

TEKNAMOTOR

Rotary conveyor



Description du produit

Notre entreprise offre une gamme large et complexe des systèmes à bande et vibrante pour le chargement et le transport des copeaux de bois.

L'équipe professionnelle des constructeurs préparera pour vous le projet des dispositifs de broyage avec les systèmes de transports, selon les déchets possédés et les conditions stéréoscopiques.

Fiche technique détaillée

Les transporteurs tournants de longueur maximale à 12 m servent au transport des copeaux de bois sous le coin de lever à 40°. Le chargeur possède l'ensevelis de gerbe d'ou le matériel est transporté sur la hauteur bien précise. L'emploi de la bande de transport avec les transporteurs de transverse de 500 mm de largeur permet pour chargement du matériel au conteneur avec les accotements de 4 m de hauteur (hauteur de vidange à 4, 5 m). La bande de seuil se pousse avec la vitesse vers 50 m/min. L'emploi des accotements latéraux bien profilées rend impossible de vider des copeaux de bois. Le chargeur possède la construction du chariot qui est commandée par motoreducteur. Cette construction permet la rotation du chargeur d'alimentation après l'arc à 180° du point de charge pour que le charge symétrique par copeaux de bois soit possible au conteneur.