



Zamówione urządzenia dostarczamy na terenie całego kraju

RIWAL Poland Sp. z o.o.
96-200, ul. Katowicka 2
Rawa Mazowiecka
tel. (046) 895-13-63



KATALOG

Podnośniki nożycowe > Podnośniki przegubowe >
Podnośniki teleskopowe >
Podnośniki teleskopowe montowane na przyczepkach >
Podnośniki montowane na samochodach >
Ładowarki teleskopowe >

MASZYN



O FIRMIE

Firma RIWAL jest obecna na rynku wynajmu podnośników od 40 lat. Nazwa wywodzi się od nazwisk założycieli. W roku 1968 w Holandii założono spółkę Richards & Wallington International jako przedstawicielstwo największej na świecie firmy wynajmującej urządzenia dźwigowe. Dziś RIWAL jest jednym z europejskich liderów wśród firm zajmujących się wynajmem i sprzedażą podnośników nożycowych, teleskopowych, ładowarek, podestów ruchomych i innych urządzeń. Posiadając biura w Holandii, Polsce, Francji, Hiszpanii, Danii, Norwegii, Litwie, Łotwie, Estonii, Słowenii, Chorwacji oraz flotę ponad 10.000 urządzeń RIWAL jest nr 2 na rynku wynajmu podnośników w Europie. Dodatkowo posiadamy oddziały na Bliskim Wschodzie, w Kazachstanie oraz w Brazylii. RIWAL Poland oferuje nowe urządzenia wiodących światowych producentów przez co możemy zagwarantować trwałość i niezawodność maszyn w każdych warunkach. Doświadczenie i wiedza naszych partnerów pozwalają nam ufać, iż wybiorą Państwo firmę RIWAL jako swego dostawcę podnośników i ładowarek samobieżnych.

WYNAJEM

Firma RIWAL specjalizuje się w wynajmie podnośników samobieżnych. W swojej ofercie posiadamy ruchome podesty nożycowe, o napędzie elektrycznym oraz spalinowym, wysięgniki teleskopowe, podnośniki montowane na przyczepkach, ładowarki teleskopowe itp. Oferujemy tylko nowe maszyny wiodących i sprawdzonych producentów takich jak JLG, Ge-



nie, Niftylift, HollandLift, MEC czy Teupen. W swojej ofercie posiadamy ponad 100 różnych typów maszyn, z których żadna nie jest starsza niż 3 lata.

SPRZEDAŻ

RIWAL jest największym partnerem firmy JLG, czołowego producenta podnośników. Firma RIWAL sprzedaje i serwisuje wszystkie modele podnośników oferowanych przez JLG oraz ładowarki teleskopowe oferowane przez JLG Euro. Nasza oferta obejmuje zarówno fabrycznie nowe oraz sprawdzone urządzenia używane. Dodatkowo oferujemy również oryginalne części zamienne firmy JLG.

SERWIS

Wszystkie maszyny wynajmowane przez nas, przed dostarczeniem klientowi, przechodzą dokładną kontrolę. Nasi mechanicy przeszli przez cykl specjalistycznych szkoleń wymaganych przez producentów maszyn. Dla najbardziej wymagających projektów oferujemy szybki serwis lub wymianę maszyn, tak by klient mógł kontynuować pracę bez strat czasu. Do serwisowania maszyn używamy tylko i wyłącznie oryginalnych części zamiennych producentów maszyn.

BEZPIECZEŃSTWO i SZKOLENIA

Firma RIWAL stosuje zalecenia i standardy IPAF (International Powered Access Federation), by zapewnić maksimum bezpieczeństwa w czasie pracy na podestach ruchomych. Prowadzimy instruktaż z obsługi podnośników, zarówno w naszej siedzibie, jak i bezpośrednio na budowie.

Zapraszamy do współpracy
Zespół RIWAL Poland Sp. z o.o.



PODNOŚNIKI NOŻYCOWE ELEKTRYCZNE I SPALINOWE >
PODNOŚNIKI PRZEGUBOWE I TELESKOPOWE >
ŁADOWARKI TELESKOPOWE >
PODNOŚNIKI MONTOWANE NA PRZYCZEPKACH >

RIWAL

Podnośniki nożycowe

Model	Wysokość platformy (m)
JLG 1230ES	3,66
JLG 1930ES	5,72
JLG 2030ES	6,1
JLG 2630ES	7,75
JLG 2646ES	7,92
JLG 3246ES	9,68
JLG 3369LE	10,06
JLG 4069LE	12,19
JLG Liftlux 153-12	15,3
JLG Liftlux 180-12	18

Model	Wysokość platformy (m)
JLG 260MRT	7,92
GENIE GS3268	9,75
MEC 3772RT	11,28
JLG 3394RT	10,05
JLG 4394RT	13,1
GENIE GS5390RT	16,15
JLG Liftlux SL205-25	20,5
JLG Liftlux SL260-25	26



SAMOJEZDNE PODNOŚNIKI NOŻYCOWE O NAPĘDZIE ELEKTRYCZNYM

Wysokość robocza (m)	Wielkość platformy (dł x szer)	Max wielkość platformy (dł x szer)	Nośność platformy (kg)	Wymiary transportowe (dł x szer x wys.)	Masa (kg)	Dodatkowe informacje
5,66	1,26 x 0,69	-	230	1,36 x 0,76 x 1,66	790	białe koła
7,72	1,87 x 0,76	2,77 x 0,76	230	1,87 x 0,76 x 1,98	1.565	białe koła
8,1	2,30 x 0,76	3,20 x 0,76	360	2,30 x 0,76 x 1,81	2.020	białe koła
9,75	2,30 x 0,76	3,20 x 0,76	230	2,30 x 0,76 x 1,894	2.200	białe koła
9,92	2,50 x 1,12	3,77 x 1,12	450	2,50 x 1,17 x 1,94	2.550	białe koła
11,68	2,50 x 1,12	3,77 x 1,12	320	2,50 x 1,17 x 1,94	2.725	białe koła
12,06	2,92 x 1,65	3,83 x 1,65	450	3,07 x 1,75 x 1,98	4.427	białe koła
14,19	2,92 x 1,65	3,83 x 1,65	360	3,07 x 1,75 x 2,04	5.300	białe koła
17,3	3,91 x 1,16	5,40 x 1,16	500	4,12 x 1,22 x 2,50	7.300	białe koła
20	3,91 x 1,16	5,40 x 1,16	500	4,12 x 1,22 x 2,70	7.800	białe koła

SAMOJEZDNE PODNOŚNIKI NOŻYCOWE O NAPĘDZIE SPALINOWYM

Wysokość robocza (m)	Wielkość platformy (dł x szer)	Max wielkość platformy (dł x szer)	Nośność platformy (kg)	Wymiary transportowe (dł x szer x wys.)	Masa (kg)	Dodatkowe informacje
9,92	2,59 x 1,65	3,81 x 1,65	570	2,67 x 1,75 x 2,36	3,700	wyposażony w podpory
11,75	2,51 x 1,55	3,96 x 1,55	454	3,38 x 1,73 x 1,83	4,115	wyposażony w podpory
13,28	2,98 x 1,83	4,01 x 1,83	340	2,98 x 2,18 x 1,95	3,856	wyposażony w podpory
12,05	3,81 x 2,18	6,25 x 2,18	1020	4,75 x 2,39 x 1,97	5,850	wyposażony w podpory
15,1	3,81 x 2,18	6,25 x 2,18	680	4,75 x 2,39 x 2,19	6,900	wyposażony w podpory
18,15	3,98 x 1,83	6,57 x 1,83	680	4,88 x 2,29 x 3,15	7,537	wyposażony w podpory
22,5	5,35 x 2,50	7,50 x 2,50	800	5,70 x 2,55 x 4,10	14,800	wyposażony w podpory
28	6,50 x 2,50	9,60 x 2,50	1000	6,88 x 2,50 x 3,00	24,700	wyposażony w podpory



RIWAL

Podnośniki
teleskopowe/
montowane
na przyczepkach

Ładowarki
teleskopowe

Model	Wysokość platformy (m)
JLG E300AJ	9,00
JLG E300AJP	9,00
JLG E400AJP	12,00
JLG E400AJPN	12,00
JLG E450AJ	13,50
JLG E600JP	18,10

Model	Wysokość platformy (m)
JLG 450AJ	13,50
JLG 510AJ	15,50
JLG 600AJ	18,10
JLG 800AJ	24,20
JLG 1250AJP	38,00
JLG 150HAX	45,50

Model	Wysokość platformy (m)
JLG 460SJ	13,80
JLG 660SJ	19,90
JLG 860SJ	26,00
JLG 1200SJ	34,40
JLG 1350SJP	41,00

Model	Wysokość platformy (m)
Nifty 120	10,33
Nifty 170	15
Nifty 210	19

Model	Ładowość (kg)
JLG 3509	3.500
JLG 3513	3.500
JLG 4017	4,000
MANITOU MRT 2150	5,000

PODNOŚNIKI PRZEGUBOWE O NAPĘDZIE ELEKTRYCZNYM

Wysokość robocza (m)	Maksymalny wysięg (m)	Nośność platformy (kg)	Wymiary transportowe (dł x szer x wys.)	Masa (kg)	Dodatkowe informacje
11,00	6,10	230,00	5,44 x 1,22 x 2,01	6.735	białe koła, wysięgnik
11,00	6,25	230,00	5,59 x 1,22 x 2,01	7.052	białe koła, wysięgnik
14,00	6,83	230,00	6,71 x 1,75 x 2,01	6.214	białe koła, wysięgnik
14,00	6,83	230,00	6,71 x 1,50 x 1,97	6.759	białe koła, wysięgnik
15,50	7,24	230,00	6,45 x 1,75 x 2,01	6.670	białe koła, wysięgnik
20,10	13,23	230,00	9,91 x 2,44 x 2,57	7.000	białe koła, wysięgnik

PODNOŚNIKI PRZEGUBOWE O NAPĘDZIE SPALINOWYM

Wysokość robocza (m)	Maksymalny wysięg (m)	Nośność platformy (kg)	Wymiary transportowe (dł x szer x wys.)	Masa (kg)	Dodatkowe informacje
15,50	7,47	230,00	6,53 x 1,98 x 2,30	7.100	koła bezobsługowe, wysięgnik
17,50	9,48	230,00	7,68 x 2,26 x 2,30	7.300	koła bezobsługowe, wysięgnik
20,10	12,12	230,00	8,82 x 2,44 x 2,56	10.650	koła bezobsługowe, wysięgnik
26,20	15,75	230,00	11,12 x 2,44 x 3,00	15.500	koła bezobsługowe, wysięgnik
40,00	19,25	230,00	11,46 x 2,49 x 3,05	19.958	koła bezobsługowe, wysięgnik
47,50	24,16	230,00	12,01 x 3,51 x 4,27	25.855	koła bezobsługowe, wysięgnik

PODNOŚNIKI TELESKOPOWE O NAPĘDZIE SPALINOWYM

Wysokość robocza (m)	Maksymalny wysięg (m)	Nośność platformy (kg)	Wymiary transportowe (dł x szer x wys.)	Masa (kg)	Dodatkowe informacje
15,80	12,34	230,00	8,84 x 2,34 x 2,39	7.850	koła bezobsługowe, wysięgnik
21,90	17,30	230,00	10,31 x 2,44 x 2,56	13.115	koła bezobsługowe, wysięgnik
28,00	22,86	230,00	12,19 x 2,49 x 3,05	16.490	koła bezobsługowe, wysięgnik
36,60	22,86	450,00	10,64 x 2,49 x 3,06	18.650	koła bezobsługowe, wysięgnik
43,00	24,38	450,00	11,12 x 2,49 x 3,07	20.300	koła bezobsługowe, wysięgnik

PODNOŚNIKI MONTOWANE NA PRZYCZEPKACH

Wysokość robocza (m)	Maksymalny wysięg (m)	Nośność platformy (kg)	Wymiary transportowe (dł x szer x wys.)	Masa (kg)	Dodatkowe informacje
12,33	5	200	5,5 x 1,5 x 1,9	1.160	-
17	8,7	200	6,20 x 1,65 x 2,15	1.900	-
21	12	200	6,98 x 1,80 x 2,12	3.180	Samojedna

ŁADOWARKI TELESKOPOWE

Wysokość robocza (m)	Masa (kg)	Dodatkowe informacje
9	8.600	możliwość montażu łyżki, kosza lub haków
13	11.000	możliwość montażu łyżki, kosza lub haków
16,7	12,098	możliwość montażu łyżki, kosza lub haków
20,6	19,095	maszyna obrotowa, możliwość montażu kosza