

ORWAK MULTI 9020

MULTI

CRÉEZ VOTRE MINI-CENTRE DE RECYCLAGE PERSONNEL AVEC L'ORWAK MULTI 9020 !

Cette solution multi-chambres effectue le tri et le compactage de divers matériaux en une seule machine ! La chambre a une grande capacité et le système peut évoluer en ajoutant des chambres supplémentaires.



200 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 CO₂. 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 9020

Multiple-chamber solution

L'ORWAK MULTI 9020 est une solution multi-chambres à chargement par le haut. Elle constitue un mini-centre de recyclage. Avec une chambre dédiée à chaque matériau, il est facile de trier et de compacter les matériaux à la source.

La force de la presse peut être réglée indépendamment pour chaque chambre en fonction du matériau à traiter.



SYSTÈME HAUTE CAPACITÉ

La 9020 est une machine puissante, dotée de grandes chambres et d'ouvertures de chargement généreuses ; elle permet de réaliser un compactage efficace de grands volumes de matériaux recyclables.

EFFICACITÉ

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

L'ORWAK MULTI 9020 A ÉTÉ OPTIMISÉE POUR :

PAPIER

- + Paper sacks
- + Cardboard
- + Shredded paper

MATIÈRE PLASTIQUE

- + Film étirable et rétractable
- + Sachets en plastique

BOÎTES EN ACIER

- + Boîtes de conserve
- + Pots de peinture

AUTRES MÉTAUX

- + Fils de fer

EMBALLAGES PLASTIQUES

- + Bouteilles PET

UN SYSTÈME MODULABLE

Vous pouvez facilement ajouter une chambre pour développer votre système de tri et de compactage et ainsi augmenter sa capacité. Quand votre activité connaît un essor et que vos besoins changent, votre système de traitement de déchets peut suivre la cadence !

INDICATEUR DE BALLE

Un indicateur de balle vous indique lorsque la machine a atteint sa capacité.

DIMENSIONS & SPÉCIFICATIONS

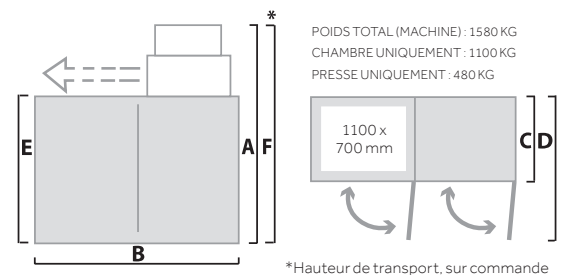
DIMENSIONS

A	B	C	D	E	F*
2470 mm	2480 mm	968 (1135) mm	2175 mm	1380 mm	1900 mm

1 Y compris les supports de bande

CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE

MODE VEILLE	FONCTIONNEMENT MAXIMUM UNE HEURE
2.7 W/H	800 W/H



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: 1100 mm Hauteur: 500 mm	35 sec	20 tonnes, 200 kN	Largeur: 1100 mm Profondeur: 700 mm Hauteur: 800 mm	Carton : Jusqu'à 200 kg Plastique : Jusqu'à 300 kg	< 72 db (A)	IP 55	Triphasée, 3x400 V, 50 Hz

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.