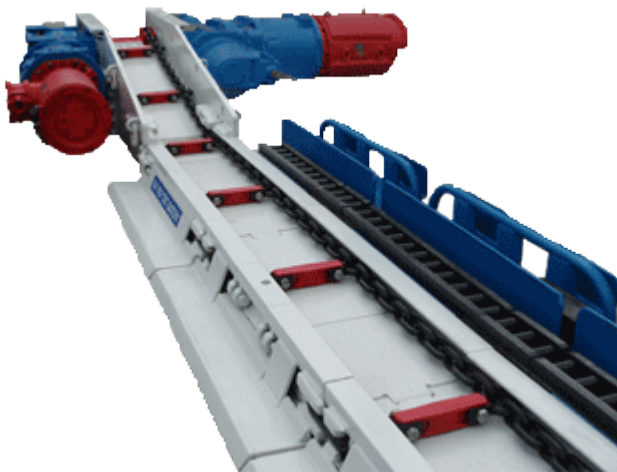


Конвеєри скребкові забійні серії СП 326

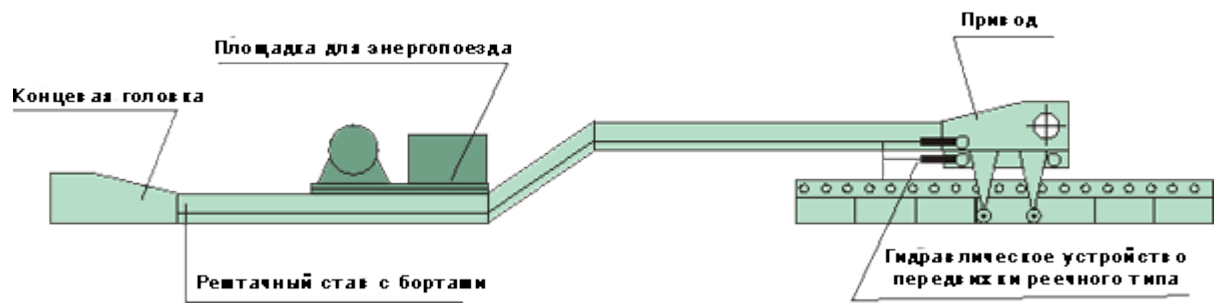
Конвеєри шахтні скребкові пересувні серії СП326 призначені для транспортування вугілля з очисних вибоїв пластів потужністю понад 0,85 м, пересувається по простяганню з кутами падіння до 35 °, і по падінню і повстання пластів до 10 °.



- Приводи конвеєра обладнані пристроями для їх закріплення і пересування. Головний привід може комплектуватися гідравлічним пристроєм підйому для регулювання висоти пересипу.
- Конвеєр може використовуватися з усіма типами кріплення і комбайнів, відповідно до потужностей пласта, що виготовляються в Україні і за кордоном.
- Приводний вал виконується в двох варіантах:
 - з установкою зірочок на вал, встановлений на власних опорах (широкий привід);
 - з установкою зірочок консольно (вужький привід).
- Приводні блоки можуть комплектуватися одношвидкісними або двошвидкісними електродвигунами. Блоки приводу можуть розташовуватися паралельно або перпендикулярно рештачного ставу. Для регулювання натягу ланцюга в блоках встановлюється безпечний фрикційне гальмо.
- Рештачний стану конвеєра забезпечує двунправленне рух тягового органу, передбачені виконання рештаков із закритою знизу і відкритою холостий гілкою. Інспекційні рештаки виготовляються з швидкознімними кришками люків. Балка і леміш навісного обладнання могут бути приварені до рештачного ставу або від'ємними.
- Конвеєри типу СП326 має низку виконань, що відрізняються транспортною здатністю (продуктивністю), довжиною в постачанні, конструкцією приводів, рештаков, тягового органу і навісного обладнання.

Технічна характеристика				
Найменування параметрів	значення параметрів			
	СП326 ...- 39	СП326-40 ...- 49	СП326-50 ...- 69	СП326-70 ...- 79
Тип механізованого кріплення	1М87УМП; 1М88; МТ; МТ1,5; КД90; КД90Т; КДД; М130; М138; М144К; ДМ; ДТ; та ін.			

Тип комбайна	1ГШ68, 2ГШ68Б, КШ1КГУ, РКУ10, РКУ13, 1К101У, УКД200, УКД200 / 250, УКД300, УКН400 і ін.			
Продуктивність, т / год	800	500	800	500
Швидкість руху тягового органу, м / с:				
- робоча - для одношвидкісного двигуна	1			
- для двохшвидкісного двигуна	1,12; 1,24			
- маневрова - для двохшвидкісного двигуна	0,37; 0,41			
Довжина в поставці, м	до 300		до 250	
Енергоозброєність, кВт	2 (3,4) x110; 2 (3,4) x132; 2 (3) X160; 2 (3) x55 / 160; 2x200; 2x65 / 200; 2x250; 2x85 / 250		2 (3,4) x110; 2 (3,4) x132; 2 (3) X160; 2 (3) x55 / 160; 2x200; 2x65 / 200	
Напруга живлення, В	660; 1140			
Тяговий орган:				
- число ланцюгів	Дві в напрямних боковин рештака			
- калібр ланцюга, мм	26x92		24x86	
- відстань між осями ланцюгів, мм	570	416	600	446
Рештачного стану:				
- висота рештака по боковинам, мм	245			
- довжина рештака по боковинам, мм	1500			
- ширина рештака по боковинам, мм	714	560	714	560



Комплектність конвеєра і конструкції окремих складальних одиниць Ви можете уточнити при замовленні.

Сертифікат № UA2.003.969 по ДСТУ ISO 9001