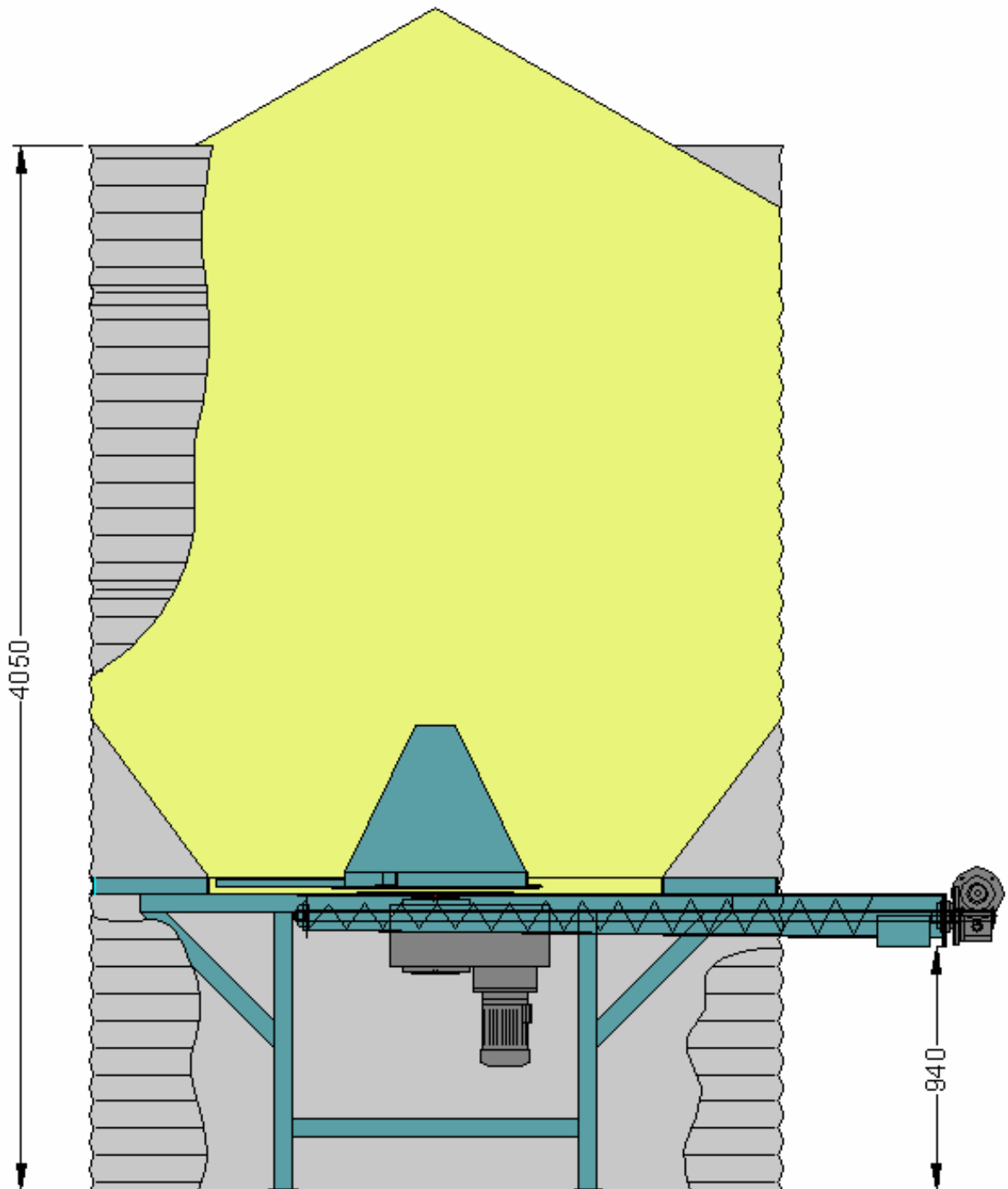


CELLULE DE STOCKAGE AVEC EXTRACTEUR ROTATIF



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 m ³)

Vis horizontale en auge Ø150 avec
filet conique entraîné par
motoréducteur

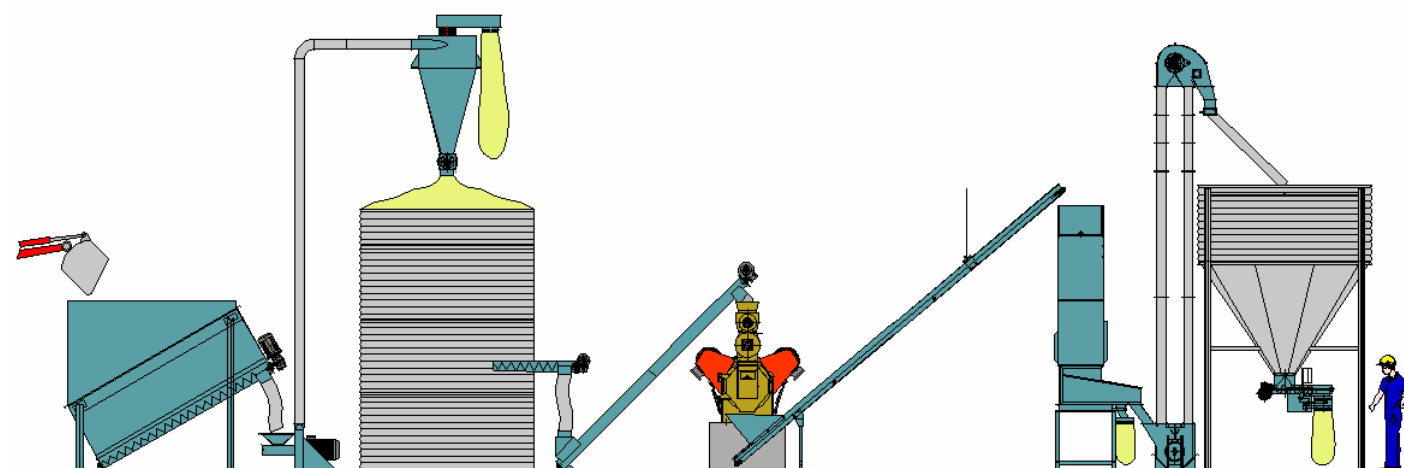
Dévouteur



Plate-forme

Cône intérieur

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