

Częstochowa, 04 maja 2022 r.
OFERTA 0405_DB

Szanowni Państwo,

Dziękujemy za zainteresowanie ofertą firmy Jurajska Fabryka Wind i cenne zapytanie. Dokładamy wszelkich starań, aby przygotowana oferta sprostała oczekiwaniom na bezpieczne urządzenie wysokiej jakości, które spełni wymagania techniczne i rozwiąże codzienne problemy w transporcie. Mając nadzieję, że nasza propozycja zwróci Waszą uwagę, w razie jakichkolwiek pytań pozostaję do dalszej dyspozycji.

Damian Blukacz
e-mail: damian@fabrykawind.pl
kom. 662 776 325

Zapytanie od: Sz. P. Ewelina Klajnowska-Węgrzyn, tel.: 606 83 19 98, e-mail: klajnowska@pasker.eu

Projekt: Montaż podnośnika pionowego Vimec E07 w szybie samonośnym panoramicznym



Przykładowe zdjęcia podnośnika Vimec E07- nie związane ściśle z ofertą

Parametry techniczne oferowanego urządzenia

TYP I MODEL	PLATFORMA PIONOWA DO TRANSPORTU NIEPEŁNOSPRAWNYCH E07
Gwarancja	2 lata
Lokalizacja	Wewnątrz budynku
Napęd	Hydrauliczny
Prędkość jazdy	0,15 m/s
Zasilanie	230 V
Moc silnika	Silnik napędowy 1-fazowy 1,8 kW 230 V
Udźwig	400 kg
Głośność pracy	<60 dB
Sposób sterowania na podeście	Elektroniczne za pomocą przycisków „przyciśnij i przytrzymaj aby jechać”
Sposób przywołania na przystankach	Za pomocą kaset przystankowych
Maszynownia	W metalowej szafie w odległości do 3 metrów od szybu na dolnym przystanku Wymiar szer. 750 mm x gł. 475 mm x wys.1800 mm po otwarciu
Zgodność z przepisami	Dyrektywa Maszynowa 2006/42/WE, deklaracja CE producenta
Wykonanie urządzenia:	
Konstrukcja szybu	Szyb stalowy samonośny dostarczany razem z urządzeniem malowany na kolor RAL 7040 Od strony napędu panele stalowe malowane na kolor RAL 7040 Z 3 stron panele szklane (szkło bezpieczne przezroczyste)
Drzwi szybowe	Stalowe, wychylne, jednoskrzydłowe, otwierane ręcznie, przeszklenie panoramiczne, kolor RAL 7040
Drzwi kabinowe	Nie występują
Ilość przystanków	2
Ilość dojeżdż	2, pod kątem 90°
Platforma (typ jeżdżąca podłoga)	Ściana od strony napędu kolor szary SIMILINOX , wyposażona w panel dyspozycji z podświetlanymi przyciskami o wymiarze 50x50mm (oznaczenia Braille`a) Podłoga wyłożona gumową antypoślizgową wykładziną w kolorze ciemnoszarym Sufit wyposażony w listwę oświetleniową LED Z 3 stron kurtyny świetlne
Wymiary	
Wysokość podnoszenia	3720 mm
Wysokość nadszybia	2450 mm
Głębokość podszybia	brak- rampa najazdowa
Wymiar podestu platformy w kabinie	1100 x 1400 mm
Wymiar zewnętrzny szybu	1480 x 1555 mm
Wymiar montażowy	1580 x 1655 mm
Wymiar drzwi	2000 x 900 mm

Cena i warunki handlowe

Nazwa	Cena netto	VAT	Cena brutto
Dostawa i montaż podnośnika pionowego Vimec E07 wraz z szybem samonośnym stalowym	113 700,00 zł	23 %	139 851,00 zł

Cena obejmuje:

Dostawę i montaż urządzenia u Zamawiającego z podłączeniem do sieci elektrycznej;
Przygotowanie pełnej dokumentacji techniczno-ruchowej;
Pomoc przy zgłoszeniu i asystę uprawnionego pracownika podczas odbioru UDT.

Cena nie obejmuje:

Konstrukcyjnych prac budowlanych przygotowujących miejsce i budynek pod montaż platformy;
Doprowadzenia zasilania elektrycznego do urządzenia;
Doprowadzenia linii telefonicznej;
Dostarczenia protokołu budowlanego oraz pomiarów elektrycznych na potrzeby dokumentacji UDT;
Opłacenia wniosku o przeprowadzenie badania technicznego przez UDT;
Świadczenia konserwacji urządzenia.

Warunki handlowe:

Przystąpienie do realizacji po podpisaniu umowy zatwierdzeniu projektu i wpłacie zaliczki;
Termin realizacji zamówienia ok. 12-18 tygodni w zależności od obłożenia produkcji;
Ważność niniejszej oferty wynosi 30 dni od daty wystawienia;
Przedstawiona oferta nie stanowi umowy w sensie cywilno-prawnym.