

Wózki ręczne paletowe/podnośnikowe

WRU4

Ręczne wózki paletowe unoszące to najprostsze konstrukcyjnie rozwiązania, przeznaczone do uniwersalnego wykorzystania w wielu pracach sklepowych, czy w magazynach, centrach logistycznych lub fabrykach. Ich konstrukcja została oparta o wykorzystanie znakomitej gatunkowo stali, która zapewnia odpowiednią odporność oraz jest rozwiązaniem gwarantującym stabilną i wydajną pracę. Firma **Zakrem** stawia na wysoką jakość oferowanych produktów. Nasze ponad półwieczne doświadczenie pozwala nam zagwarantować znakomite wykonanie oferowanych przez nas wózków paletowych, popularnych „paleciaków”, podnośników magazynowych, i innych. Najczęściej wybieranym produktem firmy **Zakrem** jest model **WRU4-2300**. Ten model ma zainstalowaną niezawodną pompę WRU. Produkt cechuje niezawodność oraz bardzo solidne wykonanie i długi okres gwarancji. Wśród najważniejszych parametrów wyróżnić należy:

- konstrukcję opartą na stali 18G2A (wyższa jakość);
- estetykę – malowanie proszkowo oraz dodatkowe zabezpieczenie przed utlenianiem;
- stabilność pracy – zespolone: wahacze, łączniki kół i ramiona dźwigni;
- niezawodność – m.in. wykorzystanie dla połączeń obrotowo – wahliwych wymiennych, samosmarujących łożysk ślizgowych (18 sztuk w każdym wózku unoszącym);
- prostotę montażu agregatu hydraulicznego;
- płynną regulację prędkości opuszczania – zastosowanie zaworu o specjalnej konstrukcji;
- wykonany z niezwykle wytrzymałego tworzywa sztucznego chwyt dyszla.

Podstawowe parametry WRU4						
Wersja	Rodzaj kółek/rolek	Długość wideł (mm)			Udźwig	Rozstaw wideł
standard	NSN	800	1000	1150	2300 kg	520 mm
standard	NTN	800	1000	1150		
standard	GSN	800	1000	1150		
standard	GTN	800	1000	1150		
standard	GTV	800	1000	1150		
standard	VSV	800	1000	1150		
standard	VTV	800	1000	1150		
wzmacniany 3T	NTN	-	-	1150		
wzmacniany 3T	VTV	-	-	1150		
ocynkowany	NTN	800	1000	1150		
ocynkowany	VTV	800	1000	1150		
niskoprofilowy 61 mm	NTN	-	-	1150		
niskoprofilowy 61 mm	VTV	-	-	1150		
szeroki	GTN	-	1000			
wski	NTN	800	1000	1150		450 mm

N – nylon, G – guma, V – metal/poliuretan, S – rolki pojedyncze, T – rolki tandem

Charakterystyka techniczna wózka paletowego **Zakrem WRU4-2300**:

- Udźwig Qmax - 2300 kg
- Kąt skrętu dyszla - 90°
- Ciśnienie w układzie hydraulicznym - max 35 MPa
- Ilość cykli pracy pompki do całkowitego uniesienia wideł - 14
- Siła uciągu - 390N
- Średnica kół przednich - 200 mm
- Średnica kół tylnych - 80 mm
- Ciecz robocza - olej L-HL 15
- Pojemność zbiornika V = 0,33 dm³



MECHA-TEC SP. Z O.O.
Cząstków Mazowiecki 7
05-152 Czosnów

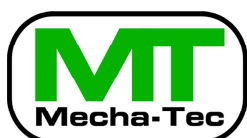
Telefon: +48 506 000 873
E-mail: info@mecha-tec.pl
E-mail: serwis@mecha-tec.pl

Wózki ręczne paletowe/podnośnikowe

WRU4



W ofercie firmy znajdziemy również wózki niestandardowe: wózki o specjalnych szerokościach, długościach, wózki niskoprofilowe, z wag, wózki do palet i bel.



MECHA-TEC SP. Z O.O.
Cząstków Mazowiecki 7
05-152 Czosnów

Telefon: +48 506 000 873
E-mail: info@mecha-tec.pl
E-mail: serwis@mecha-tec.pl