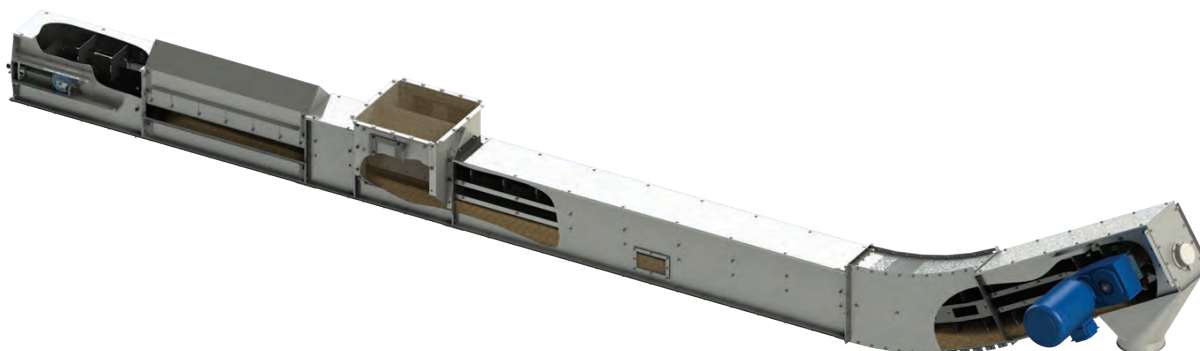




## Przenośnik łańcuchowy podkoszowy 15°, 30° or 45°

Przenośnik łańcuchowy podkoszowy serii S są idealne do poziomego i ukośnego transportu materiałów sypkich. Mogą być wyposażone w sekcję kolanową nachyloną pod kątem 15°, 30° lub 45°. Wykonane z ocynkowanej stali. Nadają się do instalacji w obszarach o ograniczonym dostępie wysokości podnoszenia. Pozwalają znacznie zmniejszyć głębokość betonowania do odbioru studzienki i umożliwiają bardziej zwarte rozmieszczenie sprzętu. Dostępne są różne modele w zależności od wymaganej pojemności i indywidualnych potrzeb klienta.



### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Stacja napinająca
- Przedłużenie z 2 okienkami inspekcyjnymi
- Przedłużenia o wymaganej długości z podwójną podłogą
- Dolne płyty PEHD ścieralne t=10 mm
- Płyty łączące między sekcjami
- Łańcuch ze skrobakami i łopatkami
- Wlot
- Przejście wylotowe
- Sekcja napędowa
- Skrzynia biegów NORD z silnikiem elektrycznym
- Czujniki przeciążenia

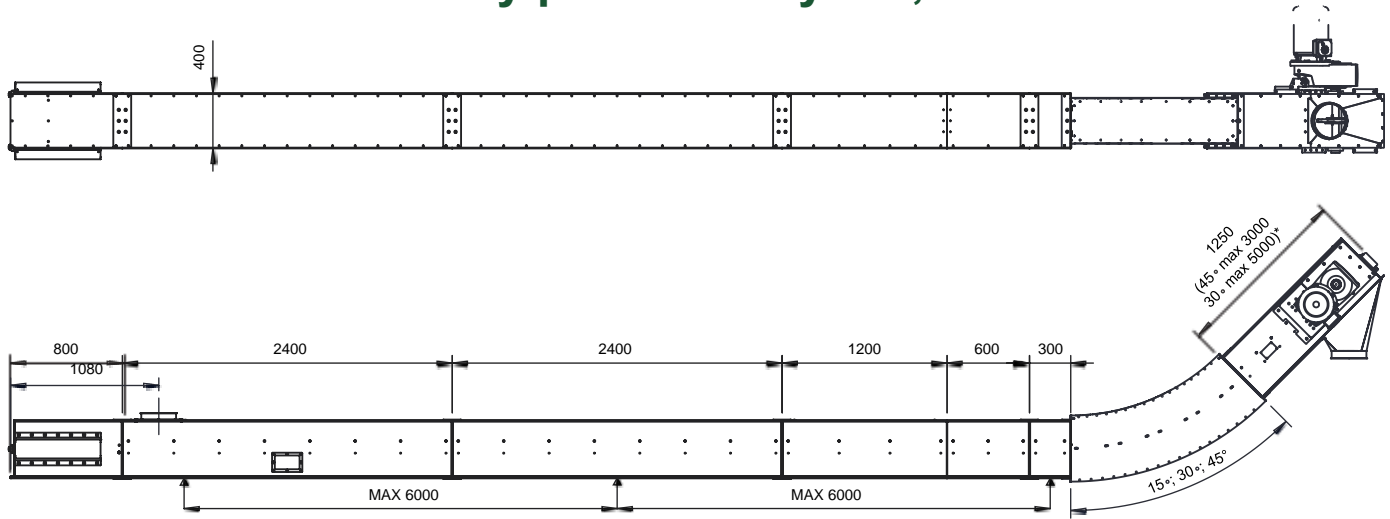
### WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Zakryty, samo-kontrolowany dwustronny wlot
- Zasuwa wylotowa ze sterowaniem ręcznym, elektrycznym lub pneumatycznym
- Sekcja gięcia 15°, 30°, 45°
- Osłona pogodowa do silnika
- Osłona pogodowa dla zasuwy wylotowej
- Dodatkowe okienka inspekcyjne
- Monitor prędkości wału z osłoną
- Zgodność z ATEX, strefa 21 i 22





## Przenośnik łańcuchowy podkoszowy 15°, 30° or 45°



Model	S40L	S40B	S80L	S80B	S100L	S100B	S150L	S150B	S200L	S200B	S300L	S300B	S500L	S500B
Wydajność*, t/h	20-60		40-80		80-100		120-150		150-200		250-300		400 - 500	
Wydajność* m <sup>3</sup> /h	27-84		54-110		98-139		158-202		202-260		294-440		396 - 666	
Sekcja podnosząca 30* długość, mm	3000	4500	3000	4500	3000	4500	3000	4500	3500	6000	3500	6000	3500	6000
Sekcja podnosząca 45* długość, mm	1500	3000	1500	3000	1500	3000	1500	3000	2000	4000	2000	4000	2000	4000
Prędkość łańcucha m/s	0.28-0.83		0.44-0.86		0.64-0.79		0.7-0.87		0.61-0.81		0.62-0.81		0.52 - 0.65	
Rodzaj łańcucha, FV	63-63		90-100				112-125		140-160; 180-160		180-160; 250-160; 315-160; 400-160		250-160; 315-160; 400-160	
Napięcie (A), mm	750		800				1250				1250		1540	
Sekcja napędowa B), mm	1250						1250				2040			
Szerokość (C), mm	200		230		330				390		555		900	
Wysokość (D), mm	295		410				510		590		670			
Grubość mm bok/góra/dno	2/1.5/2						3/1.5/3		3/2/3		4/3/5			

\* Wydajność dla pszenicy 0,75 t/m<sup>3</sup>, 15% wilgotności  
inne wydajności i wymiary na zapytanie

