

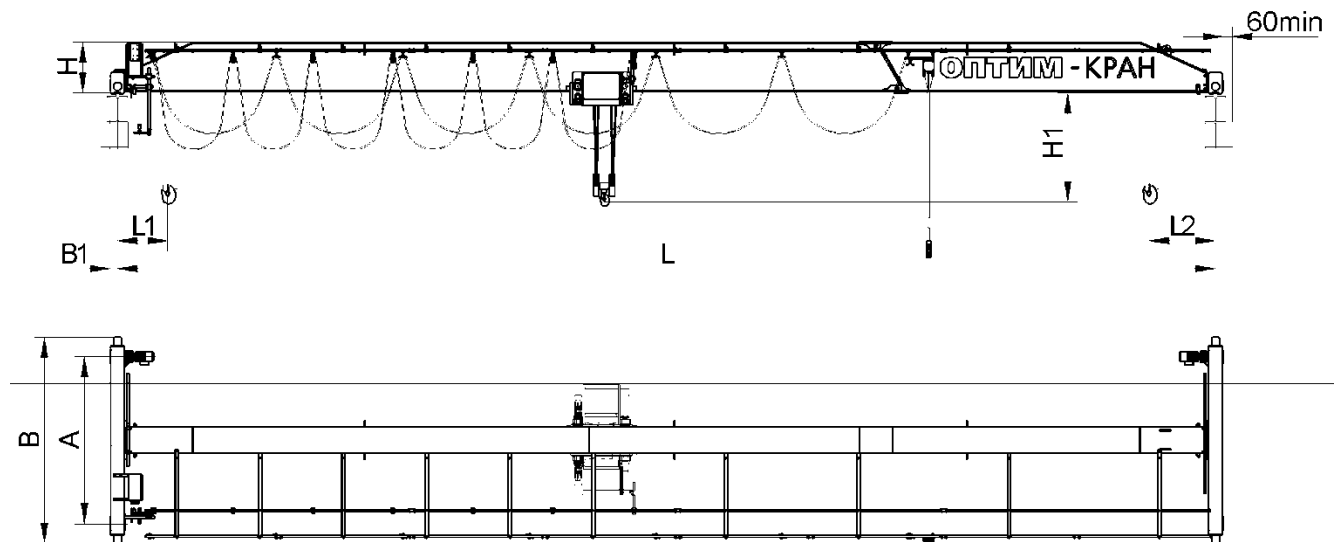


[www.optim-crane.eu](http://www.optim-crane.eu);  
E-mail [sales@optim-crane.eu](mailto:sales@optim-crane.eu);  
Tel: +48 506019436

OPTIM-CRANE  
Autoryzowany Dealer  
POLSKA  
Surowe 12a  
14-400 Pasłęk

Nr / \_\_\_\_\_ z \_\_\_\_\_ 2014

### Zapytanie ofertowe na dostawę suwnicy jednodźwigarowej



#### CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE

Parametry	Wartość
Udźwig, t	
Rozpiętość suwnicy L, m	
Wysokość podnoszenia, m:	
Grupa Natężenia Pracy (ISO 4301/1-86):	
Wymiary, mm:	
Podejście haka L1:	
Podejście haka L2:	
Rozstaw kół czołownicy A:	
Odstęp między zderzakami B:	
Maksymalna wysokość od główki szyny do najniższego punktu konstrukcji budynku H:	
Wysokość od dolnej części dźwigara do haka H1:	
Prędkość poruszania się suwnicy, m/min.:	
Podnoszenie	
Poruszanie się wózka	
Poruszanie się suwnicy	
System sterowania:	
dwubiegowe	<input type="checkbox"/>

Z regulacją częstotliwości	<input type="checkbox"/>
Rodzaj transportowanego materiału	
Sterowanie suwnicą	
Pilot sterowania radiowego	<input type="checkbox"/>
Podwieszana kasetka sterownicza	<input type="checkbox"/>
Radio+kasetka	<input type="checkbox"/>
Źródło zasilania suwnicy: proszę o wskazanie pożądanego opcji	
Otwarty lub zamknięty przewodowy wózek lub przewód elastyczny:	
Wchodzi w zakres dostawy	tak / nie
Gdzie ma być używana suwnica – wpisz literę w kolumnę obok z listy poniżej	
A – używana w hali, B – używana na zewnątrz (pod zadaszeniem) C – używana na zewnątrz	
Zakres temperatury pracy, st. C:	
Szyny suwnicy:	
Obciążenie na jedno koło, nie więcej niż, kN:	
Waga suwnicy, nie więcej niż, t:	
Długość szyn suwnicy, m:	
Wciągnik elektryczny	
standard:	<input type="checkbox"/>
Krótki zabudowa	<input type="checkbox"/>
Preferencje dotyczące wciągnika: Bułgaria, Niemcy, Rosja i inne.	
Produkcja ogólnoprzemysłowa – jeśli nie – wybierz klasę przeciwwybuchowości niżej	Tak / Nie
W wykonaniu przeciwwybuchowym	<input type="checkbox"/>
A (gazy łatwopalne, ciecze łatwopalne, obszary zagrożenia pożarem i wybuchem):	<input type="checkbox"/>
B (przedstawianie się pyłu i tekstyliów, zagrożenie środowiska pożarem lub wybuchem):	<input type="checkbox"/>
C1-C4 (ciecze łatwopalne, materiały i substancje stałe łatwopalne, stwarzające zagrożenie pożarowe):	<input type="checkbox"/>
D (gorąco, światło żarówki lub stopione materiały i substancje niepalne):	<input type="checkbox"/>
E (zimne materiały i substancje niepalne):	<input type="checkbox"/>
Stopień zabezpieczenia urządzeń elektrycznych zgodnie z GOST 17494:	IP54:
Zainstalowana moc, kW:	

Miejsce dostawy suwnicy: \_\_\_\_\_

Termin dostawy suwnicy: \_\_\_\_\_

Data złożenia zlecenia \_\_\_\_\_

Ilość zamówionych suwnic: \_\_\_\_\_

**Dane Zamawiającego**

Pełna nazwa firmy: \_\_\_\_\_

Miasto: \_\_\_\_\_

Osoba odpowiedzialna: \_\_\_\_\_

Imię i nazwisko, stanowisko, tel. /fax, E-mail \_\_\_\_\_

www. \_\_\_\_\_

Imię i nazwisko, stanowisko, tel. /fax, E-mail \_\_\_\_\_

www. \_\_\_\_\_