



Szanowni Państwo,

Poniżej przedstawiamy ofertę na podnośniki ROTARY, które znajdują się w naszym magazynie:

- POCHODZĄ Z CZYSZCZENIA MAGAZYNÓW w Offenburgu, ROK PRODUKCJI 2014
- Są fabrycznie nowe /ewentualnie potargowe/
- WSZYSTKIE PODNOŚNIKI ZOSTAŁY U NASZ SPRAWDZONE, pokaz działania na YouTube
- Ceny zawierają instalację w zagłębieniu przygotowanym przez inwestora


Aktualizacja stanów 28-07-2017

1.		<p>ROTARY M40 LT - 42 podnośnik nożycowy 4000 kg            * kolor SZARY * rok prod 2014 * nowy * 1 szt            Kolor NIEBIESKI rok prod 2014 * nowy * 1 szt /</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NOŻYCE PODPROGOWE</li> <li>• NISKOPROFILOWY</li> <li>• CYNKOWANY NA GORAĆO !!!</li> <li>• ZABUDOWA w zagłębieniu lub na posadzce</li> <li>• DŁUGOŚĆ POMOSTÓW: 4200 mm               <ul style="list-style-type: none"> <li>* Wysokość podnoszenia: 1800 mm</li> <li>* Wysokość po złożeniu 180 mm</li> <li>* Szerokość platform: 729 mm</li> <li>* Czas podnoszenia/opuszczania: 45/30 s</li> <li>* Ciśnienie powietrza : 6..8 bar</li> <li>* Zasilanie elektryczne: 400V/3,5kW</li> </ul> </li> </ul>
	<p><b>OKAZJA !!!!!</b>            Cena 34.950 zł + VAT</p>	
2.		<p>ROTARY M40 LT - 48 podnośnik nożycowy 4000 kg            Kolor NIEBIESKI rok prod 2014 * nowy * 1 szt /</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NOŻYCE PODPROGOWE</li> <li>• NISKOPROFILOWY</li> <li>• CYNKOWANY NA GORAĆO !!!</li> <li>• ZABUDOWA w zagłębieniu lub na posadzce</li> <li>• DŁUGOŚĆ POMOSTÓW: 4800 mm               <ul style="list-style-type: none"> <li>* Wysokość podnoszenia: 1800 mm</li> <li>* Wysokość po złożeniu 180 mm</li> <li>* Szerokość platform: 729 mm</li> <li>* Czas podnoszenia/opuszczania: 45/30 s</li> <li>* Ciśnienie powietrza : 6..8 bar</li> <li>* Zasilanie elektryczne: 400V/3,5kW</li> </ul> </li> </ul>
	<p><b>OKAZJA !!!!!</b>            Cena 29.700 zł + VAT</p>	

3.		<p>ROTARY M50 LTPG -52 podnośnik nożycowy 5000 kg * kolor SZARY * rok prod 2014 * nowy * 1 szt/ostatni/</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SZARPAK HYDRAULICZNY 8 kierunkowy</li> <li>• NOŻYCE PODPROGOWE</li> <li>• ZABUDOWA w zagłębieniu lub na posadzce</li> <li>• DŁUGOŚĆ POMOSTÓW: 5200 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>* Wysokość podnoszenia: 1850 mm</li> <li>* Wysokość po złożeniu 360 mm</li> <li>* Szerokość platform: 729 mm</li> <li>* Czas podnoszenia/opuszczania: 45/30 s</li> <li>* Ciśnienie powietrza : 6..8 bar</li> <li>* Zasilanie elektryczne: 400V/3,0kW</li> </ul> </li> </ul>
		Cena 38 220 zł + VAT

4		<p>ROTARY M50 AT - 52 podnośnik nożycowy 5000 kg * kolor SZARY * rok prod 2014 * nowy * 1 szt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIAGNOSTYCZNY /ZAGŁĘBIENIA POD OBROTNIE + PŁYTY ROZPRĘŻNE/</li> <li>• ZABUDOWA w zagłębieniu lub na posadzce</li> <li>• DŁUGOŚĆ POMOSTÓW: 5200 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>* Wysokość podnoszenia: 1850 mm</li> <li>* Wysokość po złożeniu 360 mm</li> <li>* Szerokość platform: 729 mm</li> <li>* Czas podnoszenia/opuszczania: 45/30 s</li> <li>* Ciśnienie powietrza : 6..8 bar</li> <li>* Zasilanie elektryczne: 400V/3,0kW</li> </ul> </li> </ul>
		<p>Cena 38 280 zł + VAT  Opcja: dźwignik osi hydropneumatyczny 2000 kg  5260 zł</p>

5		<p>ROTARY M50 AT - 46 podnośnik nożycowy 5000 kg * kolor SZARY * rok prod 2014 * nowy * 1 szt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIAGNOSTYCZNY /ZAGŁĘBIENIA POD OBROTNIĘ + PŁYTY ROZPRĘŻNE/</li> <li>• ZABUDOWA w zagłębieniu lub na posadzce</li> <li>• DŁUGOŚĆ POMOSTÓW: 4600 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>* Wysokość podnoszenia: 1850 mm</li> <li>* Wysokość po złożeniu 360 mm</li> <li>* Szerokość platform: 729 mm</li> <li>* Czas podnoszenia/opuszczania: 45/30 s</li> <li>* Ciśnienie powietrza : 6..8 bar</li> <li>* Zasilanie elektryczne: 400V/3,0kW</li> </ul> </li> </ul>
		<p>Cena 32 550 zł + VAT Opcja: dźwignik osi hydropneumatyczny 2000 kg 5260 zł</p>

6		<p>ROTARY M50 ATLT -46 podnośnik nożycowy 5000 kg * kolor SZARY * rok prod 2014 * nowy * 1 szt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AT zagłębienie pod obrotnice + płyta rozprężna</li> <li>• LT dodatkowe nożyce podprogowe</li> <li>• DŁUGOŚĆ POMOSTÓW: 4600 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>* Wysokość podnoszenia: 1850 mm</li> <li>* Wysokość po złożeniu 360 mm</li> <li>* Szerokość platform: 729 mm</li> <li>* Czas podnoszenia/opuszczania: 45/30 s</li> <li>* Ciśnienie powietrza : 6..8 bar</li> <li>* Zasilanie elektryczne: 400V/3,0kW</li> </ul> </li> </ul>
		<p>M50 ATLT Cena 49 310 zł + VAT / 1 szt</p>

Patrz jak pracują:

<https://youtu.be/k2-Pl65yErw>  
<https://www.youtube.com/watch?v=-21vZQF5bBg>  
[https://www.youtube.com/watch?v=Z3wladd\\_hOs](https://www.youtube.com/watch?v=Z3wladd_hOs)  
<https://www.youtube.com/watch?v=8f9wsTOEvR8>  
<https://youtu.be/vsFLcioQ9bE>

# PODNOŚNIKI NOŻYCOWE

## ROTARY M50 5000 kg



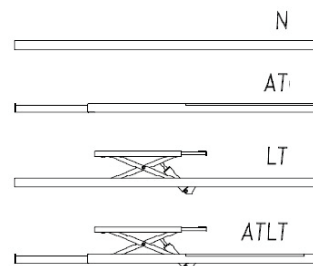
- ZABUDOWA w zagłębieniu lub na posadzce
- DŁUGOŚĆ POMOSTÓW: 5200 mm lub 4600 mm
- DOSTĘPNE WERSJE:
  - M50NPG - z szarpakiem
  - M50AT - diagnostyczny
  - M50LT - z nożycami poprogowymi
  - M50ATLT - diagnostyczny
  - M50ATLTPG - diagnostyczny

### Producent:

BlitzRotary GmbH, Niederlassung  
Offenburg Waltersbündt 3  
D-77749 Hohberg-Hofweier  
[www.blitzrotary.com](http://www.blitzrotary.com)

### Opcje wykonania:

- N - płaskie pomosty
- PG - szarpak hydrauliczny 8 kierunkowy
- AT - zagłębienie pod obrotnice + płyty rozprężne
- LT - nożyce podprogowe
- ATLT - zagłębienie pod obrotnice + płyty rozprężne + nożyce podprogowe
- ATLTPG - pełne diagnostyczne wyposażenie
- instalacja na posadzce



### Bezpieczeństwo:

- mechaniczne zapadnie podnośnika głównego i podnośnika pomocniczego zwalniane pneumatycznie,
- zawory dławiące gwałtowny wypływ oleju z siłowników,
- funkcja ochrony nóg obsługi,
- funkcja ochrony rąk mechanika,
- fotokomórka kontroli poziomowania,
- sterowanie napięciem bezpiecznym 24V

### Dane techniczne:

Nośność: 5000kg  
A - wysokość podnoszenia: 1800 mm  
B - wysokość unoszenia nożyc podprogowych: 450 mm  
C - długość przy zabudowie naposadzkowej: 7200 (6600) mm  
D - długość podjazdu: 2300 mm  
E - wysokość po złożeniu: 360 mm  
F - długość platform: 5200 (4600) mm  
G - długość nożyc podprogowych 1350 - 2100 mm  
H - szerokość platform: 729 mm  
I - szerokość nożyc podprogowych: 500 mm  
Moc napędu: 3,0 kW  
Zasilanie: 400 V 3 fazy  
Czas unoszenia: 45 sek  
Czas unoszenia nożyc podprogowych: 15 sek  
Czas opuszczania: 45 sek  
Czas opuszczania nożyc podprogowych: 20 sek  
Masa podnośnika: 2200 - 2500kg

