

# SACRIA

## SAM 3325

**NOUVEAU MODÈLE**

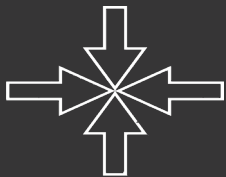
**PRESSE COMPACTE ET INNOVANTE POUR CARTON ET PLASTIQUE**

Sacria modernise sa gamme pour vous proposer des presses à balles plus **puissantes, intelligentes et écologiques**.

Grâce à la technologie Black Star, la presse 3325 compacte efficacement de gros volumes de carton et plastique et se place parmi les **presses les plus rapides et les moins bruyantes** du marché. Ce système consomme moins d'électricité pour un résultat plus performant et répond ainsi à notre volonté de proposer des machines toujours plus respectueuses de l'environnement.



**Force de compactage  
de 26 tonnes**



**Temps de cycles  
ultra rapides**



**Réduction maximale  
du bruit**



**Double pressostat  
carton/plastique de série**

**300 K<sub>G</sub>** | **350 K<sub>G</sub>**

POIDS DES BALLES  
(MAX)  
CARTON

POIDS DES BALLES  
(MAX)  
PLASTIQUE

## Choisir un équipement SACRIA

### UNE EXPÉRIENCE RECONNUE DANS DIVERS SECTEURS

Depuis 1964, Sacria est l'un des principaux fabricants de presses à balles et compacteurs de haute qualité en France et à l'international. Nous bénéficions d'une solide expérience auprès des industriels, de la grande distribution, professionnels du déchet et des collectivités locales.

### DES SOLUTIONS PERSONNALISABLES

Notre équipe commerciale et le bureau d'études traitent chacune de vos demandes pour vous proposer l'équipement le plus adapté à vos besoins, grâce à de nombreuses options.

### UN SAV NATIONAL EFFICACE

Nous possédons notre propre SAV national qui assure l'entretien et la maintenance de vos équipements. Grâce à notre assistance téléphonique et à notre réseau de techniciens répartis dans toute la France, nous vous assurons des délais d'intervention courts.

### MEMBRE DU GROUPE **SULO**

Depuis 2020, Sacria appartient au groupe français Sulo. Sulo un acteur mondial de la gestion et la valorisation des déchets, leader en Europe des solutions de pré-collecte des déchets.



## Les avantages pour vous

**Rentabilité** : Possibilité de revendre vos balles de déchets et utilisation optimale de la capacité de transport menant à une réduction des coûts.

**Productivité** : Grâce au système semi-automatique, vos équipes passent moins de temps à gérer les déchets et sont plus disponibles pour d'autres missions.

**Meilleur environnement de travail** : Nos solutions permettent le maintien d'un environnement propre et sûr et libèrent de l'espace au sol.

# SACRIA

## SAM 3325 **NOUVEAU MODÈLE**

### Presse compacte et innovante pour carton et plastique

#### PLUS PERFORMANTE

**Puissante :** Cette machine offre une force de compactage élevée permettant de réaliser des balles denses avec le meilleur rapport poids/volume.

**Rapide :** Ce système permet aussi de réduire le temps de cycle à seulement 24 secondes. Le temps est également optimisé grâce au démarrage automatique après chaque cycle.

**Silencieuse :** Les nuisances sonores sont également fortement réduites. En effet, ce nouveau modèle n'émet pas plus de 65 décibels et compte ainsi parmi les plus silencieux du marché.

**Écologique :** La technologie Black Star offre un plus grand débit avec une consommation électrique inférieure à celle des systèmes traditionnels. Ainsi, notre nouvelle machine allie la performance au respect de l'environnement.

#### PLUS INTELLIGENTE

**Connectivité :** Cette presse propose de nouvelles fonctions plus interactives comme une surveillance technique de la machine à distance, des options de communication et des contrôles de sécurité automatiques.

**QR code :** Retrouvez sur chaque machine un QR code à scanner depuis votre smartphone pour accéder au manuel d'utilisation et à des tutoriels vidéos en plusieurs langues.



**Programme spécial plastique :** Un programme spécifique pour le plastique garde les déchets sous pression pendant 5 minutes afin d'évacuer l'air durablement. Les balles peuvent être maintenues avec des liens polyester ou acier.



#### CONCEPTION OPTIMISÉE

**Compacte :** La hauteur de la presse a été réduite pour faciliter le transport et l'installation dans les espaces restreints.

**Facile à utiliser :** Une interface simple permet d'accéder aux principaux réglages et indicateurs de fonctionnement (balle pleine, détection d'un défaut etc.)

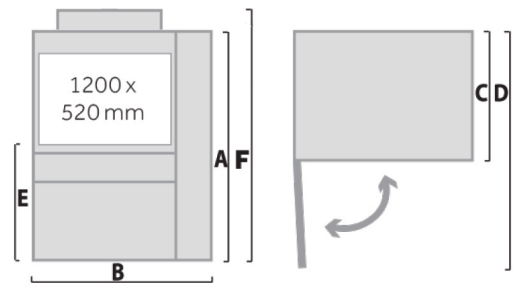
**Durable :** Le soudage de la chambre certifié ISO 3834 et la conception du vérin ont été créés pour une longue durée de vie des machines.

## DIMENSIONS & CARACTÉRISTIQUES

#### DIMENSIONS

A <sup>(1)</sup>	B	C
1980 mm	1775 mm	1060 mm
D	E	F <sup>(2)</sup>
2325 mm	1153 mm	2380 mm

(1) Hauteur de transport. Les pieds de transport ajoutent 100mm mais peuvent être retirés après le déchargement. (2) Hauteur en fonctionnement.



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES\*

OUVERTURE DE CHARGEMENT	TEMPS DE CYCLE	FORCE DE COMPRESSION	SECTION DES BALLES	POIDS DES BALLES	NIVEAU SONORE	CAPACITÉ DU MOTEUR	TENSION D'ALIMENTATION	POIDS TOTAL À VIDE
Larg. : 1200 mm Haut. : 520 mm	24 sec	26 tonnes	1200x800x1150 mm	Carton : jusqu'à 300 kg Plastique : jusqu'à 350 kg	≤ 65 db (A)	4.6 kW	Triphasée 3x400 V 50 Hz	1080 kg

\*Nous nous réservons le droit de modifier les spécificités sans préavis. Le poids des balles dépend du type de matériau.