



Wynajem
Sprzedaż
Serwis



NOWE PROPOZYCJE W PARKU WYNAJMU PROSTO, SZYBKO, KORZYSTNIE!



- Agregaty prądowłrcze
- Przecinarki ręczne

- Przecinarki stołowe
- Przecinarki jezdne

- Wibratory pogrązalne do betonu
- Zanurzeniowe pompy odwadniające
- Młoty wyburzeniowe

HKL BAUMASCHINEN

Cokolwiek

Potrzebujesz...

Dostaniesz to!



NASZE ODDZIAŁY W POLSCE:



Centrala Poznań

ul. Szarych Szeregów 23
60-462 Poznań
tel. 61 665 79 00
fax 61 842 57 01

www.hkl.pl

61 333 222 1

czesci-online.com

Oddział Gdańsk

ul. Nowatorów 103
80-298 Gdańsk
tel. 58 741 14 53
fax 58 741 14 54

Oddział Toruń

ul. Dworcowa 52a
87-122 Grębocin
tel. 56 657 22 08
fax 56 657 22 07

Oddział Wrocław

al. Karkonoska 59d
53-015 Wrocław
tel. 71 336 22 18
fax 71 339 81 50

Oddział Ruda Śląska

ul. Zabrzeńska 12
41-708 Ruda Śląska
tel. 32 771 61 71
fax 32 771 61 75

Oddział Kraków

Kryspinów 472
32-060 Liszki
tel. 12 312 53 50
fax 12 312 53 51





Warto wynajmować w HKL!

Dysponujemy pokaznym zapleczem maszyn różnego rodzaju, od tych małych do największych, w naszej ofercie znajduje się ponad 1100 urządzeń. Wiele z nich jest dostępnych praktycznie od ręki, a na życzenie klienta organizujemy transport, by dostarczyć maszynę prosto na plac budowy.

Dzięki wynajmowi Państwa firma nie musi angażować dużych środków finansowych. Można je przeznaczyć na rozwój innych obszarów, np. zwiększenie kompetencji pracowników, czy poprawienie ich warunków pracy, co w dobie tak trudnej sytuacji na rynku zatrudnienia ma ogromne znaczenie.

Opcja wynajmu maszyn jest korzystna również z punktu widzenia bieżącej eksploatacji. Klient nie ponosi kosztu serwisowania sprzętu, nie musi utrzymywać własnego warsztatu i etatu mechanika, nie martwi się przechowywaniem maszyn w okresie zimowym. Wszystko to spoczywa na naszych barkach. Świadczymy usługę mobilnego serwisu, dlatego w razie awarii nasi specjaliści błyskawicznie pojawią się na placu budowy, by usunąć usterkę. Klient nie musi się tym przejmować.

- Znajdziesz u nas maszyny tylko liczących się producentów
- Korzystasz z maszyn tylko wtedy, kiedy są Ci potrzebne
- Nie musisz zwiększać środków trwałych firmy, bo koszty utrzymania parku maszynowego leżą po naszej stronie
- Nie musisz martwić się o przeglądy, serwis i części zamienne, bo wszelkie formalności i czynności związane z użytkowaniem maszyn załatwiamy za Ciebie

Spis treści

Endress	Agregaty prądotwórcze	Strony 4-5
Norton Clipper	Przecinarki ręczne	Strony 6-7
	Przecinarki jezdne	Strona 8
	Przecinarki stołowe	Strona 9
Atlas Copco	Młoty spalinowe	Strony 10-11
OLI	Wibratory pograżalne	Strona 12
Flygt	Pompy odwadniające	Strona 13

Zaufaj marce Endress

Niezawodny i wydajny agregat prądowłórczy to skarb na każdej budowie. Wykonawcy muszą się liczyć z ryzykiem wystąpienia dłuższej przerwy w dostawie energii. Nierzadko prace budowlane są też prowadzone bez możliwości podłączenia się do stałego źródła zasilania. Profesjonaliści mają ogromne wymagania wobec agregatów, dlatego powinni stawiać na urządzenia z najwyższej półki. Takie właśnie są agregaty prądowłórcze marki Endress.

Endress to firma z ponad 100-letnim doświadczeniem. Agregaty tego producenta wyróżniają się nie tylko najwyższą jakością, ale także innowacyjnością. Warto również wspomnieć o technologii Duplex, która gwarantuje precyzyjny dobór mocy silnika do aktualnego zapotrzebowania na energię, a także ECOtronic – ten system ogranicza obroty jednostki wtedy, gdy np. podłączone do agregatu urządzenia nie są używane. Operator nie musi więc każdorazowo wyłączać i włączać sprzętu. Pozwala to zaoszczędzić mnóstwo paliwa i chronić pracowników przed nadmiernym hałasem.

zawsze po

bezpiecznej stronie





Warto wiedzieć:

DUPLEX:

- Jednoczesne zastosowanie odbiorników elektronicznych i indukcyjnych
- 200% asymetrii obciążenia pracy
- 4-krotny prąd rozruchowy
- Stopień ochrony IP54

GT

- Duży zbiornik paliwa

ES

- Rozrusznik elektryczny

	ESE 606 DHG-GT Duplex	ESE 1006 DHG-GT ES Duplex
Maksymalna moc kVA/kW 3~	6,6 / 5,3	11,0/8,8
Napięcie znamionowe 3~	400 V	400 V
Maksymalna moc kVA/kW 1~	4,4 / 4,0	6,6/5,9
Napięcie znamionowe 1~	230 V	230 V
Klasa ochrony	IP54	IP54
Typ silnika	HONDA GX 390 / 11 HP	HONDA GX630 / 21 HP
Paliwo	Benzyna	Benzyna
Czas pracy przy 75% obciążenia	15,5 h	4,2 h
Ciężar	104 kg	165 kg
Gniazda	2 x 230 V / 16 A, 1 x CEE 400 V / 16 A	2 x 230 V/16 A, 2 x CEE 400 V / 16 A

Tnij wszystko z Nortonem

Wydajna przecinarka jest podstawowym elementem wyposażenia profesjonalnej ekipy budowlanej. Taki sprzęt ma bardzo szerokie zastosowanie w budownictwie – wykorzystuje się go do cięcia asfaltu, posadzek, bloków betonowych, czy innych elementów murarskich.

Norton Clipper to firma z grupy Saint-Gobain specjalizująca się w produkcji urządzeń do cięcia, szlifowania, wygładzania, obróbki końcowej i polerowania wszelkich materiałów budowlanych i wykończeniowych. Obecnie Norton Clipper / Saint-Gobain posiada 61 zakładów produkcyjnych, 8 ośrodków doskonalenia i rozwoju, 4 ośrodki skupiające się na technologii szlifowania oraz 3 światowe ośrodki badań. Firma zatrudnia ponad 11 tysięcy pracowników w 79 krajach.

Narzędzia Norton Clipper cieszą się doskonałą opinią fachowców. Słyną z niezawodności, wygodnej obsługi i niskich kosztów eksploatacji. Szczególnie cenione są przecinarki stołowe, jezdne oraz ręczne.



5 ARGUMENTÓW ZA WYNAJMEM

- Brak kosztów zakupu
- Brak kosztów serwisu i konserwacji
- Brak konieczności magazynowania
- Narzędzia zawsze gotowe do pracy
- Najnowsze modele maszyn



Podstawowe cechy:

- Prosty, półautomatyczny układ napinania pasa
- Wielostopniowy filtr powietrza generujący pulsujący strumień powietrza
- Wyposażony w zewnętrzne koło regulacyjne zapobiegające zapychaniu się filtra
- Oslona tarczy wykonana z magnezu jest lżejsza i zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo
- Zatyczki do zbiorników z zabezpieczeniem przed nadmiernym dokręceniem
- Elektroniczny gaźnik umożliwia łatwe, 3-stopniowe uruchomienie silnika
- Koniec z dławikiem czy uruchamianiem na półgazie
- Łatwe zatrzymanie: wystarczy nacisnąć czerwony przycisk
- 5-sprężynowy układ antydrganiowy
- Uchwyt z tyłu i poprawiony rozkład masy

CP514

Moc	4,0 kW [5,4 HP]
Średnica tarczy i otworu	Ø 350 x 20/25,4 mm
Maksymalna głębokość cięcia	125 mm
Poziom mocy akustycznej / ciśnienia akustycznego	108 dB (A) / 98 dB (A)
Prędkość obrotowa (obr./min)	4450 min ⁻¹
Wymiary	430 x 267 x 750 mm
Waga	10,4 kg



Przecinarki jezdne



Zalety przecinarek jezdnych:

- Zwiększony komfort użytkownika
- Ergonomiczna pozycja robocza
- Wydajność przecinania
- Możliwość cięcia na mokro, nawet w miejscach oddalonych od źródła wody
- Regulacja głębokości cięcia za pomocą pokrętki
- Regulacja wysokości uchwytu dla wszystkich zakresów głębokości cięcia



	C51	CS451
Napęd	Spalinowy	Spalinowy
Rodzaj silnika	Honda GX200	Honda GX390 Cyclonic
Moc	4,8 kW [6,5 HP]	9,6 kW [13HP]
Średnica tarczy i otworu	Ø 350 x 25,4 mm	Ø 450 x 25,4 mm
Maksymalna głębokość cięcia	125 mm	170 mm
Pojemność zbiornika na wodę (odłączanego)	20 l	25 l
Waga	76 kg	112 kg



Zalety przecinarek stołowych:

Przecinarki stołowe Norton Clipper Jumbo 651 są mocne i wytrzymałe, a dzięki temu również chętnie wybierane przez klientów z branży. Narzędzia te posiadają wiele zalet, takich jak na przykład łatwość przenoszenia w obrębie strefy roboczej czy możliwość zabezpieczenia urządzenia podczas przecinania. Norton Clipper Jumbo 651 idealnie nadaje się do precyzyjnego cięcia wyrobów murarskich. To doskonały wybór dla osób, którym zależy nie tylko na szybkim tempie pracy, ale również na jej jakości oraz na komforcie pracowników. Główne cechy przecinarek stołowych Norton Clipper:

- wytrzymała rama osadzona na 4 kółkach (2 wyposażone w mechanizm blokujący),
- wózek przenośnika umieszczony na rolkach 4-miejscowych,
- łatwy dostęp do tarczy.



C651 Jumbo

Rodzaj silnika	Elektryczny
Napięcie zasilające / Moc	400 V 3~/5,5 kW [7,5 HP]
Średnica tarczy i otworu	Ø 650 x 25,4 mm
Maksymalna głębokość cięcia	265 mm
Maksymalna długość cięcia	500 mm
Wymiary stołu	600 x 500 mm
Waga	212 kg

Atlas Copco - Pierwsza myśl - Najlepszy wybór

Młot spalinowy to niezastąpione urządzenie przy pracach wyburzeniowych i rozbiórkowych. Dzięki silnikowi spalinowemu nie jest potrzebna sprężarka, czy energia elektryczna, a więc idealnie sprawdzi się na budowach, w trudno dostępnych miejscach. Młot nadaje się do prac takich jak kucie betonu, cięcie asfaltu, kopanie, ubijanie i zagęszczanie gruntu, a także wbijanie słupków.

Młoty dostępne w naszej ofercie produkuje firma Atlas Copco, która ma ogromne doświadczenie w tej dziedzinie, działa na rynku od 1873 roku. Oferuje ona szeroką gamę produktów od urządzeń do wytwarzania sprężonego powietrza i gazu, po sprzęt górniczy i budowlany oraz narzędzia przemysłowe i systemy montażowe. Innowacyjne podejście grupy sprawiło, że stała się ona liderem m.in. w zakresie produkcji sprzętu budowlanego takiego jak sprężarki, czy młoty, a użytkownicy chwalą sobie jakość tych produktów.

Najwyższej jakości wynajem
łatwo, szybko, profesjonalnie





Podstawowe cechy:

- Do 10% więcej mocy, młot zapewnia więcej mocy przy każdej prędkości roboczej
- Łatwy rozruch, niezależnie od klimatu czy wysokości
- Mała masa, która umożliwia łatwe przenoszenie i przewożenie urządzenia w bagażniku samochodu
- Poziom drgań oddziałujących na dłoń i ramiona w 3 osiach poniżej 4 m/s²
- Do 10% mniej paliwa - optymalne spalanie



Cobra PROi

Waga	25 kg
Energia uderu	60 J
Częstotliwość uderu	1440 uder/min
Moc silnika	2 kW
Pojemność zbiornika	1 l
Rozmiar narzędzia	32x160 mm

OLI EWO - wysoko- częstotliwościowe wibratory pograżalne ze zintegrowaną głowicą

Wyposażone w kompaktową elektroniczną przetwornicę zintegrowaną w obudowie z wyłącznikiem. Buława i przetwornica stanowią integralną całość co oznacza, że do pracy nie jest konieczne żadne dodatkowe urządzenie. Wibrator EWO charakteryzuje się:

- bezpośrednim zasilaniem prądem zmiennym 230V,
- wysoką sprawnością,
- łatwą i poręczną obsługą,
- obudową przetwornicy wykonaną z odlewu aluminiowego odpornego na uderzenia, przeznaczoną do użytkowania w trudnych warunkach, na budowach,
- obudową odporną na wilgoć w klasie IP65,
- buławą w klasie IP68,
- zabezpieczeniem przed: przeciążeniem, zbyt wysokim lub zbyt niskim napięciem zasilającym, zbyt wysoką temperaturą,
- 5 m węzłem ochronnym, 10 m kablem zasilającym z wtyczką.



	EWO 38C	EWO 50C
Średnica buławy	38 mm	50 mm
Ciężar buławy	2,6 kg	5,4 kg
Ciężar całkowity	12,2 kg	17,4 kg
Siła wymuszająca	1 700 N	3 760 N
Moc	0,5 kW	0,9 kW
Wydajność zagęszczania	20 m ³ /h	40 m ³ /h
Pobór prądu przez buławę	1,5 A	2,7 A



Seria Ready - gotowa na każde wyzwanie

Kompaktowe, lekkie i łatwe do przenoszenia pompy z serii Flygt Ready zapewniają wysoką wydajność niezależnie od wielkości. Te małe pompy odwadniające są przeznaczone do pompowania cieczy o pH od 5 do 8.

Odporne na wstrząsy od wewnątrz, łączą w sobie odporność na ścieranie i korozję z ekonomiczną i długotrwałą mocą pompowania.



	Ready 8	Ready 8s
Moc	0,75 kW	0,9 kW
Prąd znamionowy	4,2 A	5,2A
Napięcie	230 V	230 V
Waga	12,5 kg	15 kg
Wylot Ø	2"	2"
Otworki w koszyku ssawnym	11x5 mm	38 mm
Gorąca ciecz, 70 °C	Nie	Nie

SPRZEDAŻ

www.hkl.pl

Maszyny nowe

Doświadczenie budowane przez lata pozwoliło nam stworzyć wyjątkową ofertę urządzeń nowych opartą na renomowanych producentach maszyn budowlanych. Sprzedajemy takie maszyny jak:

- ładowarki
- koparki gąsienicowe
- zagęszczarki
- walce
- agregaty prądotwórcze
- sprężarki
- przecinarki
- maszyny przeciskowe
- wibratory pograżalne
- szalunki

Oferujemy również pełną gamę osprzętu:

- do ładowarek: zamiatarki, pługi, solarki, kosiarki, mieszalniki do betonu
- do koparek: młoty, wiertnice, chwytaki wielofunkcyjne

Maszyny używane

- Dobrze utrzymane używane maszyny z własnego parku wynajmu
- Duży wybór na każdą potrzebę
- Sprawdź naszą aktualną ofertę na www.hkl.pl

Prowadzimy sprzedaż używanych maszyn budowlanych, które dokładnie sprawdzamy i profesjonalnie serwisujemy. Dzięki temu nasz sprzęt jest najwyższej jakości użytkowej i nie odbiega od maszyn nowych, przy zachowaniu niskich kosztów zakupu.

Kubota



KRAMER



BOMAG
FAYAT GROUP

ENDRESS 

Power Generators



clipper



TRACTO-TECHNIK



SERWIS

czesci-online.com



Serwis maszyn

Jesteśmy w stanie usunąć każdy problem techniczny w dowolnej części kraju. Posiadamy sieć stacji serwisowych oraz flotę samochodów, które wyposażyliśmy w specjalistyczny sprzęt pomiarowy oraz narzędzia zapewniające mechanikowi niezależność i możliwość zdalnego działania bez względu na sytuacje napotkane przy oględzinach maszyny. Stawiamy na diagnostykę jako podstawę utrzymania sprawności maszyn w maksymalnie długim okresie użytkowania. Przeprowadzane przez nas pomiary hydrauliczno - elektroniczne umożliwiają wczesne wykrycie wszelkich odchyień parametrów pracy jeszcze przed powstaniem awarii.

Części zamienne

Oferujemy ogromny wybór części zamiennych do wszystkich popularnych maszyn. Specjalizujemy się w sprzedaży części Kubota, New Holland i Kramer. Utrzymujemy wysokie stany magazynowe, dzięki czemu większość dostaw realizujemy w czasie od 18 do 28 godzin.

Oferujemy zarówno części oryginalne czołowych producentów, jak i ich zamienniki, dzięki czemu nasi klienci mają szerokie możliwości w zakresie optymalizacji kosztów naprawy. Najważniejsza jest szybka i pewna dostawa podzespołów – dla wygody klientów części mogą zostać dostarczone bezpośrednio na plac budowy.



Wynajem
Sprzedaż
Serwis



Różne potrzeby
wiele możliwości



25 LAT
NA POLSKIM
RYNKU



Twój partner HKL:

www.hkl.pl

61 333 222 1

czesci-online.com

HKL Baumaschinen Polska sp. z o.o.
ul. Szarych Szeregów 23
60-462 Poznań
tel. +48 61 665 79 00

Dane w niniejszym folderze mają charakter poglądowy. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian danych bez uprzedniego powiadomienia.

