

## RENNES REPROGRAPHIE

1 bis, rue du Bas Houët  
35137 PLEUMELEUC

Tél : 02 99 06 85 28

Fax : 02 99 06 47 24

Rennes-reprographie@wanadoo.fr

www.rennes-reprographie.com

### Fiche Produit CK500W LUD

Le système de cylindre centralisé assure un compactage dense et homogène. La porte Guillotine facilite le chargement de la chambre. L'ouverture de chargement Extra Large permet de traiter des matériels encombrants.



- *Dimension de balle optimisée pour le transport*
- *Balles de carton de 550kg*
- *Triphasé - Cycle rapide*
- *Système de cylindre centralisé*
- *Porte Guillotine à ouverture automatique en fin de cycle*
- *Grande ouverture de chargement 1,5m*
- *Crochets de retenue supplémentaires*

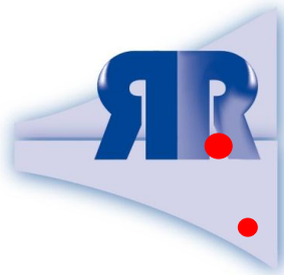
CARACTERISTIQUES	AVANTAGES
Porte Guillotine	Gain d'espace et ouverture en fin de cycle
Ouverture de chargement Extra Large	1.5m de largeur
Cylindre central	Compactage homogène
Système de ligature avancé	Gain de place (mural)
Système d'expulsion de balle à 2 mains	Sécurité du personnel
Témoin visuel de charge pleine	Empêche la surcharge de la chambre
Balles de 550kg (carton)	Permet de générer des revenus
Cycle automatique	Gain de temps
Panneau de commande simple	Facilité d'utilisation
Construction robuste	Durée de vie de la machine assurée
IP55	Utilisation en Intérieur / Extérieur
Norme CE	Conforme aux normes

#### CK500W LUD fournie avec:

- X 20 fils recuits galvanisés dia. 3mm, longueur 3.9m
- Système hydraulique d'expulsion de balle
- Bouton d'arrêt d'urgence

#### Options:

- Protection anti-vandalisme
- Témoin électronique de charge pleine
- Abaissement piston hydraulique pour faciliter le transport (de série pour Europe)



## RENNES REPROGRAPHIE

1 bis, rue du Bas Houët

35137 PLEUMELEUC

Tél : 02 99 06 85 28

Fax : 02 99 06 47 24

Rennes-reprographie@wanadoo.fr

www.rennes-reprographie.com

### Caractéristiques Techniques CK500WLUD



CK500W LUD	Caractéristiques techniques
Dimensions Machine H x L x l (mm)	3060 x 2110 x 1200
Hauteur de transport (vérin abaissé) mm	2210
Poids Machine (kg)	2300kg
Ouverture de chargement H x L (mm)	600 x 1480
Dimension de balle H x L x l (mm)	1050 x 1550 x 830
Poids de balle (kg) (carton)	Jusqu'à 550kg
Force de compactage (Tonne)	50 T
Motorisation	5.5 kW
Alimentation électrique	Triphasé, 415V avec disjoncteur Prise 5 broches, 32A, 3P+N+T, IP55
Durée du cycle (sec)	55
Type de liens / Nombre de liens	Fil recuit galvanisé 1 boucle Dia. 3mm / 4 liens
Longueur approx. du lien (mètre)	3.9 mètres
Nombre de crochets de retenue avant	5 crochets amovibles + 4 crochets fixes
Nombre de crochets de retenue arrière	4 Crochets amovibles
Ejection de balle	Hydraulique
Accès Transpalette / Chariot élévateur	Oui, sur le côté, frontal avec porte ouverte
Niveau Sonore	85 dBA
Couverture étanche du Pack Moteur	De série
Couverture pluie du panneau de commande	De série

\* Le lien polyester 13mm (x 4 liens) peut convenir pour certaines occasions, selon la matière recyclée et le poids des balles souhaité.

Pour toute information supplémentaire, n'hésitez pas à nous contacter. Le constructeur se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications sans préavis. Le poids des balles est donné à titre indicatif uniquement et dépend des types de matériaux.