

TEKNAMOTOR

Transportador giratorio



Descrizione del impianto

Nuestra empresa ofrece soluciones completas en el ámbito de sistemas de carga y transporte de banda y vibratorios.

Los constructores cualificados les prepararán un diseño del conjunto de equipos trituradores con sistemas de transporte en función de residuos y de las condiciones existentes.

Los transportadores giratorios de longitud máxima hasta 12 m sirve para transportar virutas en ángulo de ascenso hasta 40°. El alimentador cuenta con una cargadora cónica de la cual el material obtenido es transferido a la altura determinada. El empleo de una banda transportadora con topes de arrastre transversales de 500 mm de ancho, permite cargar el material obtenido en el contenedor con altura de bordas de 4 m (altura de descarga hasta 4,5 m). La banda de umbral se desplaza con velocidad aproximada de 50 m/min. El empleo de bordas laterales perfiladas impide la caída de virutas.

Dati tecnici

El alimentador tiene la estructura móvil accionada por un motoreductor, que permite el giro del alimentador por el arco de 180°, lo cual deja descargar la viruta uniformemente en el contenedor (o contenedores).