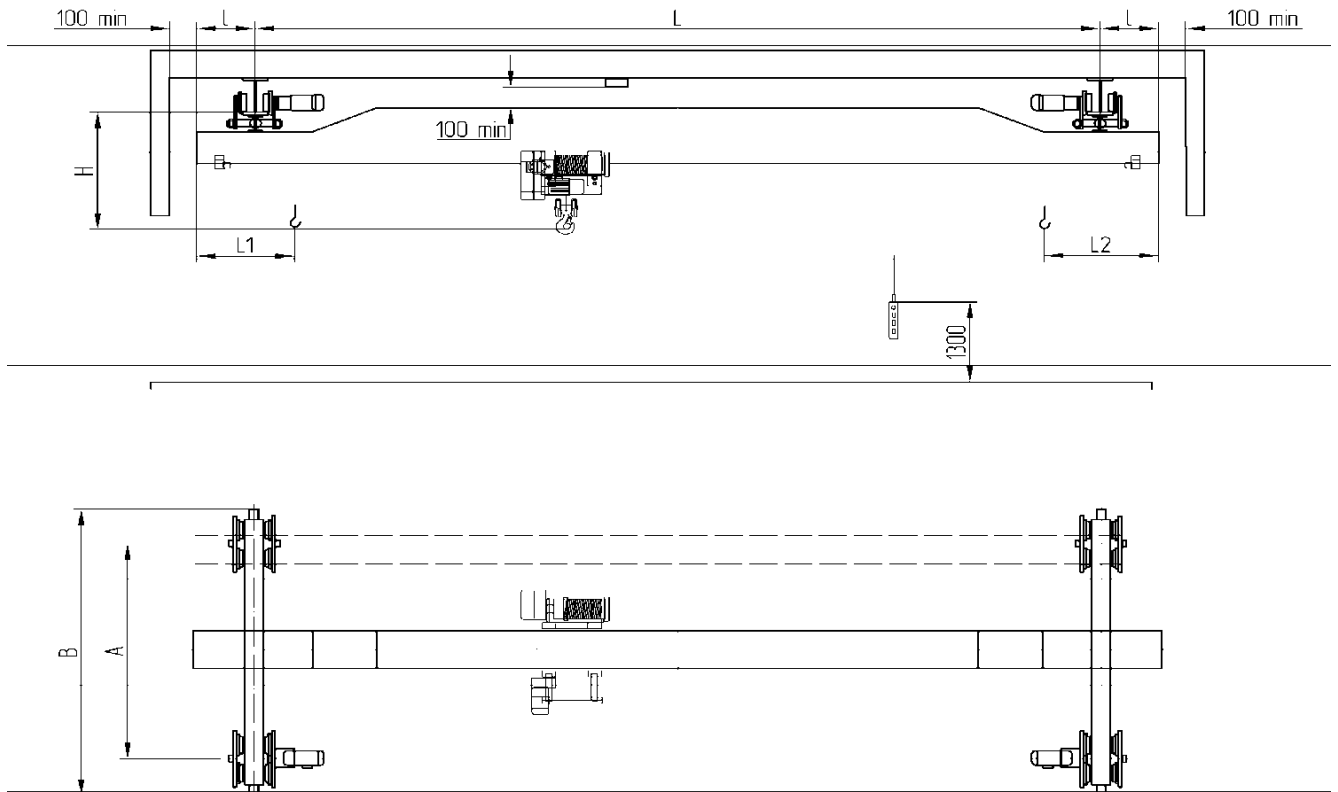


Nr / _____ z _____ 2014

Zapytanie ofertowe na dostawę podwieszanej suwnicy



CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE

Parametry	Wartość
Udźwig, t	
Rozpiętość suwnicy (liczone od środka szyny do środka szyny) L, m	
Długość konsoli, wymiar l na rysunku powyżej, m:	
Wysokość podnoszenia, m:	
Grupa Natężenia pracy (ISO 4301/1-86):	
Wymiary, mm:	
Podejście haka L1:	
Podejście haka L2:	
Rozstaw kół A / Odstęp między zderzakami / buforami B:	/
Odległość od dolnej krawędzi szyny do najwyższego punktu haka H:	
Prędkość poruszania się suwnicy, m/min.:	
Główny wciągnik (dodatkowy)	
Poruszanie się wózka	
Poruszanie się suwnicy	
System sterowania:	
Dwu stopniowe	<input type="checkbox"/>
Z przemiennikiem częstotliwości	<input type="checkbox"/>
Sterownie	
Pilot sterowania radiowego	<input type="checkbox"/>
Podwieszana kasetą sterowniczą	<input type="checkbox"/>
Kabina stacjonarna: otwarta lub zamknięta (wybór przez podkreślenie)	<input type="checkbox"/>
Źródło zasilania suwnicy: proszę o wskazanie pożądanego opcji	
Otwarty lub zamknięty przewodowy wózek lub przewód elastyczny:	<input type="checkbox"/>
Dołączony w pakiecie dostawy tak / nie	tak lub nie
Gdzie suwnica będzie używana – wpisz literę po prawej stronie – wybór z dolnego wiersza	
A – w hali, B – pod zadaszeniem lecz na zewnątrz, C – na zewnątrz bez zadaszenia	
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"/>
Ze zredukowaną wysokością konstrukcyjną	<input type="checkbox"/>
Preferencje dotyczące wciągnika: Bułgaria, Niemcy, Rosja i inne.	
Wykonanie przemysłowe czy specjalne	
Wybierz klasę przeciwybuchowości poniżej (jeśli potrzeba)	
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. _____