

ROTO-COMPACT

PS 8100

Système: Compacteur rotatif



 **BERGMANN**
Equipement pour
le traitement des déchets
www.bergmann-online.com





1. Placer le sac PE dans la PACK-STATION.



2. Alimentation simple, en continu grâce à l'ouverture généreuse de la trémie de remplissage.

Fonctionnement et caractéristiques

La PACK-STATION:

- entraîne, déchiquète et compacte la matière à traiter grâce à un rouleau d'acier spécialement équipé pour garantir un taux de compaction jusqu'à 9 : 1
- son rouleau spécial effectue un mouvement de rotation de droite à gauche et inversement en maintenant les déchets sous la pression de son poids
- permet un remplissage en continu par n'importe qui la trémie de remplissage pouvant rester ouverte au cours du compactage
- compacte les déchets dans un sac PE transparent
- se place directement sur les sites mêmes de production des déchets
- convient parfaitement au remplissage en continu par des convoyeurs ou des souffleries
- est facile d'emploi
- correspond aux normes CE et TÜV GS
- ne nécessite que très peu d'entretien
- est brevetée selon le brevet européen n° 0106268
- a fait ses preuves depuis plus de 10 ans, partout en Europe

Les atouts de **Bergmann**

**Technologie brevetée
propre à Bergmann**

**Philosophie du produit:
Traitement des déchets
sur les lieux mêmes
de production**

**Produit ayant prouvé
sa fiabilité et sa
technique**

**Très haut niveau
de qualité**

**Renommée européenne
et mondiale dans
son utilisation**



3. Le rouleau spécial entraîne et compacte la matière avec un taux de compaction jusqu'à 9 : 1.



4. La matière hautement compactée s'enlève et se transporte facilement.

Avantages et profits du client

La PACK-STATION:

- fait réaliser d'énormes économies et diminue le temps de travail
- supprime la main-d'oeuvre des déchets, grâce à son installation sur les lieux mêmes de production du déchet
- réduit les dépenses de personnel de façon considérable, la Pack-Station pouvant être alimentée par n'importe qui
- permet une alimentation en continu
- maintient le lieu de travail propre
- remplace les conteneurs pour déchets grande capacité, chers et encombrants
- supprime les enlèvements et transports fréquents
- est de faible encombrement d'environ 1,20 x 1,60 m
- convient particulièrement au conditionnement des déchets valorisables (comme les cartons, films plastiques, polystyrène expansé, cageots, boîtes, etc.), ainsi qu'aux déchets ultimes
- a été conçue et construite pour une haute fréquence d'utilisation
- propose dans l'ensemble une solution propre, hygiénique peu encombrante et surtout économique

L'avis de nos clients:

COMPACTION ELEVEE

„La Pack-Station avale un conteneur de 7 m³ rempli de cartons en vrac, sans problème“

AMORTISSEMENT RAPIDE

„Nous avons fait une économie d'environ 5 à 6 enlèvements, ce qui fait que la Pack-Station s'est amortie en un an“

REDUCTION DES COUTS

„D'abord j'étais très sceptique quant aux économies annoncées. Cependant, après peu de temps j'ai dû constater que nous étions en mesure de réduire nos frais d'enlèvement d'une façon considérable“

Résultats de compaction

Voici les résultats de compaction obtenus avec la Pack-Station:

Cartons



env. 250 kg

Films plastiques



env. 140 kg

Polystyrène expansé



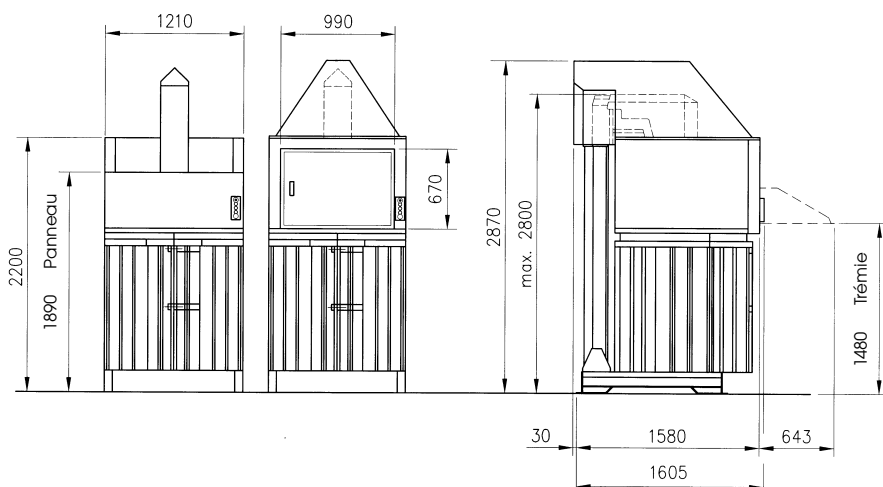
env. 60 kg

Déchets ultimes



300 - 700 kg

Grâce au compactage en continu des déchets, la matière est immédiatement entraînée par le rouleau, broyée et compactée.



Modèle: PS 8100

Caractéristiques techniques

A Largeur 1.210 mm

B Profondeur 1.605 mm

C Hauteur 2.200 mm

Hauteur sous plafond nécessaire 2.800 mm

Poids propre env. 800 kg

Volume des balles 1m³

Caractéristiques électriques:
2,2 kW 380 V / 50Hz

Vous êtes en bonne compagnie ...

Des milliers d'entreprises dans l'industrie, le commerce ou la gastronomie utilisent nos produits. Voici un extrait de notre liste des références:

Hypermarchés

Metro Gruppe
Kaiser's Kaffee
Plus Discounter
Tengelmann
Aldi
Lidl
Kaufhof

Restaurants

McDonald's
Little Chef
Beefeater

Hôtels

London Hilton
Hotel Ritz
Trusthouse Forte

Industrie

Hella
Michelin
Varta

Liebherr

Chimie

BASF
Dynamit Nobel

Industrie automobile

Volkswagen
Daimler Chrysler
Deutsche Ford
Deutsche Renault
Rolls Royce

Électronique

3Com
Kodak
Nokia
Hewlett Packard
Sony

Banques

Merrill Lynch
Prudential
Bank of England
Barclays Bank

Commerce

Sotheby's
Christie's

Services

Lufthansa
United Artists
MTV Europe