



**PRESSE
à BALLE**
par DECOVAL SERVIPACK®

GAMME MOYENNE V135E AUTO



POURQUOI CHOISIR LA V135E AUTO ?

- **Grande ouverture** : 550 x 1000 mm
- Applications diverses : carton, plastique...
- Pas de nécessité de mise en service : il suffit de brancher la prise
- Ejection sécurisée de balle par sangle
- Témoin de balles lumineux indiquant aux opérateurs que la balle est pleine.
- Idéale pour les moyennes quantités de déchets : moyennes industries, commerces moyens...
- Panneau de commande simple et efficace à utiliser
- Construction robuste, machine fiable
- Certifiée IP55 permettant l'utilisation de la machine à l'extérieur



Poids de balle
jusqu'à 130kg



Volume de déchets
Moyen volume



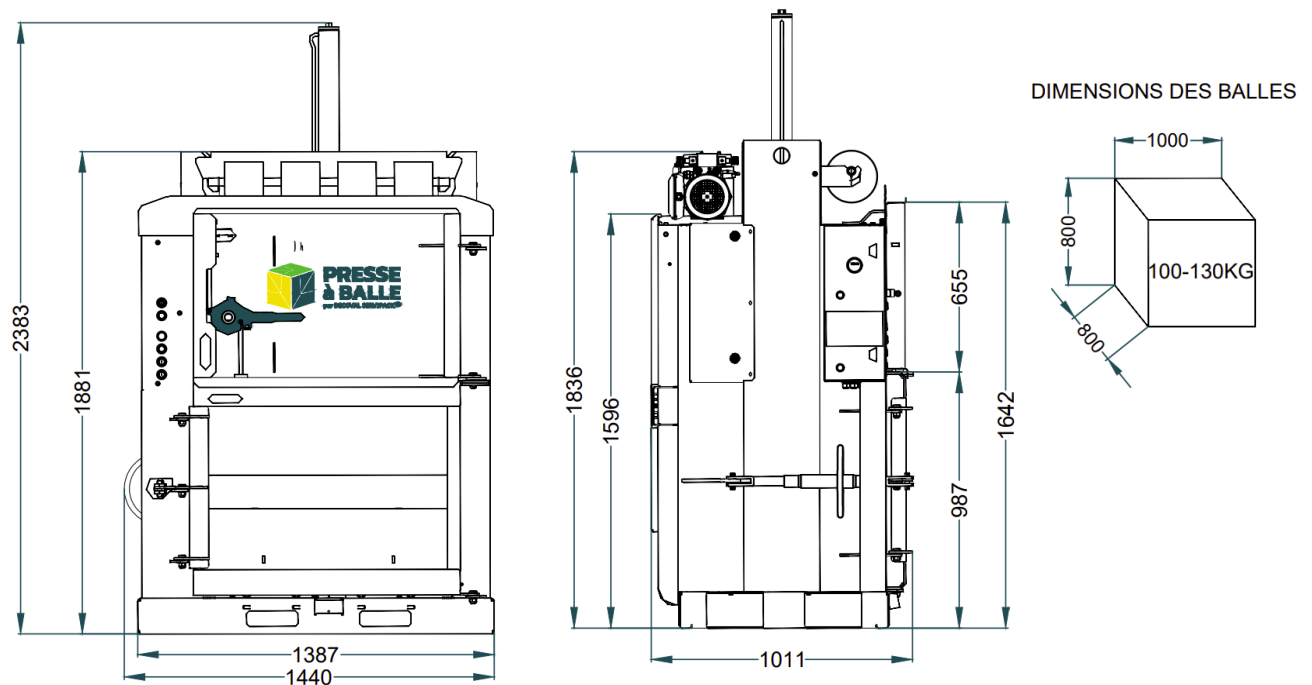
Ouverture chargement
550 x 1000 mm



Alimentation (V)
230V MONO 50Hz

POURQUOI CHOISIR UNE PRESSE A BALLE ?

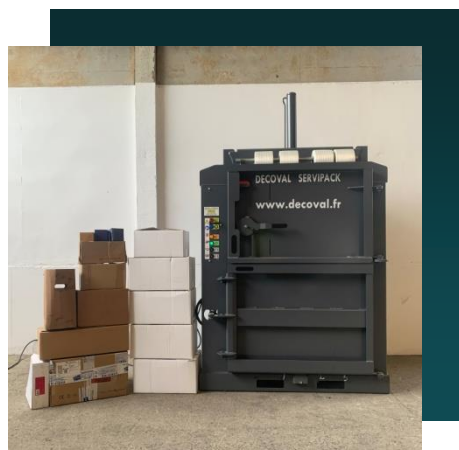
- **Réduire** le volume de vos déchets par **3 ou 4**
- **Réduire** les **coûts** de transport et de collecte de vos déchets : suppression de bennes pour une collecte sur palette de balles, moins de rotation de bennes...
- **Réduire** l'espace de **stockage** lié aux déchets (moins de place au sol ou dans vos bacs, bennes, poubelles) : des déchets mieux rangés.
- Garantir la **sécurité** de **stockage** des déchets en diminuant le risque d'incendie ou d'accidents causés par les ordures en vrac.
- **Gagner de l'argent** : certains déchets mise en balle ou mieux triés sont valorisables par votre prestataire de collecte de déchets.
- Respecter l'obligation de tri des déchets, appelée « **décret 5 flux** » de 2016 : tri à la source des déchets grâce à un compacteur, broyeur...
- **Respecter l'environnement** et donner un sens à chaque action de tri et de valorisation : moins de transport, moins d'émissions de gaz à effet de serre, plus de produits valorisés vers les bonnes filières.



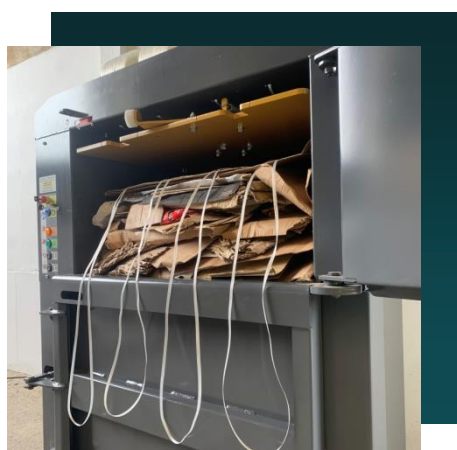
SPECIFICITES TECHNIQUES

ENCOMBREMENT DE LA MACHINE	Hauteur	2383 mm
	Largeur	1440 mm
	Profondeur	1011 mm
	Poids	600 Kg
	Ouverture de chargement	550 x 1000 mm
DIMENSIONS DE BALLE	Hauteur	800 mm
	Largeur	1000 mm
	Longueur	800 mm
	Poids	JUSQU'A 130 Kg
INFORMATIONS ELECTRIQUES	Alimentation	230V MONO 50Hz
	Moteur (kW)	2.2
INFORMATIONS GENERALES	Temps de cycle	34 SECONDES
	Niveau sonore (dBA)	65
	Force de compaction	12 tonnes
OPTIONS INTEGREES	Arrêt d'urgence à clé - Compteur horaire - Cycle automatique de compaction - Témoin de balle pleine - Ejection automatique de balle par sangle	
OPTIONS POSSIBLES	Galvanisation complète par immersion Version 400V TRI 3P + T	
FOURNIE AVEC	4 bobines de liens	

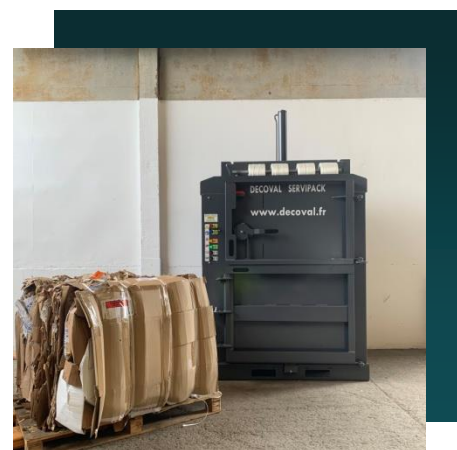
PROCESSUS DE CREATION DE BALLE



AVANT



PENDANT

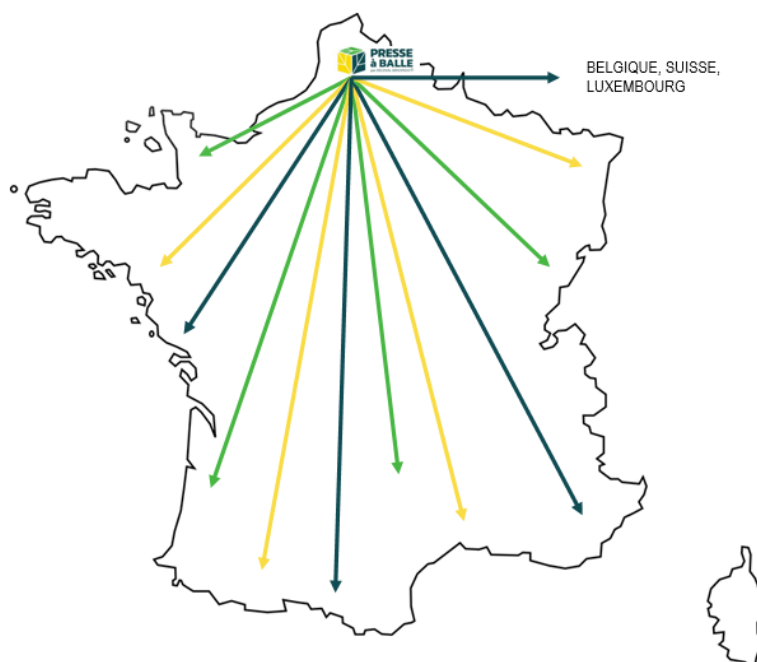


APRES

DECOVAL SERVIPACK conçoit depuis plus de 30 ans des équipements industriels de type broyeur, compacteurs, presses à balles verticale et horizontale dans le but de réduire et valoriser les déchets et les matières recyclables.

Nos équipes sont en mesure d'assurer la mise en service, l'entretien, les maintenances préventives et correctives et les visites périodiques partout en France ainsi qu'en Belgique, au Luxembourg et en Suisse comme indiqué sur la carte.

Nos techniciens polyvalents ont des compétences en électricité, en hydraulique et en automatisme et sont capables d'intervenir sur nos machines ainsi que sur toute autre marque.



VISITEZ NOTRE SITE ET ACHETEZ EN LIGNE ICI

