

Presses à Balle Horizontales automatiques

La série de Presse Horizontale Automatique est conçue pour augmenter votre production et votre efficacité. Elle convient pour les gros volumes de déchets tels que encombrants emballages souples, papiers, cartons, et d'autres produits en fibres abandonnés. Que les matières soient acheminées par un convoyeur, ou autres moyens, ce type de presse est d'une grande capacité de production, elles sont disponibles en différentes puissances de compactage ou de vitesse de production.



PRESSES À BALLE HORIZONTALES AUTOMATIQUES

Usages



Contrôle du PLC et Ecran Tactile
Simplifier le processus de l'opération et favoriser l'efficacité du travail. Tous les chiffres apparaissent sur l'interface LCD.



Système de ligature automatique.
Assurer que les balles sont bien ligaturées automatiquement.



Deux options d'ouverture des chargements
sont disponibles.—Dispositif de chargement à trémie par l'observation de fenêtre ou bien charger manuellement.



Haute-efficacité et Moins du bruit du Système Hydraulique.
Assurer la stabilité des années et avoir des fonctionnements sans problème.

Spécifications

MODELE	SHBA2-200	SHBA2-400	SHBA2-1000
Puissance du Moteur	7.5kw	15kw	30kw
Réservoir d'Huile	280l	540L	1500L
Force de Compression	20Tonnes	40Tonnes	100Tonnes
Durée du Cycle (réglable)	19s	30s	32s
Rendement (approx.)	1-1.5T/Hr	2-3.5T/Hr	10-12T/Hr
Nombre de Ligaturage	3	4	5
Diamètre de Ligaturage	∅ 2.4-2.7mm	∅ 2.4-2.7mm	∅ 2.4-2.7mm
Dimension d'Ouverture de chargement	625*460mm	680*850mm	1800*1050mm
Dimension de Chambre de chargement	500*500*900mm	1100*700*1000mm	1250*1100*1150mm
Longueur de Chambre de Compression	1900mm	3400mm	4300mm
Dimension de Machine (L*W*H)	3000*2720*867mm	4350*1080*1870mm	8500*1400*2000mm
Dimension des Balles (Longueur Réglable)	500*500*(100-900)mm	720*800*(100-1800)mm	1100*1250*(100-2000)mm
Poids des Balles (approx./OCC)	100kg	400kg	1500kg
Machine de Machine (approx.)	3000kg	7000kg	18000kg

* Le rendement dépend du matériel utilisé et la vitesse d'alimentation. Equipements d'alimentation automatique comme système de convoyeur est conseillé de travailler par la presse.
* Modèles selon vos besoins sont disponibles.