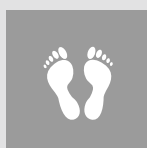
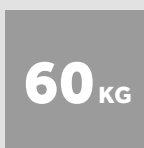


# ORWAK FLEX 5010-E

L'ORWAK FLEX 5010-E est une presse à balles à la fois de petite taille et robuste, qui occupe peu d'espace mais offre un compactage efficace. La machine est solide, fiable et facile à utiliser.



**ENCOMBRE-  
MENT  
RÉDUIT**



**POIDS DE LA  
BALLE  
CARTON**

## AVANTAGES DE ORWAK



### OPTIMISATION 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.

### RÉDUCTION 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>. Le tri à la source génère une meilleure qualité de déchets pour le recyclage.

## POURQUOI ORWAK FLEX?

- Compactage polyvalent pour des besoins variés
- Compactage dans des conditions d'hygiène et de sécurité idéales pour l'élimination des déchets dangereux
- Des solutions spécifiques pour des besoins spécifiques

**ORWAK**  
PART OF Julo GROUP

# ORWAK FLEX 5010-E

Petite mais robuste

## CHARGEMENT PAR LE HAUT

Pratique, cette presse à chargement par le haut offre une utilisation rapide ; de plus, son taux de compactage est excellent grâce à la forte pression exercée sur une petite surface.

## POLYVALENT

Sa conception en fait une machine polyvalente qui peut compacter des déchets en tout genre comme le carton, le papier, le plastique et même des emballages à base de bois fin.

## UNE CONCEPTION COMPACTE

Grâce à sa conception compacte, la presse peut être installée facilement là où vous en avez besoin.

## DIABLE COMPRIS

L'ORWAK FLEX 5010-E est fournie avec un diable pour faciliter le retrait et le transport de la balle dans les locaux.



## L'ORWAK FLEX 5010-E A ÉTÉ OPTIMISÉE POUR :

### PAPIER

- Carton
- Découpes de papier
- Sacs en papier

### MATIÈRE PLASTIQUE

- Film étirable et rétractable
- Film plastique

### AUTRES MÉTAUX

- Fils de fer

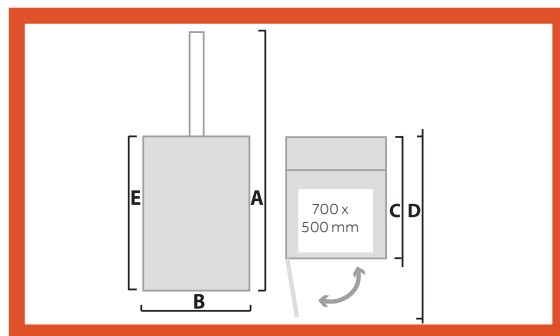
### AUTRES MATIÈRES PLASTIQUES

- Liens plastiques

## DIMENSIONS & CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS				
A	B	C	D	E
2140 mm	910 mm	1110 mm	1820 mm	1295 mm

CONSUMMATION ÉNERGÉTIQUE	
MODE VEILLE	FONCTIONNEMENT MAXIMUM UNE HEURE
---	660 W/H



CARACTÉRISTIQUES								
OUVERTURE DE CHARGEMENT	TEMPS DE CYCLE	FORCE DE COMPRESSION	DIMENSIONS DE LA BALLE	POIDS DE LA BALLE	POIDS DE LA MACHINE	NIVEAU SONORE	CLASSE DE PROTECTION	TENSION D'ALIMENTATION
Largeur: 700 mm Profondeur: 500 mm	36 sec	3 tonnes, 30 kN	Largeur: 700 mm Profondeur: 500 mm Hauteur: 700 mm	Carton: Jusqu'à 60 kg Plastique: Jusqu'à 80 kg	370 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.

### ORWAK AB

Svetsaregatan 4  
S-576 33 Sävsjö  
SWEDEN  
Tel: +46-(0)382-15700  
info@orwak.com

**ORWAK.COM**

**ORWAK**  
PART OF fulo GROUP