

Link do produktu: <https://www.dobredrabiny.pl/winda-dekarska-geda-lift-fixlift-21-50-m-p-4089.html>



Winda dekarska Geda Lift Fixlift 21,50 m

Cena brutto **36 708,18 zł**

Cena netto **29 844,05 zł**

U Ciebie za **Na zapytanie**

Numer katalogowy **Fix250_21**

Kod producenta **Fix250_21**

Producent **Geda**

Opis produktu

GEDA

Fixlift 21,5m - Długi tor jezdny i dwubiegowy silnik sprawiają, że winda dekarska GEDA FIXLIFT 21,5 m sprawdzi się w pracach przy budynkach niskiej zabudowy jak i budynkach wielopiętrowych. Zastosowana praktyczna konstrukcja pozwala oszczędzić czas podczas montażu i demontażu windy.

Dane techniczne:

- udźwig wciągarki: do 250 kg / uwaga: nośność urządzenia zależy od nachylenia, rodzaju oraz ilości segmentów szynowych,
- prędkość podnoszenia: 19/38 m/min.,
- odłączany panel sterowania z wyłącznikiem awaryjnym oraz kablem o długości 5 m,
- montaż wciągarki odbywa się bezpośrednio na placu budowy bez użycia jakichkolwiek narzędzi,
- lekkie i łatwe w montażu aluminiowe szyny jezdne wtyka się jedna w drugą i zabezpiecza poprzez ręczne dokręcenie nakrętki,
- wszystkie wciągarki pochyłe GEDA mogą być zastosowane do wysokości okapu max. 19 m,
- wg. dokumentacji w trakcie pracy z windą należy zwrócić uwagę, aby na bębnie zostawały minimum dwa zwoje liny,
- pewne w użytkowaniu napędy elektryczne (230V) wyłączają się automatycznie, w przypadku dotarcia sań jezdnych do punktów górnego lub dolnego toru jezdny oraz gdy lina nie jest naprężona,
- winda elektryczna o mocy 0,6/1,2 KW / 230V / 50Hz.

Zalety windy Geda:

- dwie szybkości wciągania materiałów,
- łatwość i szybki czas montażu/demontażu (bez użycia narzędzi),
- wygodny transport i możliwość wykorzystania w każdym miejscu budowy,
- oszczędność czasu i kosztów pracy,
- możliwość rozbudowania każdego zestawu,
- szeroki wybór wyposażania dodatkowego,
- zwiększenie bezpieczeństwa pracy.

Wyposażenie zestawu:

- winda elektryczna 230V / 50Hz z bębniem zawierającym 43 m liny o średnicy 6,0 mm (waga 56kg),
- rozłączalny z obudową wyłącznik krańcowy z kablem 21,0 m,
- rozłączalny z obudową sterownik (24V) z wyłącznikiem awaryjnym o długości kabla 5,0 m,
- sanie jezdne z automatycznym hamulcem bezpieczeństwa w przypadku zerwania liny,

-
- segment górny z rolką zwrotną,
 - segment szynowy dolny 2,0 m ze stopkami przechylnymi i specjalnym mocowaniem na jednostkę napędową,
 - segment szynowy 2 metry 250kg z śrubami x 9 szt.,
 - segment szynowy 1 metr 250kg z śrubami x 1 szt.,
 - załamanie regulowane 20-45st. symetryczne,
 - platforma uniwersalna dekarcka,
 - podpora teleskopowa toru jezdneho 5,7 m,
 - przedłużenie podpory teleskopowej do 7,4 m,
 - DTR w języku polskim.

Nie wymaga odbioru UDT, ani uprawnień do obsługi.