

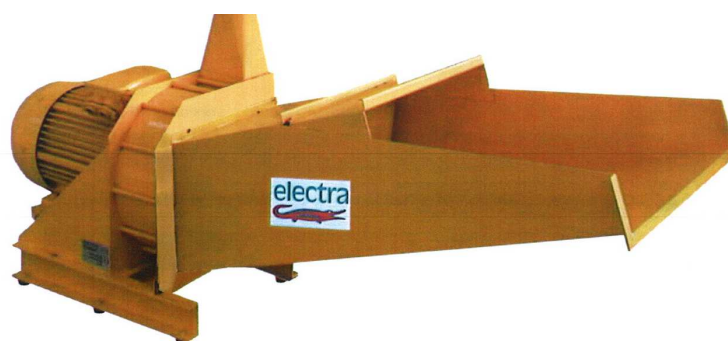
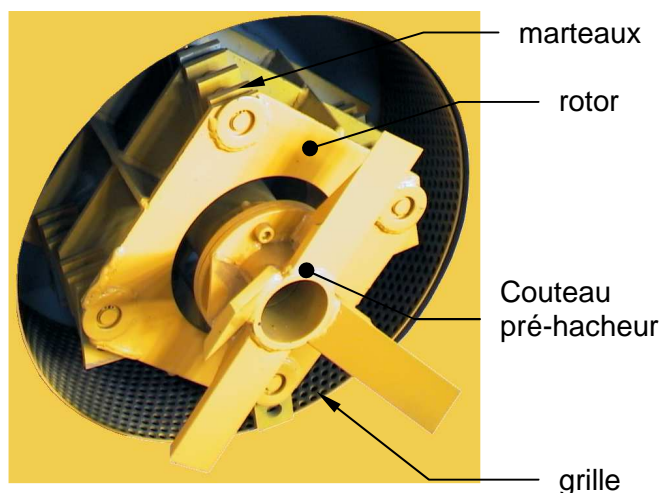
## **BROYEUR DEFIBREUR BC "S" PAILLE**



**DEFIBRE :** paille et fourrage sec, en bottes de moyenne densité et en balles rondes ou rectangulaires

# CARACTERISTIQUES

	VERSION ELECTRIQUE	VERSION PRISE DE FORCE
<b>CONSTRUCTION</b>	acier mécano-soudé	
<b>DIMENSIONS LxIxH</b>	2500x920x1250 mm	2250x920x940 mm
<b>ATTELAGE</b>	porté 3 points	
<b>ENTRAINEMENT</b>	moteur électrique 22 kW (30 CV)	<ul style="list-style-type: none"> <li>prise de force tracteur 1000 tr/min avec multiplicateur de vitesse à bain d'huile,</li> <li>ligne d'arbre sur paliers avec accouplement</li> </ul>
<b>VITESSE DE ROTATION</b>	3000 tr/min	
<b>PUISSANCE ABSORBEE</b>	50 à 120 CV	
<b>MARTEAUX</b>	24, mobiles, épaisseur 8 mm	
<b>GRILLES</b>	circulaires trous Ø7 à 50 mm standard – épaisseur 3 mm	
<b>EQUIPEMENTS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>système pré-hacheur à couteaux (voir photo),</li> <li>supports anti-vibratoires (sur version électrique)</li> </ul>	
<b>POIDS</b>	410 kg moteur 22 kW	260 kg
<b>ALIMENTATION</b>	goulotte avec volet anti-rejet	
<b>OPTIONS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>coffret électrique</li> <li>coude galvanisé 2.3D Ø150 mm avec collier</li> <li>bec ensileur</li> <li>cyclone</li> <li>cardan avec limiteur de couple à friction taille 106 (version prise de force)</li> </ul>	
<b>NIVEAU SONORE</b>	Ce matériel peut dépasser sensiblement les 85 dB(A)	

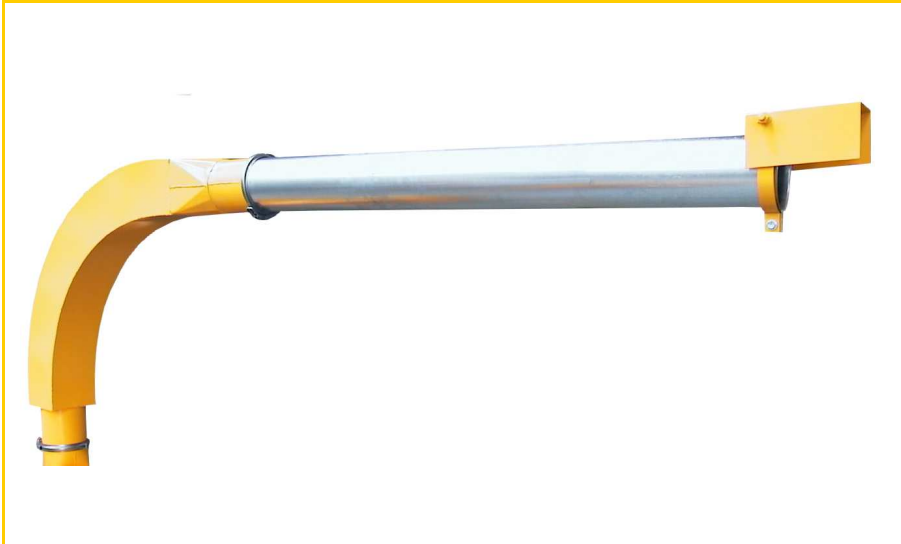


**Version Electrique**

## PERFORMANCES

Jusqu'à 300 bottes moyennes densité/heure ou 10 balles rectangulaires/heure.

## ACCESSOIRES POUR LE REFOULEMENT

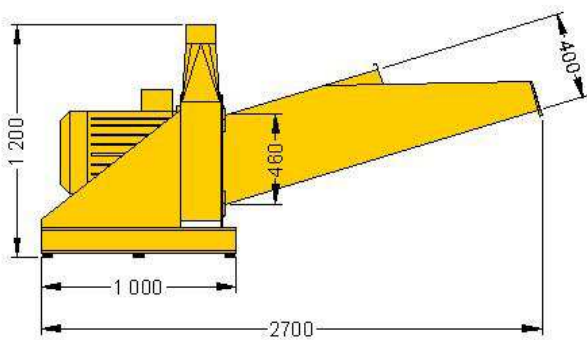


coude 2.3D avec bec déflecteur

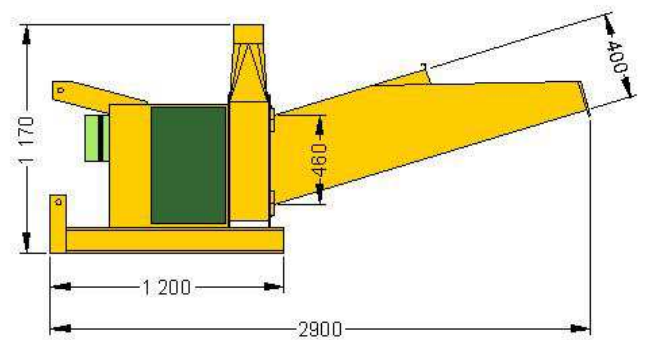


cyclone

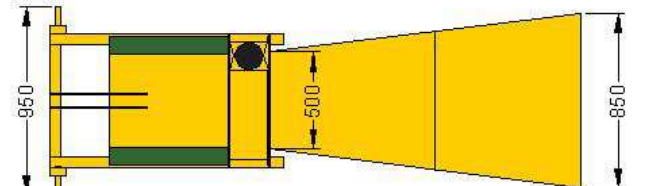
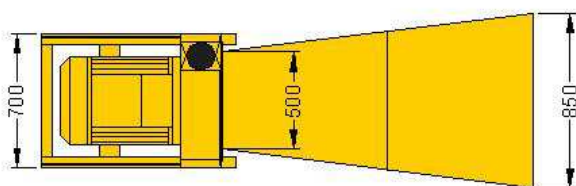
## DIMENSIONS



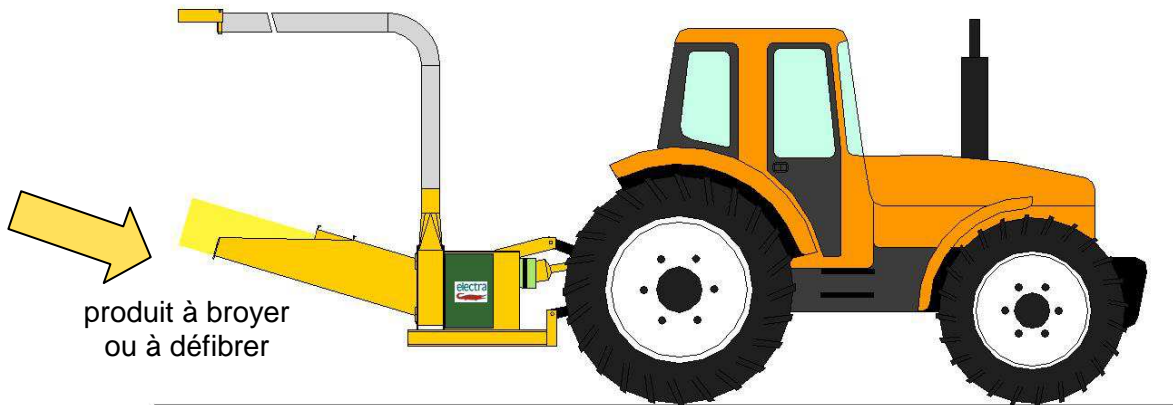
BC "S" paille version électrique



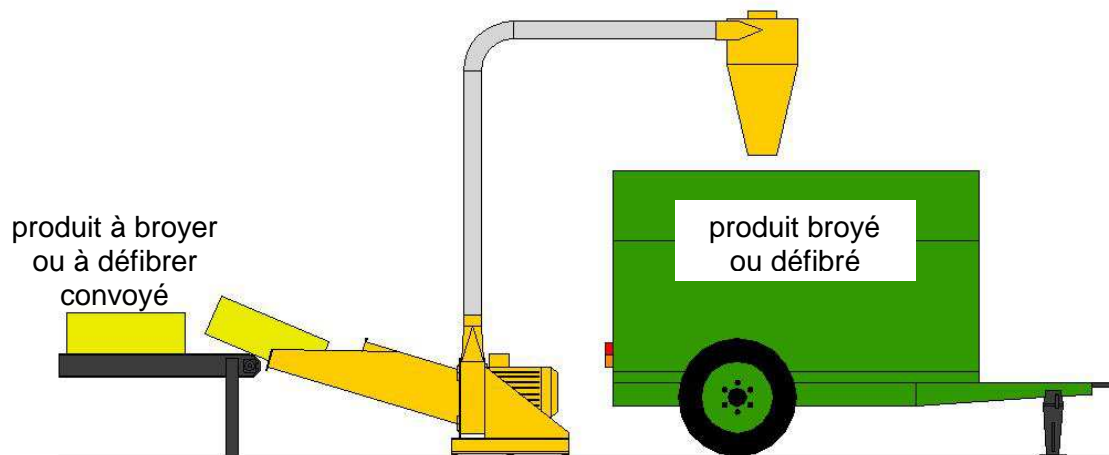
BC "S" paille version prise de force



## EXEMPLES D'UTILISATION



### VERSION PRISE DE FORCE



### PRODUITS OBTENUS



Avec Grille Ø8mm



Avec Grille Ø30mm

Les caractéristiques techniques restent modifiables sans préavis



**47170 POUDENAS - FRANCE**

Tél.: 05 53 65 73 55

Fax: 05 53 97 33 05

e-mail: [elevage@electra.fr](mailto:elevage@electra.fr)

Internet : [www.electra.fr](http://www.electra.fr)