



JESTEŚMY BLISKO

Niezależnie od miejsca realizacji budowy kompetentny konsultant firmy Wacker Neuson zawsze jest do Państwa dyspozycji. Naszych 8 filii Wacker Neuson gwarantuje w każdej chwili szybką dostępność urządzeń do wynajęcia.



**WACKER
NEUSON**

www.wackerneuson.pl

Program wynajmu

Wynajem urządzeń budowlanych i
kompaktowych maszyn budowlanych.

Ogólnopolski
telefon wypożyczalni:
0 608 - 92 09 30



**WACKER
NEUSON**

Wypożyczalnia maszyn Wacker Neuson: Doradztwo, jakość, serwis i doświadczeniem są wartę pół czynszu.

- Doradztwo doświadczonych specjalistów w zakresie użytkowania.
- Markowe urządzenia i maszyny najwyższej jakości, regularnie i fachowo konserwowane.
- Profesjonalne akcesoria i sprawdzone urządzenia dołączane rozszerzają zakres eksploatacji i zwiększają efektywność maszyn.
- Specjalistyczne maszyny o ściśle zdefiniowanych profilach użytkowania.
- Urządzenia zoptymalizowane w sposób ergonomiczny i zgodny z zaleceniami medycyny pracy (np. minimalizujące wibracje dłoń-ramię, zgodnie z odpowiednimi wytycznymi UE).
- Maszyny i urządzenia wykorzystujące najnowsze osiągnięcia techniki.

Wynajem daje więcej możliwości: Ustalone mocne strony przy zmiennych kosztach.

- Elastyczny czas wynajmu i niskie koszty transportu.
- Brak kosztów magazynowania, napraw, ubezpieczeń oraz zakupu nowych urządzeń.
- Maszyny wyróżniające się wyjątkowym komfortem obsługi i ergonomią.
- Idealne rozwiązanie w okresach zwiększonego napływu zleceń bądź w czasie awarii lub naprawy maszyn.
- Zmienne zdolności i całkowita pewność planowania.
- Zalety dotyczące podatków i płynności: faktury za wynajem mogą być odliczane w roku bilansowym wynajęcia.
- Niezawodne i kompetentne osoby do kontaktu.
- Łatwy sposób składania zapytań o wynajem w trybie online, na stronie www.wackerneuson.com



WYPOŻYCZALNIE MASZYN WACKER NEUSON:
8 oddziałów w Polsce. Zawsze w pobliżu.
Nasz wykwalifikowany personel cieszy się na Państwa wizytę.

Spis Treści.

S 6
ROBOTY ZIEMNE

Koparki, ładowarki, podnośniki teleskopowe, wozidła

S 9
ZAGĘSZCZANIE
GRUNTU I ASFALTU

Ubijaki, walce, zagęszczarki

S 11
TECHNIKA BETONU

Wibratory pograżalne, zacieraczki wirnikowe, przetwornice napięcia, listwy wibracyjne

S 13
CIĘCIE I WYBURZANIE

Przecinarki, młoty udarowe

S 15
AGREGATY PRĄDOTWÓRCZE,
OŚWIETLENIE
I POMPY

Agregaty prądotwórcze, oświetlenie, pompy

S 17
MASZYNY RÓŻNE

Nagrzewnice, osuszacze, sprężarki, młoty pneumatyczne

S 19
OSPRZĘT I AKCESORIA

Osprzęt, akcesoria

S 20
ZASADY WSPÓŁPRACY

Zasady współpracy

S 22
WYKAZ ADRESÓW

Wypożyczalnie Wacker Neuson:
8 placówek w Polsce

Koparki.

W tym roku, po połączeniu firm Wacker Neuson wprowadzamy nowe koparki gąsienicowe o masie od 1,5 t do 7,5 tony. Poprawione układy sterowania i hydrauliki zapewnią większą szybkość, a przez to wydajność pracy maszyny.



Koparki 1404



Koparki 2503



Koparki 50Z3



Koparki 75Z3

KOPARKI

TYP	Ciężar kg	Głębokość kopania m	Dług. x Szer. x Wys. mm	Paliwo/ zużycie l/h
1404	1.450	2,20	3.645 x 990 x 2.276	ON / 3,2
1503	1.700	2,20	3.810 x 990 x 2.380	ON / 3,2
2503	2.600	2,62	4.410 x 1.370 x 2.370	ON / 4,0
3503	3.500	3,20	5.170 x 1.620 x 2.405	ON / 6,0
50Z3	4.900	3,50	5.500 x 1.990 x 2.570	ON / 7,0
75Z3	7.350	4,00	5.900 x 2.300 x 2.665	ON / 8,7
TAKEUCHI TB 045	4.660	3,82	-	ON / 7,0

* patrz strona 19

Ładowarki.

Rozszerzona oferta na ładowarki kołowe w zakresie 1,5 do 5,5 tony i pojemności łyżki 0,2 m³ do 0,95 m³. Osie planetarne, łamany układ kierowniczy. Zwrotne i elastyczne, nadają się idealnie do różnych zadań (w wybranych modelach można montować widły do palet).



Ładowarki WL 30



Ładowarki WL 37



Ładowarki WL 48



Ładowarki WL 55

ŁADOWARKI

TYP	Ciężar kg	Pojemność łyżki m ³	Dług. x Szer. x Wys. mm	Paliwo / zużycie l/h
WL 1502	1.500	0,20	3.609 x 1.150 x 2.254	ON / 3,0
WL 30	3.100	0,45	4.554 x 1.345 x 2.251	ON / 5,3
WL 36 / 37	3.700	0,60	4.960 x 1.560 x 2.310	ON / 8,3
WL 48	4.800	0,75	5.417 x 1.840 x 2.602	ON / 6,5
WL 55	5.500	0,95	5.729 x 1.862 x 2.602	ON / 8,3

PODNOŚNIK TELESKOPOWY

TYP	Ciężar kg	Pojemność łyżki m ³	Udźwig kg	Długość wysięgnika m
AHLMANN	9.800	0,8	3.000	12

Wozidła.

NOWOŚĆ!!! Premiera wozideł budowlanych naszej firmy. Kołowe, o napędzie 4x4 gwarantują łatwość manewrowania; wysyp z łyżki może się odbywać do przodu i na boki; sprawdzają się przy pracach na skarpach (maks. pochylenie 50%); mała wysokość transportowa, nawet przy rozłożonym pałąku zabezpieczającym pozwala na pracę w niskich pomieszczeniach.



Wozidła 1501



Wozidła 2001



Wozidła 4001



Wozidła 6001

WOZIDŁA

TYP	Ciężar kg	Ładow. łyżki kg	Pojem. łyżki (pryzma / woda) m ³	Dług. x Szer. x Wys. mm
1501	1.260	1.500	0,8 / 0,4	3.300 x 1.305 x 2.550
2001	1.810	2.000	1,2 / 0,7	3.420 x 1.485 x 2.650
3001	2.560	3.000	1,8 / 1,2	4.075 x 1.745 x 2.650
4001	2.730	4.000	2,2 / 1,2	4.195 x 1.770 x 2.700
5001	3.120	5.000	2,7 / 1,4	4.325 x 1.920 x 2.700
6001	4.100	6.000	3,2 / 1,9	4.835 x 2.260 x 3.100

Ubijaki / Walce.

Ubijaki – lekkie i zwrotne, wynalezione przez firmę Wacker Neuson w latach 30-tych. Dodatkowy, specjalny amortyzator do uchwytu prowadzącego oraz optymalny ciężar i punkt ciężkości oznaczają pracę bez zmęczenia i z maksymalną wydajnością. Walce – w ofercie zdalnie sterowane i prowadzone walce wibracyjne; także w wersji okołkowanej; przegubowe idealnie nadają się do pracy na asfalcie - napędzane hydraulicznie bębny dają się łatwo manewrować a zanieczyszczeniu bębnowi zapobiega wysokociśnieniowy układ spryskiwania wodą.



Ubijaki BS 60-2



RD 16

UBIJAKI WIBRACYJNE

TYP	Ciężar kg	Wymiar stopy mm	Siła J	Paliwo / zużycie* l/h
BS 60-2	66	330 x 280	85	Pb + olej / 1,7

WALCE WIBRACYJNE

TYP	Ciężar kg	Szer. robocza mm	Siła odśrodkowa kN	Paliwo / zużycie* l/h
RT 82-SC (okołkowany)**	1.473	820	34,2 / 68,4	ON / 4,0
RD 11A CE	1.222	900	1 x 13,0	Pb / 3,5
RD 15 / RD 16	1.500	800 / 900	2 x 11,5 / 2 x 15	ON / 4,0
RD 27-120	2.750	1.200	2 x 41,4	ON / 4,0

* patrz strona 23

** Możliwość wibracji każdego bębna z osobna

9 WACKER NEUSON ZAGĘSZCZANIEGRUNTU I ASFALTU

Zagęszczarki.

Zagęszczarki – od jednokierunkowych (100 kg) po dwukierunkowe w klasie 200 - 700 kg; możliwość połączenia 3 urządzeń w zestaw sprzężony, który daje moc walca 7,5 t przy zachowaniu zwrotności płyty wibracyjnej.



Zagęszczarki WP 1550



Zagęszczarki DPU 4045



Zagęszczarki DPU 6055



Zagęszczarki DPU 100-70

ZAGĘSZCZARKI JEDNOKIERUNKOWE

TYP	Klasa kg	Szerokość płyty mm	Siła kN	Paliwo / zużycie* l/h
WP 1550	100	500	15	Pb / 2,3
VP 2050R	100	500	20	Pb / 2,3

ZAGĘSZCZARKI NAWROTNE

TYP	Klasa kg	Szerokość płyty mm	Siła kN	Paliwo / zużycie* l/h
DPU 3050	200	500	30	ON / 1,8
DPU 4045	400	450 / 750	40	ON / 2,2
DPU 6055	500	550 / 710	60	ON / 2,5
DPU 100-70	700	700 / 870	100	ON / 3,7

* patrz strona 23

10 WACKER NEUSON ZAGĘSZCZANIEGRUNTU I ASFALTU

Wibratory pogrążalne.

Wibratory Iren to ekstremalnie trwałe i niezawodne urządzenia wyposażone w wydajny silnik o stabilnej prędkości obrotowej. Wersja Irfu posiada zintegrowaną przetwornicę, dzięki czemu wibrator dysponuje zawsze właściwym prądem. Wszystkie komponenty elektroniczne są zabezpieczone przed wilgocią specjalną żywicą. HMS wyposażono w wałek giętki.



HMS



IRFU 57



IREN



IREN

WIBRATORY POGRŹNALNE

TYP	Ciężar kg	Zakres działania cm*	Zasilanie V	Inne
HMS 45 mm	14	do 50	230	wałek giętki, napęd
IRFU 45	15	do 60	230	przetwornica wbudowana
IRFU 57	20	do 85	230	przetwornica wbudowana
IREN 45	12	do 60	42	zasilanie z przetwornicy
IREN 57	16	do 85	42	zasilanie z przetwornicy

* Niniejsze informacje nie są wiążące i opierają się na praktycznym doświadczeniu nabytym przez naszych klientów w określonych warunkach pracy. Dane mogą się zmieniać w zależności od rzeczywistych warunków konstrukcji. Zalecamy wykonanie próbnego betonowania w konkretnych warunkach pracy.

Zacieraczki, przetwornice, Listwy wibracyjne.

Oferujemy zacieraczki wirnikowe prowadzone ręcznie i dwuwirnikowe samojezdne, gdzie o optymalizację mocy i precyzję kierowania maszyną troszczy się komputerowo wspomagany układ sterowania. Listwy wibracyjne – trzy czynności na raz: jednocześnie wykonują rozprowadzanie, wyrównywanie, zagęszczanie! Niewielki ciężar własny i składany uchwyt sprawiają, że urządzenia te są wygodne w transporcie i proste w użyciu.



CT 36



FU 1,8/200

ZACIERACZKI WIRNIKOWE

TYP	Ciężar kg	Szer. robocza mm	Inne	Paliwo / zużycie* l/h
CT 36	85	915	prowadzona ręcznie	Pb / 2,5
CRT 36 (dwuwirnikowa)	388	1.950	samojezdna	Pb / 3,5

PRZETWORNICE NAPIĘCIA

TYP	Ciężar kg	Napięcie wyjściowe V	Prąd wyjściowy A
FU 1,8/200	27	42	27

LISTWY WIBRACYJNE

TYP	Ciężar kg	Szer. robocza m	Paliwo / zużycie* l/h
P 31A + SB 10F	24	łącznie 3	Pb / 0,8

* patrz strona 23

12 WACKER NEUSON TECHNIKA BETONU

Przecinarki.

Oferujemy przecinarki drogowe z odpowiednio dobranym rozstawem osi i wyważoną konstrukcją oraz optymalnie rozłożonym ciężarem, dzięki czemu osiąga się stabilną jazdę i utrzymanie linii prostej podczas ich prowadzenia. To oznacza wysoką precyzję cięcia i małe zużycie boczne tarczy. Przecinarki ręczne pozwalają na cięcie do głębokości 122 mm. Wśród zalet należy wymienić małą wagę urządzenia, a dzięki dużej mocy silnika można je wykorzystywać jako przecinarki drogowe do krótkotrwałych robót.



BFS 1345



BTS 1035S

PRZECINARKI

TYP	Ciężar kg	Średnica tarczy mm	Głębokość cięcia mm	Paliwo / zużycie* l/h
BFS 1345 Basic	95	450	175	Pb + olej/3
BTS 1035S	10	350	175	Pb + olej/1,7

Młoty udarowe.

Trwale i mocne młoty wyposażono w indukcyjne silniki oraz przetwornice utrzymujące właściwe napięcie. Podczas dłuższej pracy nie powodują zbyt dużego obciążenia rąk dzięki amortyzacji uchwytu i zastosowaniu systemu udarowego z amortyzatorem powietrznym redukującym odrzut. Prawdziwym hitem jest bezszczotkowy silnik indukcyjny i możliwość podłączenia do każdego gniazdka za sprawą zintegrowanej przetwornicy.



EH 9



EH 23

MŁOTY UDAROWE – OBROTOWE

TYP	Ciężar kg	Silnik V	Siła ude- rzenia J	Inne	Paliwo/ zużycie* l/h
EH 9/230 BL EH 9BL	10	230	19	kucie	–
EH 11/230 BL	11	230	19	kucie/wiercenie	–
EH 23/230	22	230	50	kucie / wbijanie	–
BH 23	23	spalinowy	55	kucie/wiercenie	Pb+olej/1,7

* patrz strona 23

14 WACKER NEUSON CIĘCIE I WYBURZANIE

Agregaty prądotwórcze, oświetlenie.

Nasze przenośne elektrownie napędzają sprawdzone w warunkach budowy silniki benzynowe; zbiorniki paliwa pozwalają na pracę ciągłą przez 8 godzin. Dla wygody pracy obniżona została emisja hałasu. Maszty oświetleniowe wyposażono w 4 lampy sodowe o mocy 1000 W każda – mogą oświetlić prawie 3000 mkw. powierzchni. Przewoźne, bardzo łatwe w instalacji, zużywają jedynie 1,7 ION na godzinę pracy! Oferujemy też balon świetlny o mocy 1000 W zasilany prądem 230V.



LTC 4L



Light balloon

AGREGATY PRĄDOTWÓRCZE

TYP	Ciężar kg	Napięcie wyjściowe V	Moc kVA	Paliwo/ zużycie* l/h
GV 5000A	61	230	4,4	Pb / 3
GV 7000A	72	230	6,0	Pb / 3
GV 7003A	81	230 / 400	7,45	Pb / 3

MASZTY OŚWIETLENIOWE

TYP	Ciężar kg	Max wysokość m	Lampy W	Paliwo/ zużycie* l/h
LTC 4L	819	9	4 x 1000 W	ON / 1,7
Light balloon	20	5,5	1000	230 V

Pompy.

Gama pomp obejmuje pompy zanurzalne na prąd jedno- lub trójfazowy, pompy wirnikowe oraz membranowe i odśrodkowe do brudnej wody (ścieków). Pompy głębinowe Wacker Neuson pozwalają na pracę na sucho podczas zasysania lub w pozycji poziomej dzięki wewnętrznym uszczelniaczom ślizgowym z węgla krzemu.



PDI 3A



PT 3



PS2 750

POMPY WIROWE

TYP	Ciężar kg	Wydajność m ³ /h	Paliwo / zużycie* l/h
PT 3A	64	91 (1515 l/min)	Pb / 3

POMPY PRZEPEONOWE

TYP	Ciężar kg	Wydajność m ³ /h	Paliwo / zużycie* l/h
PDI 3A	63	20 (333 l/min)	Pb / 1,8

POMPY ZANURZALNE

TYP	Ciężar kg	Wydajność m ³ /h	Zasilanie V
PS2 750	64	276	230

* patrz strona 23

16 WACKER NEUSON AGREGATY PRĄDOWÓRCZE / OŚWIETLENIE I POMPY

Nagrzewnice.

Dzięki nagrzewnicom i osuszaczom powietrza można kontynuować prace budowlane nawet, gdy robi się chłodniej. Proponujemy kilka typów urządzeń: nagrzewnice elektryczne i olejowe z odprowadzeniem i bez odprowadzenia spalin. Istnieje możliwość podłączenia przewodów typu spiro do rozprowadzenia podgrzanego powietrza do kilku pomieszczeń.



HE 3



HD 30



HI 47

NAGRZEWNICE

TYP	Ciężar kg	Moc kW	Wydajność m ³ /h	Paliwo/ zużycie* l/h
HE 3 elektryczna	6,2	1,5-3	240	-
HE 9 elektryczna	10,5	5,4-9	760	-
HD 30 olejowa	25	30	450	ON / 3,1
HD 45 olejowa	42	45	1.400	ON / 4,7
HD 64 olejowa	55	64	1.600	ON / 6,6
HI 29 kominowa	66	29,1	1.500	ON / 3
HI 47 kominowa	72	46,5	1.800	ON / 4,8
HI 81 kominowa	123	81,4	3.300	ON / 8,5

Osuszacze, sprężarki.

Osuszacze wyposażone w higrostat samodzielnie utrzymują nastawioną wilgotność powietrza; długi czas działania zapewnia pojemny zbiornik na wodę (można też podłączyć bezpośrednio odprowadzenie wody).



AD 22



Compair



CTB 25

OSUSZACZE

TYP	Cieężar kg	Wydajn. osuszania l/24h	Wydajn. powietrza m ³ /h	Zasilanie V
AD 22	39	22	250	230
AD 52	52	52	650	230
AD 80	76	80	900	230

SPRĘŻARKI

TYP	Cieężar kg	Ciężnienie robocze Bar	Wydajność m ³ /h	Paliwo / zużycie* l/h
Compair 4,2	828	7	4,2	ON / 5,3
Compair 6,2	1.098	7	6,2	ON / 6,5

MŁOT PNEUMATYCZNY

TYP	Cieężar kg	Siła
CTB 25	23_25	56

* patrz strona 23

18 WACKER NEUSON MASZINY RÓŻNE

Cennik wypożyczalni.

Cena netto za dobę. Ważny od 15 lipca 2008 roku.

KOPARKI

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
WACKER NEUSON 1404	1450	342	273	245
WACKER NEUSON 1503	1700	342	273	245
WACKER NEUSON 2503	2600	390	350	315
WACKER NEUSON 3503	3500	432	373	335
TAKEUCHI TB 045	4660	557	445	400
WACKER NEUSON 50Z3	4900	584	467	420
WACKER NEUSON 75Z3	7350	625	500	450

ŁADOWARKI

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
WL 1502	1510	362	289	260
WL 30	3110	432	345	310
WL 37	3730	500	400	360
WL 48	4800	570	456	410
WL 55	5500	654	523	470
ALHMANN	9800	915	734	660

WOZIDŁA

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
DUMPER 1501	1260	209	167	150
DUMPER 2001	1810	307	245	220
DUMPER 3001	2560	334	267	240
DUMPER 4001	2730	375	300	270
DUMPER 5001	3120	487	389	350
DUMPER 6001	4100	598	478	430

UBIJAKI

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
BS 60-2	66	112	89	80

WALCE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
RD 11A CE	1222	307	245	220
RD 15 i RD 16	1500	328	262	235
RD 27-120	2750	404	323	290
RT 82 SC (okołkowy)	1473	340	280	235

ZAGĘSZCZARKI JEDNOKIERUNKOWE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
VP 2050R	103	97	77	69
WP 1550	88	97	77	69

ZAGĘSZCZARKI NAWROTNE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
DPU 3050	175	133	106	95
DPU 4045	390	133	106	95
DPU 6055	478	140	112	100
DPU 100-70	711	278	237	190

WIBRATORY POGRNŻALNE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
HMS 45 mm	14	70	56	50
IRFUN 45	15	112	89	80
IRFUN 57	20	112	89	80
IREN 45	12	55	44	39
IREN 57	16	55	44	39

ZACIERACZKI WIRNIKOWE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
CT 36	76	103	82	73
CRT36 (dwuwirnikowa)	383	334	267	240

PRZETWORNICZCE NAPIĘCIA

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
FU 1,8/200	27	55	44	39

LISTWY WIBRACYJNE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
P 31 + SB 10F	24	129	103	92

PRZECINARKI

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
BTS 1035S	10	90	80	75
BFS 1345B	95	140	120	100

MŁOTY UDAROWO-OBROTOWE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
EH 9/230 BL	10	98	78	70
EH 11/230 BL	11	105	88	78
EH 23/230	22	129	103	92
BH 23	23	140	120	100
Młot pneumatyczny	23-25	70	56	50

AGREGATY PRNDOTWÓRCZE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
GV 5000	61	68	54	48
GV 7000	72	89	73	65
GV 7003	81	92	78	70

MASZTY OŚWIETLENIOWE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
LTC 4L	819	390	312	280
Balon oświetleniowy	20	130	117	93

POMPY

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
PT 3A	64	112	89	80
PDI 3A	63	117	100	75
PS 2 750	16	92	73	65

NAGRZEWNICE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
HE 3 elektryczna	6,2	25	20	18
HE 9 elektryczna	10,5	35	28	25
HD 30 olejowa	25	72	57	51
HD 45 olejowa	42	80	64	57
HD 64 olejowa	64	92	73	65
HI 29 kominowa	66	87	69	62
HI 47 kominowa	72	107	85	76
HI 81 kominowa	123	147	117	105

OSUSZACZE

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
AD 22	39	48	38	24
AD 52	52	63	50	45
AD 80	76	82	65	58

SPRĘŻARKI

TYP	Ciężar kg	1-5 dni zł	6-10 dni zł	powyżej 10 dni zł
Compair 4,2	828	223	178	160
Compair 6,2	1098	334	267	240

Osprzęt, akcesoria.

NAZWA	Cena netto / 1 doba zł
Dysk do zacieraczki	80
Łopatka do asfaltu do EH 23, BH 23, BH 24	15
Łopatka do asfaltu do młota pneumatycznego	20
Łopatki do zacieraczki	70
Łyżka dodatkowa do koparki	15
Łyżka hydrauliczna do koparki	50
Młot hydrauliczny (200 kg, siła 495 J)	410
Plug do odśnieżania 1,2 m do ładowarki WL 1502, WL 30	35
Płyta elastomerowa do zagęszczarki	10
Przewód pneumatyczny (10-20 m)	10
Smarownica - jednorazowa opłata	35
Szpic, przecinak do młota EH 23, BH 23, BH 24	12
Szpic, przecinak do młota EH 9, EH 11	10
Szpic, przecinak do młota hydraulicznego	70
Szpic, przecinak do młota pneumatycznego	15
Tarcza fi 350, do betonu lub asfaltu (cena za 1 mm)	150
Tarcza fi 450, do betonu lub asfaltu (cena za 1 mm)	240
Uchwyt z hakiem do zawiesia (ładowarka teleskopowa)	15
Wąż tłoczny do pompy PD, PT, PS	10
Wąż ssący do pompy PD, PT	10
Widły do ładowarki	10
Zamiatarka 1,55 m do ładowarki WL 30, WL 37	80
Inne akcesoria	do ustalenia
USŁUGI	
Mycie maszyny po wynajmie (za każde 5 minut)	20
Zagubienie klucza do łyżki	70

*podano średnie zużycie paliwa przy standardowym obciążeniu roboczym narzędzia.

Szanowny Kliencie!

Oto kilka podstawowych zasad korzystania z naszej wypożyczalni.

Zasady ogólne.

- Szczegółowe warunki najmu określa umowa najmu.
- Czas trwania umowy najmu rozpoczyna się w dniu odbioru i kończy się w dniu zwrotu przedmiotu najmu włącznie.
- Do czasu trwania umowy najmu nie wliczamy sobót, niedziel i świąt.
- Wydanie oraz zwrot przedmiotu najmu potwierdza się protokołem.

Dokumenty niezbędne do zawarcia pierwszej umowy najmu.

Podmioty gospodarcze:

- Aktualny i oryginalny wypis z rejestru przedsiębiorców lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej.
- Zaświadczenie o nadaniu numerów NIP i REGON.
- Zaświadczenie z Urzędu Skarbowego i ZUS o bieżącym regulowaniu zobowiązań (lub dwa różne rachunki za media za ostatni miesiąc z adresem prowadzenia działalności).
- Pełnomocnictwo dla osoby odbierającej maszynę, jeżeli nie odbiera osoba uprawniona do reprezentacji firmy.
- Wpłacenie kaucji wymaganej przez Wynajmującego (w przypadku dostarczenia wszystkich wyżej wymienionych dokumentów, kaucja nie jest wymagana).

Osoby fizyczne:

- Dowód osobisty i inny dokument tożsamości z fotografią.
- Dwa rachunki za media (prąd, woda, gaz, telefon) za ostatnie dwa miesiące z adresem zameldowania.
- Wpłacenie kaucji wymaganej przez Wynajmującego.

Prawa wynajmującego.

- Wynajmujący ma prawo do sprawdzania wiarygodności Najemcy.
- Wynajmujący zastrzega sobie prawo odmowy zawarcia umowy najmu.
- Wynajmujący ma prawo do kontrolowania przedmiotu najmu na zgodność z warunkami umowy podczas jej trwania.
- Wynajmujący ma prawo do odbioru przedmiotu najmu w przypadku naruszenia warunków umowy najmu.

Obowiązki najemcy.

- Najemca ponosi pełną odpowiedzialność za przedmiot najmu w okresie trwania umowy.
- Najemca jest zobowiązany do używania przedmiotu najmu zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Najemca nie ma prawa dokonywania napraw i przeglądów technicznych przedmiotu najmu.
- Najemca jest zobowiązany do pokrycia kosztów paliwa oraz transportu.

Jesteśmy do Państwa dyspozycji.

Gdańsk

Gdańsk ul. Nowolipie 28A
80-131 Gdańsk
Wypożyczalnia +48-58 322 09 37
Serwis +48-58 309 11 02
Fax +48-58 309 11 03

Katowice

Katowice ul. Katowicka 60
41-400 Mysłowice
Wypożyczalnia +48-32 222 16 24
Serwis +48-32 781 00 01
Fax +48-32 781 00 02

Łódź

Łódź ul. Rokicińska 282/284
92-412 Łódź
Wypożyczalnia +48-42 278 73 20
Serwis +48-42 278 73 42
Fax +48-42 299 24 02

Poznań

Poznań ul. Kamienna 1, Wysogotowo
62-081 Przeźmierowo
Wypożyczalnia +48-61 868 12 16
Serwis +48-61 868 12 28
Fax +48-61 868 12 17

Szczecin

Szczecin ul. Struga 3
70-784 Szczecin
Wypożyczalnia +48-91 463 24 93
Serwis +48-91 462 73 53
Fax +48-91 463 24 53

Toruń

Toruń ul. Polna 124/126
87-100 Toruń
Wypożyczalnia +48-56 657 21 31
Serwis +48-56 657 20 03
Fax +48-56 657 23 03

Warszawa

Warszawa ul. Poznańska 84, Jawczyce

05-850 Ożarów Maz.

Wypożyczalnia +48-22 721 04 01

Sewis +48-22 721 10 95

Fax +48-22 722 20 60

Wrocław

Wrocław Byków 48H

55-095 Mirków

Wypożyczalnia +48-71 399 18 81

Sewis +48-71 399 18 88

Fax +48-71 399 18 89