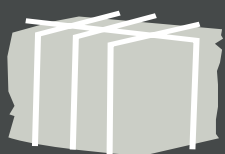


# ORWAK COMPACT 3115

COMPACT

L'ORWAK COMPACT 3115 est indiquée pour des petits volumes de papier plastique, mais elle est aussi conçue pour le compactage du carton. Un sélecteur de matériaux facilite la sélection des déchets ! La fixation transversale sécurise la balle, et cette fonction est particulièrement utile pour le compactage du plastique souple ou des petits morceaux de matériaux.

## Fixation transversale



Conforme à la norme de sécurité  
**EN 16500**  
pour les presses à balles verticales  
ORWAK

**60** KG  
POIDS DE LA BALLE  
CARTON

## 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 Compact ?

- + Un compactage efficace sur place ! Peu encombrant et offrant une réduction de volume impressionnante
- + Balles légères et faciles à manipuler
- + Le meilleur choix pour de petites ou moyennes quantités de carton et de plastique

# ORWAK COMPACT 3115

Une presse à balles compacte et souple qui s'adapte à votre environnement !

## CONÇUE POUR LA FIXATION TRANSVERSALE DES DÉCHETS

L'ORWAK COMPACT 3115 a été conçue pour la fixation transversale des déchets – il s'agit d'une fonction qui permet de sécuriser les balles, et elle est particulièrement importante lors du compactage de petits morceaux de matériau.

## UN COMPACTAGE OPTIMISÉ GRÂCE AU DÉMARRAGE AUTOMATIQUE

La fonction de démarrage automatique permet à la presse à balles de lancer le compactage dès que vous fermez la porte.

## SÉLECTEUR DE MATÉRIAUX

Un sélecteur de matériaux facilite la sélection des déchets en plastique ou carton pour le compactage.



Rangement pour le manuel d'utilisation

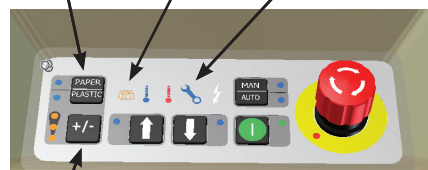
Couvercles transparents pour les bobines de liens

Design moderne

Sélecteur de matériaux : carton ou plastique

Indicateur de balle complète

Indicateur d'entretien



Taille de balle réglable

## L'ORWAK COMPACT 3115 A ÉTÉ OPTIMISÉE POUR :

### PAPIER

- + Carton
- + Rognures de papier
- + Sacs en papier

### AUTRES MÉTAUX

- + Fils de fer

### MATIÈRE PLASTIQUE

- + Film étirable et rétractable
- + Sachets en plastique

### AUTRES MATIÈRES PLASTIQUES

- + Liens plastiques

## TAILLE DE BALLE RÉGLABLE

Les balles en carton pèsent jusqu'à 60 kg, et l'ORWAK COMPACT 3115 fournit trois dimensions différentes de hauteur de balles pour une gestion des déchets plus souple.

## UNE OPÉRATION SILENCIEUSE CONTRIBUE À UN MEILLEUR ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

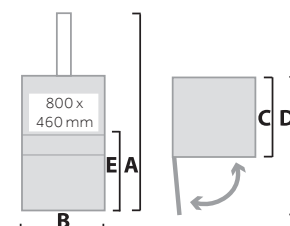
Grâce à un système hydraulique silencieux, les émissions sonores sont basses, ce qui favorise un environnement de travail agréable pour les employés et représente un atout considérable si la presse se situe à proximité de la clientèle.

Conforme à la norme de sécurité EN 16500:2014 pour les presses à balles verticales.

## DIMENSIONS & SPÉCIFICATIONS

### DIMENSIONS

A	B	C	D	E
1990 mm	940 mm	790 mm	1535 mm	650 mm



POIDS TOTAL (MACHINE) : 380 KG

### 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: 800 mm Hauteur: 460 mm	33 sec	HP 6 tonnes, 60 kN BP 4 tonnes, 40 kN kN0 kN	Largeur: 800 mm Profondeur: 600 mm Hauteur: 600 mm	Carton: Jusqu'à 60 kg Plastique: Jusqu'à 85 kg	57 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.



Tecnor n.v./s.a.  
Westvaartdijk, 91  
B-1850 Grimbergen  
BELGIUM  
Tel: +32(0)2 253 15 22  
E-mail: info@tecnor.be, www.tecnor.be

