



# DISTOR PIC

## PIQUE À BALLE & PAILLEUSE À ROTORS VERTICAUX

DISTOR PIC, est une pailleuse à rotors verticaux équipée d'un pique à balle pour la manutention des balles et le chargement de la machine. Elle est capable d'effectuer un paillage en balles carrées fin et régulier dans les bâtiments bovins, avicoles & porcins. Pour assurer un paillage en toute souplesse, la machine est équipée d'un contrôle d'effort, si un paquet de paille s'accumule au niveau des rotors et des peignes reteneurs, le tapis ralentit automatiquement pour passer le surplus de paille et éviter ainsi les problèmes de bourrage. Afin de s'adapter aux différentes tailles de bottes, la gamme DISTOR est équipée de série d'une hauteur de rotor de 90 cm et de de 120 cm en option.

### Pique à balle



Accessoire pour la manutention des balles rondes et carrées, il est équipé de 2 dents de 130 cm Ø 40 mm et d'une entraxe de 90 cm entre les deux dents.

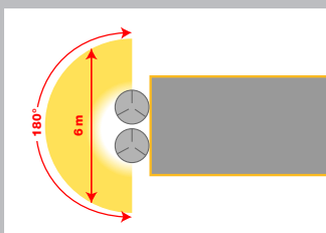


### Connexion hydraulique automatique



Connecteur mâle situé au niveau du cadre du pique à balle, il permet de piloter l'ensemble des fonctions hydrauliques de la machine sans avoir à descendre du télescopique.

### Performance de paillage



Le paillage est effectué par répartition de matière :

- Paillage à 180°
- Largeur de paillage 6 m

### Processus unique de paillage



Rotors équipés de disques de paillage avec plateaux de projection superposés afin de canaliser et maîtriser le flux de paille.

## LES ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- 2 Rotors verticaux de paillage hauteur 90 cm
- Pique à balle
- Couteaux de coupe
- Déflecteurs latéraux manuels
- Peignes reteneurs
- Vitesse du fond mouvant ajustée par contrôle d'effort
- Connexion hydraulique automatique
- Attelage pour chargeur Téléscopique



## UNE SÉLECTION D'OPTIONS



### Couteaux de coupe

Situés au niveau des disques ils ont pour missions de protéger les plateaux de paille et de pouvoir passer les bottes rondes et les bottes haute densité.



### 2 Hauteurs de rotors

Pour adapter la machine en fonction des balles carrées utilisées – 90 cm de série ou 120 cm en option.



### Déflecteurs latéraux

Réglables manuellement (électrique en option) ils permettent d'adapter la largeur de paillage en fonction des applications de 1,80 m à 6 m.

Modèle	DISTOR PIC 90	DISTOR PIC 120
Balle carrée 1,20 x 0,90 x 2,50 m	1	1
Balle carrée 1,20 x 1,20 x 2,50 m	-	1
Balle ronde	X	Ø 1,20 max.
Conception des rotors	8 disques & 6 peignes reteneurs	10 disques & 8 peignes reteneurs
Largeur de paillage (m)	1,80 m to 9 m (avec caissonnage arrière)	
Hauteur hors-tout (mm)	1600	1900
Longueur hors-tout (mm)	3950	
Largeur hors-tout (mm)	2000	
Poids à vide (kg)	1100	1550
Débit d'huile en tête de flèche (L/min)	45 - 50	
Capacité de levage chariot télescopique (kg)	3000	3500

Siège Social

22, Rue du Stade, 85130 La Verrie

T : +33 (0)2 51 65 41 36 // F : +33 (0)2 51 65 41 51

lucasg@lucasg.com // [www.lucasg.com](http://www.lucasg.com)

YouTube : Lucas G

facebook : LucasGFrance