

PRZENOŚNIK KORY

Przenośnik kory firmy Runarsson jest przeznaczony do transportu materiału o dużej granulacji i maksymalnej wilgotności 60 % z silosa do sztokera lub popychacza hydraulicznego.

Przenośnik ten jest wyposażony w czujniki zapewniające płynny i nieprzerwany przepływ materiału oraz czujnik przekazujący sygnał w sytuacji zerwania łańcucha będącego częścią mechanizmu transportującego.

Tego typu przenośnik jest również wykorzystywany w połączeniu z systemem wygarniania materiału z silosa jakim jest ruchoma podłoga.

Zalety:

- możliwość transportowania materiału o dużej granulacji
- małe ryzyko zatoru materiału
- podawanie materiału bezpośrednio na dolny łańcuch transportujący
- szybka adaptacja do różnych konfiguracji - prosto lub pod kątem 30-60°
- wzmocniony łańcuch (heavy-duty)
- 6mm stalowe blachy (heavy-duty)
- łatwa obsługa i konserwacja



PRZENOŚNIK KORY



Dane techniczne

TYP	BT 500	BT 800
Szerokość:	500 mm	800 mm
Długość:	regulowana	regulowana
Waga:	w zależności od długości	w zależności od długości
Kąt nachylenia:	30 ⁰ , 35 ⁰ , 40 ⁰ , 45 ⁰ , 60 ⁰	30 ⁰ , 35 ⁰ , 40 ⁰ , 45 ⁰ , 60 ⁰
Typ materiału:	kora, zrębki, brykiet, trociny o max. 60% wilgotności	
Granulacja materiału:	max. 30 x 100 x 300 mm	