



Ligaturage automatique, liens métalliques



Poids des balles à partir de 350 kg
Norme COPACEL acceptée selon modèle



Un modèle compatible avec Valpak BAC

Types de déchets



Carton



Plastique



DIB



Bois

Mode d'emploi



02 35 10 44 10



contact@alter-val.com

Presse horizontale



Presse à balle

Type de déchargement

Déchargement

Un combo ÉCO²:

PRESSE HORIZONTALE + COMPACTEUR VALPAK BAC

Associer deux solutions pour améliorer la logistique interne et externe de l'entreprise, c'est le principe du combo ÉCO². Les déchets sont d'abord précompactés dans le VALPAK BAC, situé au cœur de la production, proche des postes de travail. Les manipulations et transports de déchets sont raccourcis, soit des gains ÉCONOMIQUES importants pour les entreprises. Une fois rempli, le bac est transporté et vidé dans la presse horizontale.

1. Chargement du carton sans le plier



2. Extraction du bac



3. Basculer le bac dans une presse horizontale



4. Obtention de la balle



Le plus ÉCOlogique ? Cette combinaison permet d'augmenter la densité des balles obtenues de 20 %.
Plus de déchets dans une balle = moins de transports = diminution d'émissions de CO²