

# Tomahawk 500B

Turbo Mill

**Teagle**



[www.teagle.fr](http://www.teagle.fr)

# Calibrage et repaillage

## Concept 3 en 1: Calibrage, Épandage et Repaillage

Les calibreuses 505M bénéficient d'une nouvelle conception et ont été dotées d'un accélérateur de flux entraîné par une centrale hydraulique. Ce concept unique permet de calibrer de la paille longue en brins court (8 à 120mm) et de l'envoyer à travers un tuyau de diamètre 127mm.

### Calibrage



- Calibrez votre fourrage selon vos besoins (de 8 à 120mm) grâce à un système de grille interchangeable.

### Paillage



- La machine peut-être équipée d'une goulotte spécifique afin de réaliser la mise en place des bâtiments avicoles. La goulotte est installée directement en sortie du propulseur.

### Repaillage



- L'accélérateur de flux permet d'envoyer de la paille finement calibrée dans un tuyau de 127mm de diamètre jusqu'à 80 mètres.

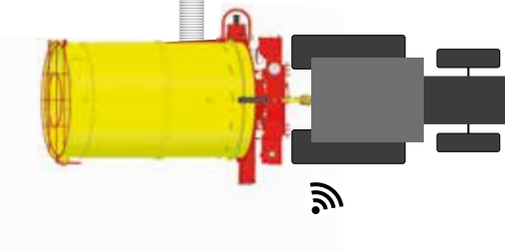
## Polyvalence, maniabilité et avantage sanitaire

Le tuyau s'intègre facilement dans vos bâtiments. Il peut être suspendu à la charpente ou traîné au sol. Un raccord de type "tonne à lisier" permet de raccorder rapidement la machine au réseau de distribution. Grâce à ce système vous ne rentrez plus dans vos bâtiments avec la machine pour le repaillage. Vous limitez ainsi les risques sanitaires, le bruit et le stress sur les animaux.



### Contrôle à distance

La télécommande radio TEAGLE REMOTE permet de contrôler le paillage jusqu'à une distance de 100 mètres.



# 500B



**APPLICATIONS :** Paillage et repaillage des bâtiments avicoles et des logettes.

## Confort de paillage

L'accélérateur de flux est entraîné par un moteur rapide à piston qui est alimenté par une centrale hydraulique intégrée au châssis. Les machines sont équipées de série avec un refroidisseur d'huile avec fonction "auto-nettoyage" et d'une filtration complète du circuit hydraulique.

Débit	Tracteur (ch)	Calibrage
Jusqu'à 2 500kg/h	100-150	8-120mm



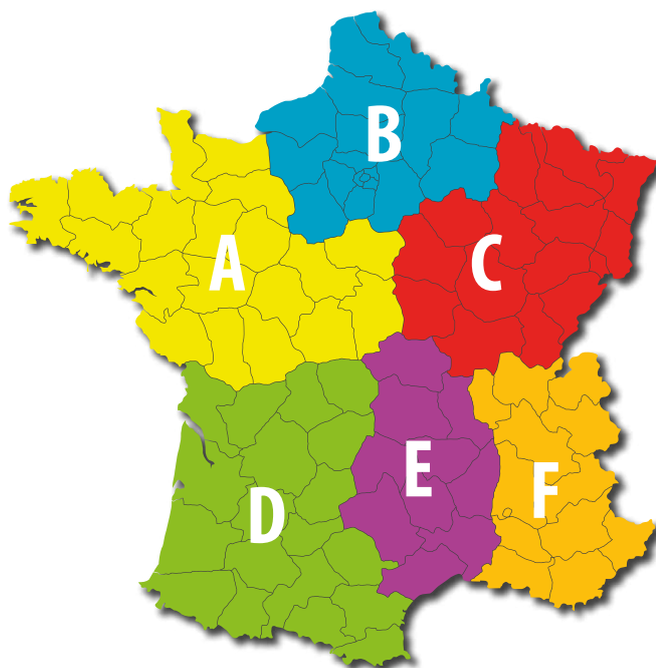
CARACTÉRISTIQUES	Séries 500	Séries 500XL
Diamètre max balles rondes	1.5m	1.5m
Dimension max des bottes carrées	-	1.2m x 1.2m x 2.4m
Diamètre du tambour	1.83m	1.83m
Longueur du tambour	1.8m (avec extension 30cm)	2.73m
Hauteur totale (machine au sol)*	2.38m	2.80m
Largeur totale (déflecteur fermé/ouvert)	2.81m/3.13m	2.81m/3.13m
Longueur totale	2.28m	3.97m
Poids à vide	1,175kg	1,545kg
Puissance tracteur recommandée (ch)**	100	120

\*Compter environ 1 mètre supplémentaire pour la hauteur en fonctionnement

# Teagle

Avec plus de 30 années d'expérience dans la conception et la fabrication de broyeurs et de pailleuses conditionneuses, Teagle est reconnue pour la qualité, la fiabilité et la robustesse de ses produits.

**Pour nous contacter:**  
**06 83 90 36 63**



**A** Commercial secteur Ouest  
Jean Paul Blanchet  
Tel: 06 03 16 49 49

**B** Commercial secteur Nord  
Philippe Hanocq  
Tel: 06 29 78 25 85

**C** Commercial secteur Est  
Luc Jeannerot  
Tel: 06 06 55 35 47

**D** Commercial Sud-Ouest  
Christian Pelissier  
Tel: 06 63 99 28 97

**E** Service Commercial France  
Guillaume Gentilhomme  
Tel: 06 83 90 36 63

**F** Commercial secteur Sud-Est  
Eric Bourguignon  
Tel: 06 08 06 95 05

**T400/T500**



**T7100**



**T8100/T8500**



**T9500/T1010**



**TELEHAWK**



# Teagle

Teagle Machinery Ltd

Blackwater, Truro, Cornwall TR4 8HQ  
sales@teagle.co.uk www.teagle.co.uk

Tel: 01872 560592