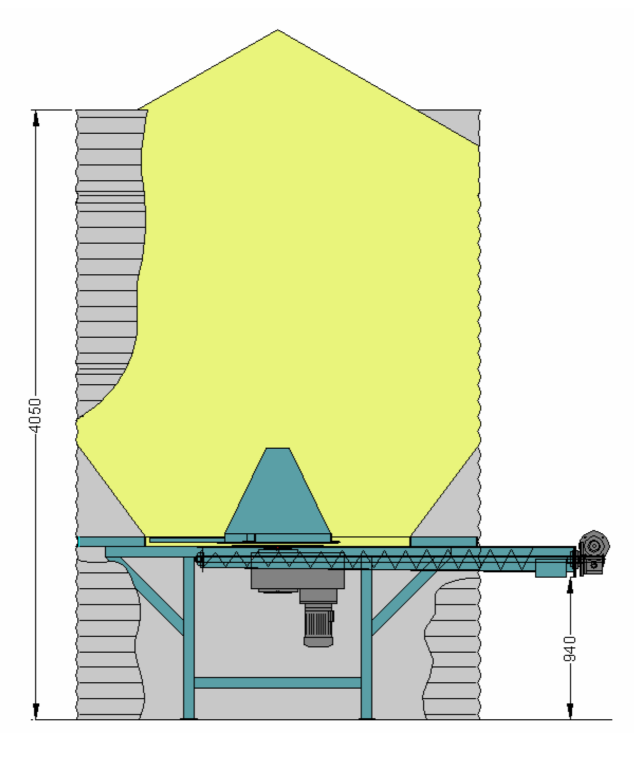


CELLULE DE STOCKAGE AVEC EXTRACTEUR ROTATIF



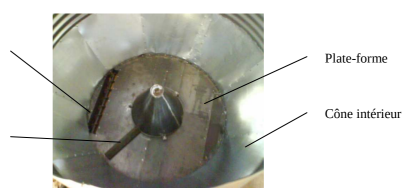
Pour produits à faible densité

CARACTERISTIQUES

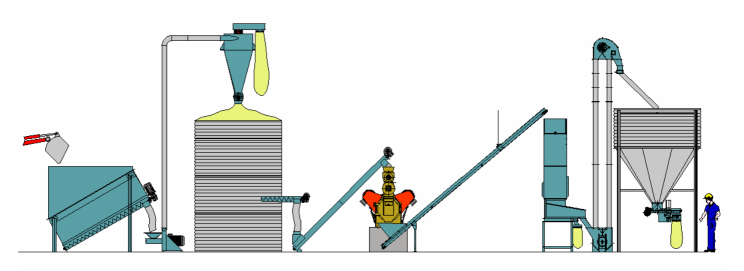
CONSTRUCTION	Châssis et plateforme en acier mécano-soudé Cellule en tôles galvanisées ondulées Ø2.68m
MOTORISATION	Dévouteur à 1 bras : motoréducteur 3kW Vis d'extraction en auge à filet conique : motoréducteur 1.1 kW
EQUIPEMENTS	 Bâche de toit Trappe d'accès à la motorisation avec interrupteur de sécurité
DIMENSIONS	Ø2.68 x h : 4.05 - Capacité théorique 14 m ³
OPTIONS	 variateur de fréquence sous coffret permettant de réguler le débit de la vis d'extraction tuyau souple translucide de descente Ø200 viroles supplémentaires (h :1.20 – capacité 7 m³)

Vis horizontale en auge Ø150 avec filet conique entrainé par motoréducteur

Dévouteur



EXEMPLE D'APPLICATION



LIGNE DE BROYAGE - GRANULATION DE SCIURE ET COPEAUX DE BOIS



47170 POUDENAS - FRANCE

Tél.: 05 53 65 73 55 Fax: 05 53 97 33 05 e-mail: elevage@electra.fr www.electra.fr