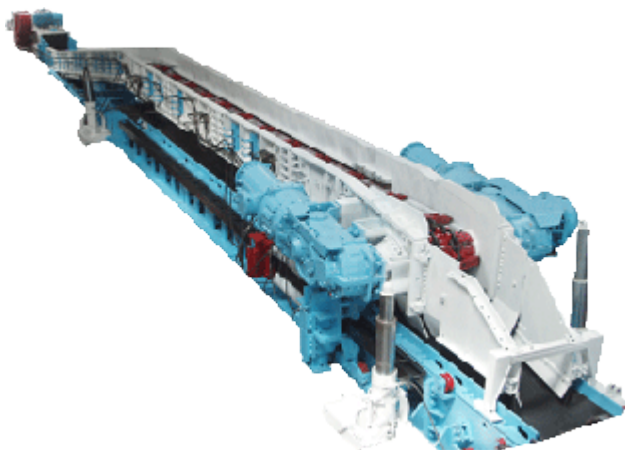


Конвеєр-перевантажувач підлавний СПЦ 230-81.16

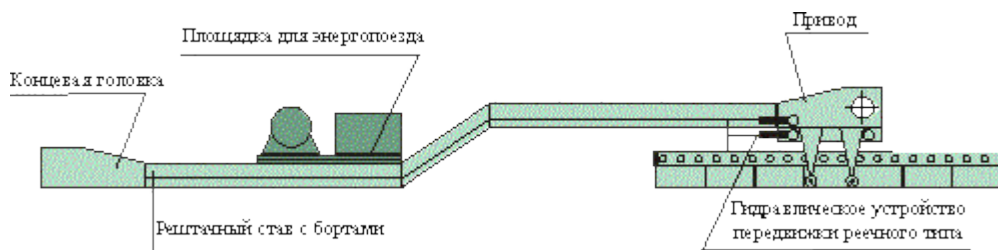
Конвеєр-перевантажувач підлавний СПЦ230-81.16 насувного типу із серії СПЦ230 призначений для роботи в транспортному ланцюжку на ділянках з високопродуктивними очисними комплексами в вугільних і сланцевих шахтах небезпечних по газу і пилу будь-якої категорії, для перевантаження і транспортування гірничими виробками з забійного конвеєра на телескопічний стрічковий конвеєр з шириною стрічки 1000 мм.



- Підтягування скребкової ланцюга перевантажувача проводиться за допомогою гідроциліндрів, встановлених на телескопічній кінцевій голівці (хід натягу до 300 мм).
- Перевантажувач складається з:
 - горизонтальної кінцевій частині, розташованій безпосередньо на ґрунті штреку;
 - похилої частини;
 - насувної частини, до складу якої входить привід;
 - кінцевій частині стрічкового конвеєра.
- Перевантажувач може комплектуватися дробаркою типу ДШ, яка встановлюється в рештаточному ставу. Привід перевантажувача встановлений на ходову візок, що забезпечує пересування насувної частини конвеєра по кінцевим секціях стрічкового конвеєра.
- Перевантажувач комплектується:
 - бортами для запобігання просипу матеріалу, що транспортується;
 - майданчиками під енергопоїзд;
 - кронштейнами для укладання електро-гідрокомунікацій;
 - барабаном стрічкового конвеєра.

Технічна характеристика	
Найменування параметрів	значення параметрів
Тип перевантажувача	насувного типу
Продуктивність, т / год	1200-1700
Швидкість руху скребкового ланцюга, м / с	1,0; 0,43 / 1,24

Величина наїзду на стрічковий конвеєр, м	9
Довжина в поставці, м	35 ... 80
Енергоозброєність, кВт	2 (1) x110; 2 (1) x132; 2 (1) X160; 2 (1) x200; 2 (1) x55 / 160; 2 (1) x65 / 200
Напряга живлення, В	1140/660
Розташування приводних блоків	паралельно
тяговий орган	Скребоквий ланцюг
- кількість і розташування ланцюгів	дві, центрально-здвоєні
- калібр ланцюга, мм	30x108
Рештчастого ставу:	
- висота рештака по боковинам, мм	230; 255 (з спецпрофіля); 265 (литі)
- довжина рештака по боковинам, мм	1500; 3000
- ширина рештака по боковинам (в світлі), мм	692; 800
Максимальний крок пересування конвеєра, мм	900
Сумарне зусилля домкратів пересування при тиску в гідросистемі 25 МПа, кН	2000
Ресурс конвеєра, млн.т.	3-5



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

Сертифікат № UA2.003.969 по ДСТУ ISO 9001