

# ORWAK MULTI 5070

MULTI

**CETTE PRESSE MULTI-CHAMBRES** effectue le tri et le compactage de divers matériaux en une seule machine ! Le chargement s'effectue tout simplement par le haut, et vous pouvez ajouter des chambres supplémentaires le cas échéant.



**50** KG  
POIDS DE LA BALLE  
CARTON

## Multi-chambres



## Avantages de Orwak

### UNE UTILISATION PLUS PRODUCTIVE DU TEMPS

Moins de temps employé au traitement des déchets, plus de temps consacré à vos activités principales.

### PLUS D'ESPACE

Notre presse à balles réduit rapidement l'espace occupé par les déchets et permet de dégager les allées et les accès.

### DIMINUÉE DES COÛTS, PLUS DE VALEUR

Plus de compactage = un volume de déchets à transporter réduit pour le recyclage ou la mise au rebut. Une réduction du transport se traduit par une baisse des coûts de transport et des émissions de CO<sub>2</sub>. Tri à la source génère une meilleure qualité de déchets pour le recyclage.



## Pourquoi Orwak Multi ?

- + Tri et compactage de plusieurs catégories de déchets à la source
- + Introduction des matières par le haut dans des chambres ouvertes
- + Aucune restriction pour augmenter sa capacité en ajoutant des chambres supplémentaires



# ORWAK MULTI 5070

## Facilité d'entretien et d'exploitation

L'ORWAK MULTI 5070 est une solution multi-chambres. Elle constitue un mini-centre de recyclage pour le tri de divers matériaux.



### UN FAIBLE ENCOMBREMENT

Sa conception compacte et son faible encombrement offrent un compactage efficace sur un espace réduit.

### L'ORWAK MULTI 5070 A ÉTÉ OPTIMISÉE POUR :

#### PAPIER

+ Carton  
+ Rognures de papier  
+ Sacs en papier

#### MATIÈRE PLASTIQUE

+ Film étirable et rétractable  
+ Sachets en plastiques

#### AUTRES MÉTAUX

+ Fils de fer

#### AUTRES MATIÈRES PLASTIQUES

+ Liens plastiques

### UN SYSTÈME MODULABLE

Ajoutez une chambre supplémentaire pour agrandir votre unité de tri et de compactage !

### DIABLE COMPRIS

L'ORWAK MULTI 5070 est fournie avec un diable pour faciliter le retrait et le transport de la balle dans les locaux.

### EFFICACITÉ

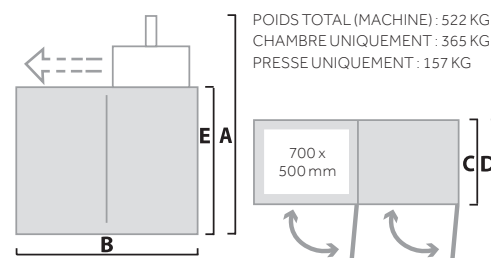
Pendant que la presse à balles effectue le compactage dans une chambre, l'autre s'ouvre prête à recevoir des matériaux !

## DIMENSIONS & SPÉCIFICATIONS

### DIMENSIONS

A	B	C	D	E
2160 mm	1740 mm	735 (880*) mm	1430 mm	1205 mm

\*Y compris les supports de bande



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

OUVERTURE DE CHARGEMENT	TEMPS DE CYCLE	FORCE DE COMPRESSION	DIMENSIONS DE LA BALLE	POIDS DE LA BALLE	NIVEAU SONORE	CLASSE DE PROTECTION	TENSION D'ALIMENTATION
Largeur: 700 mm Hauteur: 500 mm	36 sec	3 tonnes. 30 kN	Largeur: 700 mm Profondeur: 500 mm Hauteur: 700 mm	Carton: Jusqu'à 50 kg Plastique: Jusqu'à 80 kg	< 70 db (A)	IP 55	Monophasée 230 V, 50 Hz, 10 A

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications aux spécifications sans préavis. Les poids des balles, des sacs et des conteneurs dépendent des types de matériaux.