

Конвеєр-перевантажувач підлашний СПЦ 230-81

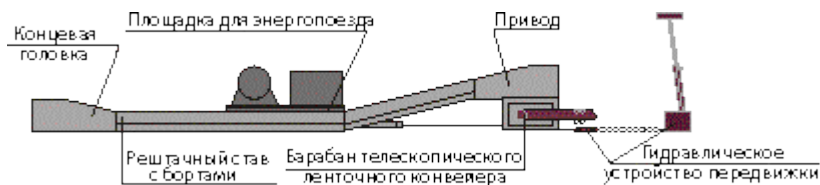
Потужний шахтний скребковий конвеєр-перевантажувач підлашний СПЦ 230-81 призначений для транспортування вугілля, горючого сланцю, калійної руди по прямолінійних гірничих виробках (штреку і ін.) Від забійного конвеєра на телескопічний стрічковий конвеєр або подальше транспортний засіб.



- Конвеєр обладнаний бортами для запобігання від прокидання, майданчиками під енергопоїзд, барабаном стрічкового конвеєра, вбудованим в опорну секцію приводу (для стрічки шириною 1000 мм).
- Конвеєр комплектується гідравлічним пристроєм пересування тягне типу, що забезпечує пересувку конвеєра вздовж штреку в міру посування очисного вибою. Конвеєр може бути укомплектований пристроєм пересування типу, що штовхає, дробаркою.
- На бортах є кронштейни для електро-гідрокомунікацій. Приводні блоки оснащені системою водяного охолодження.
- Тяговий орган, приводний вал, зірочки, редуктори уніфіковані з забійним конвеєром СПЦ230.

| Технічна характеристика | |
|---|--|
| Найменування параметрів | значення параметрів |
| Продуктивність, т / год | 1350-1500 |
| Довжина в поставці, м | 35-120 |
| Енергоозброєність, кВт | 2 (1) x110; 2 (1) x132; 2 (1) x140; 2 (1) x160; 2 (1) x200; 2 (1) x55 / 160; 2 (1) x65 / 200 |
| Напруга живлення електродвигунів, В | 1140; 660 |
| Швидкість руху скребкового ланцюга, м / с | 1,0; 1,24 |
| Тяговий орган: | Скребковий ланцюг |
| - кількість ланцюгів | Дві, центрально-здвоєні |
| - калібр ланцюга, мм | 30x108 |

| | |
|---|--------------------------------------|
| Рештачного ставу: | |
| - висота рештака по боковинам, мм | 230; 255 (з спецпрофіля); 305 (литі) |
| - довжина рештака по боковинам, мм | 1500 |
| - ширина рештака по боковинам (в світлі), мм | 692; 800 |
| Максимальний крок пересування конвеєра, мм | 1600 |
| Сумарне зусилля домкратів пересування при тиску в гідросистемі 25 МПа, кН | 1500 |
| 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