



Przedsiębiorstwo Usług Inżynierskich - Rialex Sp. z o.o.
ul. Ossowskiego 55, 46-203 Kluczbork

<http://www.rialex.pl>, rialex@rialex.pl

tel./fax. /77/ 4181297 w.31

FORMULARZ FAXOWY RADIOWE STEROWANIE SUWNIC

Prosimy wypełnić niniejszy wzór i przesłać go nam faksem.

Firma: _____ Adres: _____

Imię i nazwisko: _____

Kod pocztowy: _____

Telefon: _____

e-mail: _____

Fax: _____

Informacje dotyczące dźwignicy:

- | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> suwnica | <input type="checkbox"/> pomostowa | <input type="checkbox"/> 1-dźwigarowa | <input type="checkbox"/> natorowa | <input type="checkbox"/> 1-hakowa |
| <input type="checkbox"/> bramowa | <input type="checkbox"/> 2-dźwigarowa | <input type="checkbox"/> z wciągnikiem el. | <input type="checkbox"/> podwieszana | <input type="checkbox"/> 2-hakowa |
| | <input type="checkbox"/> z wciągarką | | | <input type="checkbox"/> chwytkowa |
| | | | | <input type="checkbox"/> z chwytakiem elektromagn. |

Parametry dźwignicy:

udźwig: _____ [T] rozpiętość: _____ [m] grupa natężenia pracy: _____

ilość suwnic na torze: _____

masa suwnicy: _____ [T]

producent: _____

rok produkcji: _____

miejsce pracy: w hali

na zewnątrz

w hali z wyjazdem na zewnątrz

Miejsce sterowania istniejące:

- | | | | |
|---------------------------------|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> kabina | <input type="checkbox"/> z boku mostu | <input type="checkbox"/> kaseta sterownicza | <input type="checkbox"/> podwieszona na stałe do mostu |
| | <input type="checkbox"/> na środku mostu | | <input type="checkbox"/> podwieszona na stałe do wciągarki |
| | <input type="checkbox"/> pod wciągarką | | <input type="checkbox"/> przejezdna wzdłuż dźwigara |

Zasilanie:

napięcie zasilania $U=$ _____ [V] $f=$ _____ [Hz]

zabezpieczenie główne na suwnicy $I_b=$ _____ [A]

linia trolejowa

kabel giętki (firanka)

bęben kablowy

Żądany sposób / miejsce sterowania dźwignią:

- | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> zdalne | <input type="checkbox"/> radiowe | <input type="checkbox"/> 2-stopniowe | <input type="checkbox"/> 3-stopniowe |
| <input type="checkbox"/> spod suwnicy | <input type="checkbox"/> na podczerwień | <input type="checkbox"/> 4-stopniowe | <input type="checkbox"/> 5-stopniowe |
| <input type="checkbox"/> kasetą na kablu | <input type="checkbox"/> podczepiona na stałe pod mostem | | |
| | <input type="checkbox"/> podczepiona na stałe pod wciągarką | | |
| | <input type="checkbox"/> przejazdna wzdłuż mostu | | |

Uwagi: _____

Informacje techniczne:

mechanizm	Jm	Podn. Główne	Podn. pomocniczne	Jazda wciągarki	Jazda suwnicy	Wciągnik	uwagi
	1	2	3	4	5	6	7
Prędk. Mech.	M/min						
Typ silnika							
Moc [P]	kW						
Rodzaj pracy	S3 %						
Obroty	Obr/min						
Rodzaj układu sterowania	---	<input type="checkbox"/> Nastawn.	<input type="checkbox"/> Nastawn.	<input type="checkbox"/> Nastawn.	<input type="checkbox"/> Nastawn.	<input type="checkbox"/> Nastawn.	<input type="checkbox"/> Nastawn.
	---	<input type="checkbox"/> Stycznikowy	<input type="checkbox"/> Stycznikowy	<input type="checkbox"/> Stycznikowy	<input type="checkbox"/> Stycznikowy	<input type="checkbox"/> Stycznikowy	<input type="checkbox"/> stycznikowy
Symbol układu sterowania	---						
Ile stopni (biegów)	---						
Typ hamulca	---	<input type="checkbox"/> Automat.	<input type="checkbox"/> Automat.	<input type="checkbox"/> Automat.	<input type="checkbox"/> Automat.	<input type="checkbox"/> Automat.	<input type="checkbox"/> Automat.
	---	<input type="checkbox"/> Nożny	<input type="checkbox"/> Nożny	<input type="checkbox"/> Nożny	<input type="checkbox"/> Nożny	<input type="checkbox"/> Nożny	<input type="checkbox"/> Nożny
Typ zwalniaka	---						
Łącznik krańcowy	---	<input type="checkbox"/> tak / <input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> tak / <input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> tak / <input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> tak / <input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> tak / <input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> tak / <input type="checkbox"/> nie
Typ łącznika	---						



*Prosimy o podanie, w miarę możliwości jak największej ilości danych.
 Pozwoli to nam na precyzyjne opracowanie oferty. Dziękujemy.*

Przedsiębiorstwo Usług Inżynierskich - Rialex Sp. z o.o.
 ul. Ossowskiego 55, 46-203 Kluczbork

<http://www.rialex.pl>, rialex@rialex.pl

tel./fax. /77/ 4181297 w.31

FORMULARZ FAXOWY
 RADIOWE STEROWANIE SUWNIC