

KEROUŠ PŮJČOVNA

KATALOG



- › pronájem a prodej stavebních strojů, nářadí a zahradní techniky
- › široký sortiment výrobků od předních světových výrobců
- › 8 poboček: Pelhřimov, Jihlava, Havlíčkův Brod, Třebíč, Znojmo, Humpolec, Leskovice a Žďár nad Sázavou
- › dílenský a výjezdní servis pro opravu a údržbu strojů

VÝHODY PŘI ZAPŮJČENÍ STROJE

- › nové technologie
- › bez dlouhodobých závazků
- › přímé náklady
- › širší okruh zakázek

VÝHODY REGISTRACE PRO FIRMY

- › bezhotovostně
- › bez kauce
- › přehledná fakturace

KAUCE

- › pouze u nových zákazníků
- › její výše je závislá na typu stroje
- › při vrácení stroje a zaplacení pronájmu se kauce vrací zpět

Sídlo společnosti: Kerouš s.r.o., Myslotínská 1048, 393 01 Pelhřimov

Společnost Kerouš s.r.o. si vyhrazuje právo na změnu. Společnost neodpovídá za tiskové chyby.

Čenové nastavení u jednotlivých strojů a nářadí se může oproti současnému ceníku lišit v závislosti vývoje cen na trhu.



FYZICKÁ OSOBA

- › platný občanský průkaz pro občany ČR
- › pas s trvalým nebo dlouhodobým pobytem v ČR pro občany z jiné země
- › záloha v hotovosti

PRÁVNICKÁ OSOBA

- › občanský průkaz
- › originální výpis z obchodního rejstříku
- › originální živnostenský list

PRAVIDLA

- › podpis smlouvy o zapůjčení
- › stroje se vrací nepoškozené a čisté
- › při poškození či znečištění jsou účtovány náklady na opravy a vyčištění
- › v případě totálního poškození či ztráty se zákazník zavazuje k finanční kompenzaci ve výši tržní ceny
- › firma Kerouš s. r. o. nenese žádnou odpovědnost za škody, které vzniknou v souvislosti s používáním vypůjčeného nářadí – dodržujte pravidla bezpečnosti práce
- › u některých zařízení (sekáče, vrtáky, pohonné hmoty, úbytek DIA kotoučů, atd.) je zvlášť účtováno opotřebení
- › doba pronájmu počíná hodinou výpůjčky, její platnost je 24 h + je přidána 1 hodina zdarma
- › při překročení této doby se automaticky načítá další 24hodinová sazba
- › doba pronájmu je stanovena při výpůjčce, lze ji telefonicky prodloužit, nebo stroj vrátit dříve než bylo sjednáno
- › změny cen jsou vyhrazeny

Obsah

Pravidla půjčování nářadí	3
Hutnicí technika	8 - 10
Bourací a vrtací technika	11 - 12
Jádrové vrtání	13
Řezací a brousící technika	14 - 18
Práce ve výškách	19 - 26
Zemní práce	27 - 29
Manipulační technika	30 - 32
Energie, voda a vzduch	33 - 35
Měřicí technika	36 - 37
Topidla, odvlhčovače	38 - 39
Čištění a úklid	40 - 41
Vybavení staveniště	42 - 43
Zahradní a lesní technika	44 - 45
Ostatní a volný čas	46 - 47
Doprava a pronájem	48
Ostatní služby	49 - 53
Prodej	54 - 56
Inzerce	57 - 59
Kontakty	60



KDE MÁTE SVÁRECI
AGREGÁT...
UDĚL BYCH
NĀM SVARÁK!

... STAČÍ, MÁM JEN
TRI RUCE!

KOUKÁM
JAKO F...
PŘÍŠĚ

LÍZNUL MĚ
PARKETÁŘ!

MOHL BY SES
ŽIVIT JAKO ČISTÍČ
BOT!

... NECHCETE ZBOURAT
NECO, CO SE NEPOVEDLO?

KOUKÁM, DĚLÁŠ SI
ŽÍZEN S ODVLHKOVACEM!

Dům a zahrada

... JSTE PLOCHA
... DŠNA ... KDE JSTE
... A K ÚRAZU ?

KDYŽ UŽ JSEŠ
S TÍM KŘOVINŘEZEM
V AKCI, TAK SE S NÍM
TAKY VOHOJ !

JE TO BEJVALEJ
HOLIČ, NEJDŘÍV
STROMY TAKHLE
ZPLESÁTÍ A PAK JE
TEPRVE PREFIKNE !

TO JSME
ALE VRTAČI !
... NECHCEŠ
HRABNOUT ?





Autodoprava str. 49



Zhutňuje

- výkop, základy staveb, asfaltové záplaty nebo zvlivování zámkové dlažby na malých, středních, nebo i velkých plochách.

Potřebujete stroj dovézt? Zavolejte nám.

VIBRAČNÍ PĚCHY

- Zhutňování zeminy ve výkopech, zhutňování kolem sloupů a na těžko přístupných místech. Není vhodný k hutnění štěrku a kamene.

VIBRAČNÍ DESKY

- Hutnění zemin, štěrku, asfaltu a dlažby. Ideální pro stavby chodníků, podloží a základů. Při hutnění dlažeb lze vypůjčit gumovou podložku.

VIBRAČNÍ VÁLCE

- Hutnění živiničných povrchů i zemin. Výstavba chodníků, parkovišť, dokončovací práce, opravy silnic atd.

ÚPRAVA BETONU

- Vyhlazení podlah a potěrových betonů, dokonalé úpravy betonových ploch průmyslových hal, skladů, garáží, rodinných domů apod.
- Ponorné vibrátory - zhutnění betonu (ztracené bednění). Vibrační lišty - zpracování a úprava betonových povrchů (základová deska).



- Jednosměrné vibrační desky - lehké, účinné stroje (opravy povrchů, vozovek, zhutňování zeminy a živičných směsí).
- Reverzní vibrační desky - zámková dlažba (gumové podložky), oprava silnic, parkovišť, hutnění příkopů, terénní úpravy chodníků a podkladových vrstev.
- Reverzní vibrační desky nad 500 kg - hutnění písku, štěrku, základů, opravy silnic. Výkonem nahradí tandemové válce.
- Válečkové vibrační desky - výstavby chodníků, velkoformátových dlažeb, dlažeb s vrchní úpravou atd. Rovnoměrným tlakem zhutní kvalitněji a bezpečněji velkoformátovou dlažbu.

VIBRAČNÍ PĚCHY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
----------------	----------	---------	----------	-----------	--------

Vibrační pěchy 50–70 kg	360	600	540	480	900
-------------------------	-----	-----	-----	-----	-----

JEDNOSMĚRNÉ VIBRAČNÍ DESKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
----------------------------	----------	---------	----------	-----------	--------

70–100 kg	300	500	450	400	750
-----------	-----	-----	-----	-----	-----

REVERZNÍ VIBRAČNÍ DESKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
-------------------------	----------	---------	----------	-----------	--------

do 120 kg	330	550	495	440	825
-----------	-----	-----	-----	-----	-----

140–160 kg	390	650	585	520	975
------------	-----	-----	-----	-----	-----

180–220 kg	480	800	720	640	1 200
------------	-----	-----	-----	-----	-------

250–350 kg	540	900	810	720	1 350
------------	-----	-----	-----	-----	-------

400–600 kg	720	1 200	1 080	960	1 800
------------	-----	-------	-------	-----	-------

od 700 kg	900	1 500	1 350	1 200	2 250
-----------	-----	-------	-------	-------	-------

Válečková deska 450	360	600	540	480	900
---------------------	-----	-----	-----	-----	-----

Válečková deska 700	540	900	810	720	1 350
---------------------	-----	-----	-----	-----	-------

PŘÍSLUŠENSTVÍ	
---------------	--

Gumová podložka pro desky do 120 kg	100
-------------------------------------	-----

Gumová podložka pro desky do 200 kg	200
-------------------------------------	-----

Gumová podložka pro desky do 300 kg	300
-------------------------------------	-----





VIBRAČNÍ VÁLCE	1-4 hod.	1-3 dny	4-14 dní	15 a více	víkend
Jednoválec 520 kg s přívěsným vozíkem	540	900	810	720	1 350
Ručně vedený dvouválec 570 - 800 kg	600	1 000	800	900	1 500
Tandemový válec 1,5 t	1 200	2 000	1 800	1 600	3 000
Tandemový válec 3 t	1 500	2 500	2 250	2 000	3 750
Tandemový válec 4 t	1 800	3 000	2 700	2 400	4 500
Tahačový válec 7 t	2 280	3 800	3 420	3 040	5 700
Tahačový válec nad 10 t	3 300	5 500	4 950	4 400	8 250
Tahačový válec nad 20 t	cena na vyžádání				
Ježkový válec 1,5 t	1 200	2 000	1 800	1 600	3 000
HLADIČKY BETONU	1-4 hod.	1-3 dny	4-14 dní	15 a více	víkend
Hladička betonu 60 cm, benzínový motor	-	650	585	520	975
Hladička betonu 60 cm, elektromotor	-	650	585	520	975
Hladička betonu 90 cm, benzínový motor	-	750	675	600	1 125
PONORNÉ VIBRÁTORY	1-4 hod.	1-3 dny	4-14 dní	15 a více	víkend
Mechanický ponorný vibrátor 220 V	210	350	315	280	525
Vysokofrekvenční ponorný vibrátor 220 V	312	520	468	416	780
VIBRAČNÍ LIŠTY	1-4 hod.	1-3 dny	4-14 dní	15 a více	víkend
Ruční hladicí lišta 1,2 m	-	200	180	160	300
Vibrační lišta 2 m	270	450	405	360	675
Vibrační lišta 3 m	330	550	495	440	825





- Široká nabídka vrtacích, bouracích, hydraulických a pneumatických kladiv.

VRTACÍ KLADIVA

- Vrtání otvorů o malém průměru (max. 50 mm) do betonu, zdiva apod.

BOURACÍ KLADIVA

- Bourání konstrukcí z kamene, betonu a zdiva, sekání drážek a prostupů.

JÁDROVÉ VRTACÍ JEDNOTKY

- Přesný kruhový otvor v betonu, železobetonu, silně armovaných betonů, cihlové či kamenné zdi. Vrtat lze do podlahy, stropu, stěny - svisle, vodorovně a pod úhlem. Přesné otvory bez otřesů a vibrací. V dokončených interiérech se používají odsávací kroužky - diamantová korunka je chlazena vodou. Kotvení stojanu vakuovou pumpou - šetrné vrtání (např. dlažby).
- Prostupy - voda, topení, plyn, vzduchotechnika, komíny, elektřina, kanalizace...

HYDRAULICKÁ A PNEUMATICKÁ KLADIVA

- Hydraulický agregát v kombinaci s hydraulickým kladivem - bourání konstrukcí většího rozsahu. Oproti vzduchovým nebo elektrickým kladivům má větší účinnost a plně nahradí kompresor.



Bourací a vrtací technika

VRTACÍ KLADIVA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Aku šroubovák	150	250	225	200	375
Vrtací kladivo do 2,5 kg SDS PLUS	150	250	225	200	375
Kombinované kladivo 6–9 kg SDS MAX	210	350	315	280	525
Aku vrtací a sekací kladivo do 2,5 kg SDS PLUS	189	315	284	252	473
Aku vrtací a sekací kladivo 6–9 kg SDS MAX	360	600	540	480	900
BOURACÍ KLADIVA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Sekací kladiva 4–6 kg	210	350	315	280	525
Bourací kladiva 7–9 kg	240	400	360	320	600
Bourací kladiva 10–12 kg	270	450	405	360	675
Bourací kladiva 17 kg	300	500	450	400	750
Bourací kladiva nad 30 kg	390	650	585	520	975
JÁDROVÉ VRTÁNÍ + STOJAN	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Jádrová vrtačka do 162 mm	510	850	765	680	1 275
Jádrová vrtačka do 352 mm	780	1 300	1 170	1 040	1 950
HYDRAULICKÉ AGREGÁTY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Hydraulický agregát	300	500	450	400	750
Hydraulické bourací kladivo	180	300	270	240	450
OSTATNÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Rázový utahovák	180	300	270	240	450
Aku rázový utahovák	300	500	450	400	750
Magnetická vrtačka	600	1 000	900	800	1 500
Pneumatické kladivo	120	200	180	160	300
Benzinové bourací kladivo	300	500	450	400	750
Úhlová vrtačka 240 V	210	350	315	280	525



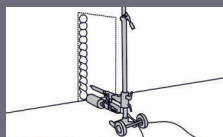
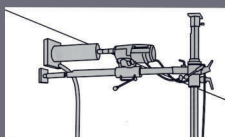
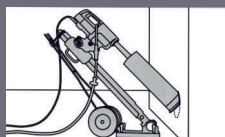
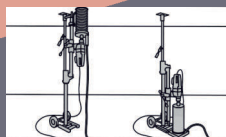
Nabízíme řešení pro velké i malé zakázky

PROVÁDÍME JÁDROVÉ VRTÁNÍ



Vrtání vstupů potrubí, vodovodních instalací, odpadů, systémů vytápění a klimatizací i v hotových interiérech.

- přesný kruhový otvor
- Ø 30 - 500 mm
- bez otřesů a vibrací
- bezprašnost
- hloubka až 5m
- libovolný úhel
- vrtání do stropu, stěny, podlahy
- vhodné do betonu, železobetonu, kamene, asfaltu atd.



vrtani@kerous.cz



603 814 356



Řezací a brousící technika



- Stroje rozdělené podle upravovaného materiálu.

ŽELEZO

- Řezací a brousící technika na železo, úhlová bruska neboli flexa či rozbrus - řezání, broušení i čištění, pila ocaska - řezání trubek nebo konstrukce ve špatně přístupných místech.

ASFALT, BETON

- Elektrické rozbrušovací pily, řezačky spár, nebo frézy a brusky na beton.

DŘEVO

- Řetězová pila, pokosová pila k řezání hran pod úhlem, nebo klasická kotoučová pila (cirkulárka).

CIHLY A OSTATNÍ

- Stroje na úpravu cihel, ytongu, dlažeb a ostatních materiálů.

Nevíte si rady ohledně správného výběru zařízení?

- Zavolejte nám na nejbližší pobočku a rádi Vám poradíme.



ŘEZACÍ A BROUSÍCÍ TECHNIKA – ŽELEZO	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Úhlová bruska 115 - 125 mm	90	150	135	120	225
Úhlová bruska s odsáváním prachu 125 mm	90	150	135	120	225
Aku úhlová bruska 125 mm	180	300	270	240	450
Úhlová bruska 230 mm	150	250	225	200	375
Elektrická rozbrušovací pila – kotouč 350 mm	270	450	405	360	675
Motorová rozbrušovací pila – kotouč 350 - 400 mm	330	550	495	440	825
Elektrické nůžky na plech	210	350	315	280	525
Pila ocaska Hitachi CR13V	240	400	360	320	600
Aku pila ocaska Makita	270	450	405	360	675
Oscilační bruska Multi Tool	210	350	315	280	525





Řezací a brousící technika

ŘEZACÍ TECHNIKA – ASFALT, BETON	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Elektrická rozbrušovací pila – kotouč 350 mm	270	450	405	360	675
Motorová rozbrušovací pila – kotouč 350 - 400 mm	330	550	495	440	825
Elektrická rozbrušovací pila – hloubka řezu 400 mm	480	800	720	640	1 200
Řezač spár – kotouč 350 mm	300	500	450	400	750
Řezač spár – kotouč 450 mm	360	600	540	480	900
Řezač spár – kotouč 600 mm	600	1 000	900	800	1 500
El. řezač spár – kotouč 800 mm	720	1 200	1 080	960	1 800
Drážkovací fréza – kotouč 125 - 150 mm	150	250	225	200	375

BROUSÍCÍ TECHNIKA – ASFALT, BETON	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Fréza na beton kladívková, elektrická, benzínová 200 mm (cena včetně opotřebení)	1 140	1 900	1 710	1 520	2 850
Fréza na beton kladívková, benzínová 320 mm (cena včetně opotřebení)	3 120	5 200	4 680	4 160	7 800
Ruční diamantová bruska – průměr 125 mm	210	350	315	280	525
Bruska na beton elektrická – kotouč 250 mm	480	800	720	640	1 200
Bruska na beton elektrická – kotouč 280 mm	540	900	810	720	1 350
Podlahová bruska elektrická – průměr 410 mm – DIACAT	390	650	585	520	975





ŘEZACÍ TECHNIKA – DŘEVO	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Řetězová pila benzínová	180	300	270	240	450
Dlabačka řetězová – hloubka řezu 120 mm	540	900	810	720	1 350
Přímočará pila	108	180	162	144	270
Pila kotoučová na dřevo (cirkula) 400 V	300	500	450	400	750
Pokosová pila MAKITA – kotouč 260–310 mm	252	420	378	336	630
Okružní pila MAKITA (mafl) – kotouč 190 mm	120	200	180	160	300
Okružní pila MAKITA (mafl) – kotouč 270 mm	180	300	270	240	450
Aku okružní pila MAKITA (mafl) – kotouč 165 mm	150	250	225	200	375
Oscilační bruska MULTI TOOL	210	350	315	280	525
BROUSÍCÍ TECHNIKA – DŘEVO	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Bruska na parkety HIRETECH Ht8 – válcová – záběr 200 mm	360	600	540	480	900
Bruska na parkety HIRETECH Ht7–2 – průměr 180 mm	210	350	315	280	525
Bruska na parkety – průměr 410 mm	390	650	585	520	975
Pásová bruska MAKITA – záběr 100 mm	150	250	225	200	375
Excentrická bruska – průměr 125 mm	90	150	135	120	225
Kartáčová bruska – záběr 120 mm	270	450	405	360	675
El. hoblík DEWALT/MAKITA – záběr 80 mm	84	140	126	112	210
El. hoblík MAKITA – záběr 170 mm	270	450	405	360	675
El. hoblík MAKITA – záběr 312 mm	600	1 000	900	800	1 500
Horní frézka DEWALT/MAKITA	150	250	225	200	375
Okrajová bruska – kotouč 150 mm	210	350	315	280	525





Řezací a brousící technika

ŘEZACÍ TECHNIKA – CIHLY A OSTATNÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Stavební pila DeWalt DWE 398	480	800	720	640	1 200
Bloková stolní pila – kotouč 350 mm	270	450	405	360	675
Bloková stolní pila – kotouč 900 mm	540	900	810	720	1 350
Pásová pila LTPP500 (na ytong)	480	800	720	640	1 200
Lamačka dlažby do 80 mm	120	200	180	160	300
Lamačka dlažby do 120 mm	150	250	225	200	375
Řezačka polystyrenu LTRP 100	210	350	315	280	525
Řezačka polystyrenu PROCUT BASIC 128	240	400	360	320	600
El. nůžky na plech	210	350	315	280	525
Řezačka vinylu a laminátu	72	120	108	96	180
Strhávačka podlahových krytin	1 080	1 800	1 620	1 440	2 700
Ruční řezačka na dlažbu 400 - 600 mm	120	200	180	160	300
Ruční řezačka na dlažbu 900 mm	150	250	225	200	375
Ruční řezačka na dlažbu 1 250 mm	210	350	315	280	525
El. stolní pila na keramiku – kotouč 200/600 mm	180	300	270	240	450
El. portálová pila – kotouč 250/1 200 mm	240	400	360	320	600
El. portálová pila – kotouč 300/1 500 mm	390	650	585	520	975
BROUSÍCÍ TECHNIKA – CIHLY A OSTATNÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Oscilační bruska MULTI TOOL	210	350	315	280	525
Sanační fréza EIBENSTOCK 1503 (včetně opotřebení)	300	500	450	400	750
Bruska na sádrokarton – kotouč 225 mm	270	450	405	360	675
Lamačka na bloky do 155 mm	180	300	270	240	450





Autodoprava str. 49



- Prořezávání větví na zahradě, stavba průmyslových parků, zemědělských objektů, nebo čištění fasád, mostů atd. Součástí pronájmu pracovních plošin je rovněž spolehlivý servis a poradenské služby.

PRACOVNÍ PLOŠINY

- Pracovní plošiny mají široké možnosti využití, můžete je použít v podstatě kdekoli, kde je třeba pracovat ve výškách. V případě, že se jedná o práce ve vnitřních prostorách, naprosto Vám postačí elektrická nůžková plošina nebo například elektrická teleskopická plošina pro lepší manévrovatelnost. Dieselové nůžkové plošiny si poradí v terénu a dieselové kloubové zase například při montáži ocelových konstrukcí, povrchové úpravě fasád a nebo při rizikovém kácení stromů.
- Veškeré ceny plošin na vyžádání.

POJÍZDNÉ VĚŽE A ŽEBŘÍKY

- Jsou používány k rychlé manipulaci pro údržbářské, opravářské, i montážní technologie. Například při práci na podbití střechy nebo fasádě domu.

JEŘÁBY

- Používají se ve všech oblastech průmyslu zejména v těžkém průmyslu, dále pak ve stavebnictví i jinde.

STAVEBNÍ VÝTAHY

- Potřebujete na stavbě přepravit materiál nebo osoby? Stavební výtahy jsou tím neefektivnějším způsobem, jak přepravovat materiál, ale právě i osoby na staveništích a hrubých stavbách. Jsou dočasným zdvihacím zařízením, které slouží ke svislé přepravě nákladů a pracovníků. Díky využití stavebních výtahů na staveništi celkově urychlíte průběh všech stavebních prací.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Nabízíme příslušenství ke stavebním výtahům.

OSTATNÍ

- Pomůcky k práci ve výškách, jako jsou například teleskopické chůdy pro sádkartonaře, řemeslníky a další.



Pracovní plošiny

14 m

8 m



Nůžkové elektrické

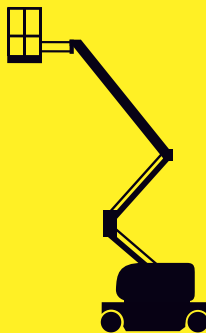
NŮŽKOVÉ ELEKTRICKÉ

- Vynikají jednoduchostí a širokou škálou pracovních výšek.



16 m

13 m



Kloubové elektrické

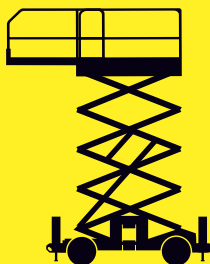
KLOUBOVÉ ELEKTRICKÉ

- Kombinují výhody elektrické a kloubové plošiny.



22 m

11 m



Nůžkové dieselové

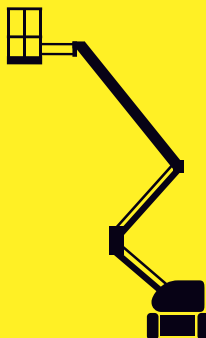
NŮŽKOVÉ DIESELOVÉ

- Pracují v náročných terénních podmínkách a díky robustní konstrukci mají vysokou nosnost a prostorný koš.



25 m

16 m



Kloubové dieselové

KLOUBOVÉ DIESELOVÉ

- Pracují v náročných terénních podmínkách a tam, kde je potřebný stranový dosah koše.





12,5 m

11 m



Teleskopické elektrické

TELESKOPICKÉ ELEKTRICKÉ

- Je to skvělá volba, pokud obsluha potřebuje pracovat ve větší vzdálenosti od základny, například ve skladu. Mají přístup i k těžko dosažitelným místům, nad a pod různé překážky.



14,5 m

6,5 m



Sloupové elektrické

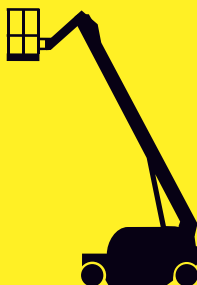
SLOUPOVÉ ELEKTRICKÉ

- Mají malé rozměry, nulový přesah, malý poloměr otáčení, a proto jsou ideální pro práci ve stísněných prostorech.



40 m

16 m



Teleskopické dieselové

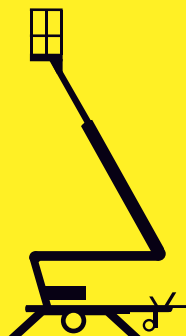
TELESKOPICKÉ DIESELOVÉ

- Pracují v náročných terénních podmínkách. Konstrukce umožňuje jezd ve vysunutém stavu. Vhodné do průmyslových provozů a na stavby průmyslových hal.



17 m

12 m



Přívěsné

PŘÍVĚSNÉ

- Plošiny s bezproblémovou dopravou, po připojení za automobil je odvezete na místo práce.





Práce ve výškách

SLOUPOVÉ ELEKTRICKÉ

Model	Prac. výška (m)	Nosnost (kg)	Rozměry (š×d)	Hmotnost (kg)
Genie GR 15	6,5	227	0,75 × 1,35 m	988

TELESKOPICKÉ ELEKTRICKÉ

Genie Z30/20N	11	227	1,2 × 5,3 m	6 500
Genie Z34/22N	12,5	227	1,47 × 4,19 m	5 171

KLOUBOVÉ ELEKTRICKÉ

Upright AB 38	13,8	215	1,5 × 4 m	3 550
Genie Z45/25 DC	16	227	1,59 × 6,83 m	7 394

NŮŽKOVÉ ELEKTRICKÉ

JLG 2030 ES	8	363	0,76 × 2,3 m	2 010
Genie GS 1930	8	227	0,81 × 1,83 m	1 510
Genie GS 2032	8	363	0,81 × 2,44 m	1 825
Genie GS 2646	10	454	1,17 × 2,41 m	2 427
JLG 2646 ES	10	450	1,17 × 2,50 m	2 740
Haulotte Compact 10	10	450	1,2 × 2,49 m	2 330
Genie GS 3246	12	318	1,17 × 2,41 m	2 800
JLG 3246 ES	12	318	1,17 × 2,5 m	2 257
Genie GS 3268 DC	12	454	1,73 × 2,67 m	3 587
JLG 4069 EL	14	360	1,75 × 3,15 m	5 216

TELESKOPICKÉ DIESELOVÉ

Genie S45	16	225	2,24 × 6,68 m	6 981
Genie S60J	20,5	300	2,49 × 9,5 m	7 550
Genie S65	21,64	227	2,49 × 9,5 m	10 531
Genie S80J	26,34	300	2,49 × 10,44 m	11 113
Genie SX125XC	40,1	300	2,49 × 12,19 m	20 700



KLOUBOVÉ DIESELOVÉ 4 × 4

Model	Prac. výška (m)	Nosnost (kg)	Rozměry (š × d)	Hmotnost (kg)
Genie Z45/25	16	227	2,29 × 6,83 m	6 930
Genie Z60/34	20	227	2,46 × 8,15 m	10 437
Manitou 200 ATJ	20	230	2,40 × 8,50 m	10 000
Genie Z-80/60	26	227	2,49 × 11,27 m	17 010
Genie ZX 135/70	43,15	272	2,49 × 12,93 m	21 092

NŮŽKOVÉ DIESELOVÉ 4 × 4

Genie GS 3268 RT	12	454	1,73 × 2,67 m	4 000
JLG M 3369	12	454	1,75 × 2,45 m	5 250
Genie GS 3384 RT	12	1 134	2,13 × 3,94 m	6 520
Genie GS 3390 RT	12	1 134	2,29 × 4,88 m	7 537
Genie GS 4390 RT	15	680	1,8 × 3,98 m	6 695
Genie GS 5390 RT	18	680	1,83 × 2,89 m	7 125
Liftlux SL 205-25D4WD/P	22,5	1 000	2,55 × 5,74 m	14 800

PŘÍVĚSNÉ PLOŠINY

Niftylift 120 DC	12	200	1,5 × 5,75 m	1 160
Niftylift 120 TET	12	200	1,5 × 1,9 m	1 400
Niftylift 150 TET	15	225	1,6 × 2 m	1 725
Niftylift 170 HPACT	17	200	1,65 × 6,2 m	2 160





Práce ve výškách

POJÍZDNÉ HLINÍKOVÉ VĚŽE		1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Pracovní výška (m)	Výška věže (m)					
4,3	3,5	180	300	270	240	450
5,3	4,5	210	350	315	280	525
6,3	5,5	276	460	414	368	690
7,3	6,3	315	525	473	420	788
8,3	7,5	360	600	540	480	900
9,3	8,5	405	675	608	540	1 013
10,3	9,5	465	775	698	620	1 163
11,3	10,5	510	850	765	680	1 275
12,3	11,5	552	920	828	736	1 380
13,3	12,5	600	1 000	900	800	1 500
14,3	13,5	660	1 100	990	880	1 650
15,3	14,5	750	1 250	1 125	1 000	1 875
Montážní věž TOWERMATIC	13,5	cena na vyžádání				

SCHŮDKY A ŽEBŘÍKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Malé schůdky 0,5 m	30	50	45	40	75
Velké schůdky 1,1 m	30	50	45	40	75
3 dílný žebřík 9 m	66	110	99	88	165
3 dílný žebřík 12 m	90	150	135	120	225





STAVEBNÍ JEŘÁBY

Typ	Dosah	Výška háku zákl.	Max. nosnost	Nosnost na špičce
Cibin JS 38-800	8,3 m	10 m	800 kg	300 kg
Edilgru MH turbo 12/14	14 m	12 m	1 000 kg	400 kg
Edilgru OMV 380	14,8 m	14,5 m	1 500 kg	350 kg
Gelco G 1917 TT	16,9 m	19 m	1 200 kg	600 kg
Edilgru T 22	20 m	16,5 m	1 500 kg	600 kg
Edilgru T 25b	25 m	18 m	2 000 kg	750 kg
Edilgru T 28	28 m	19 m	2 000 kg	800 kg
FB GRU GA 125	28 m	19 m	2 000 kg	800 kg
MA.SOL. HS 29.09	29 m	20 m	2 000 kg	800 kg
FB GRU GA 130	30 m	19 m	2 000 kg	1 000 kg
Edilgru T 32	32 m	21 m	4 000 kg	1 000 kg
FB GRU GA 138	38 m	22,5 m	4 000 kg	1 000 kg
Raimondi MR 81 E	51 m	36 m	2 500 kg	1 000 kg
FB GRU GH 151	51 m	36 m	5 000 kg	1 000 kg





Práce ve výškách

STAVEBNÍ VÝTAHY

Stavební výtah nákladní, nosnost nákladu 300 kg

cena na vyžádání

Stavební výtah osobní/nákladní, nosnost osob o váze do 500 kg/nákladu 850 kg

cena na vyžádání

STŘEŠNÍ VÝTAHY

1–4 hod.

1–3 dny

4–14 dní

15 a více

víkend

Střešní výtah GEDA do 14 m, 220 V

360

600

540

480

900

Střešní výtah GEDA do 16 m, 220 V

480

800

720

640

1 200

PŘÍSLUŠENSTVÍ

1–4 hod.

1–3 dny

4–14 dní

15 a více

víkend

Vozík na střešní latě

60

100

90

80

150

OSTATNÍ

1–4 hod.

1–3 dny

4–14 dní

15 a více

víkend

Koza lešenářská

-

50

50

50

-

Teleskopické chůdy

60

100

90

80

150

Shozy na suť

-

50

50

50

-





Autodoprava str. 49



- Mini rypadla a rypadla v rozmezí od 1 do 30 tun.
Příslušenství - bourací kladiva a zemní vrtáky, dumpery - univerzální pomocníci na stavbách, v zemědělství, zahradnictví, v nerovných a špatně přístupných terénech.

BAGRY

- Výkopové práce - základy budov, skřívkvy, drenáže a výkopy na dlažbu. Rypadla a dumpery tvoří jedinečnou pomocnou sílu při práci se zeminou, demolici, stavbě silnic a dálnic, ale také i zahradní a krajinné výstavbě.

DUMPERY

- Převážení hlíny, bahna a sypkého materiálu. Nosnost od 500 kg do 10 000 kg. Snadná obsluha, vysoká efektivita a velká průchodnost terénu. Pásové, kolové dumpery a speciální samonakládací dumpery.



Zemní práce

PÁSOVÉ MINIBAGRY A BAGRY	1-3 dny	4-14 dní	15-29 dní	30 a více	víkend
0,8-1,2 t	1 700	1 530	1 360	1 190	2 550
1,5-2 t	2 200	1 980	1 760	1 540	3 300
2,5-3 t	2 700	2 430	2 160	1 890	4 050
3,2-4 t	3 300	2 970	2 640	2 310	4 950
4,5-6 t	3 600	3 240	2 880	2 520	5 400
8-9 t	5 000	4 500	4 000	3 500	7 500
10-15 t	6 900	6 210	5 520	4 830	10 350
23 t	6 500	5 850	5 200	4 550	9 750
25 t	7 500	6 750	6 000	5 250	11 250
30 t	10 500	9 450	8 400	7 350	15 750

KOLOVÉ BAGRY	1-3 dny	4-14 dní	15-29 dní	30 a více	víkend
Kolové rypadlo 18 t KOMATSU PW160 - 8	6 500	5 850	5 200	4 550	9 750

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Bourací kladivo, zemní vrták, lžice různých šířek

cena na vyžádání

1 den = 8 motohodin





KOLOVÉ DUMPERY	1–3 dny	4–14 dní	15–29 dní	30 a více
Motorové kolečko (nosnost 300 kg)	600	540	480	420
Kolový dumper (nosnost 1 000 kg)	1 500	1 350	1 200	1 050
Kolový dumper (nosnost 1 200 kg)	1 600	1 440	1 280	1 120
Kolový dumper (nosnost 1 500 kg)	1 700	1 530	1 360	1 190
Kolový dumper samonakládací (nosnost 1 800 kg)	2 300	2 070	1 840	1 610
Kolový dumper (nosnost 3 000 kg)	2 300	2 070	1 840	1 610
Kolový dumper (nosnost 4 000 kg)	2 700	2 430	2 160	1 890
Kolový dumper (nosnost 5 000 kg)	3 100	2 790	2 480	2 170
Kolový dumper (nosnost 6 000 kg)	3 300	2 970	2 640	2 310
Kolový dumper (nosnost 9 000 kg)	4 000	3 600	3 200	2 800
Kolový dumper (nosnost 10 000 kg) s kabinou	4 400	3 960	3 520	3 080
PÁSOVÉ DUMPERY	1–3 dny	4–14 dní	15–29 dní	30 a více
Pásový mini dumper (nosnost 500–800 kg)	1 300	1 170	1 040	910
Pásový mini dumper samonakládací (nosnost 500 kg)	1 500	1 350	1 200	1 050
Pásový mini dumper samonakládací (nosnost 1 000 kg)	1 900	1 710	1 520	1 330
Pásový mini dumper (nosnost 1 500 kg)	1 900	1 710	1 520	1 330





Autodoprava str. 49



- Přemísťování předmětů a materiálů. Je důležité znát hmotnost přepravovaných předmětů, vzdálenost přepravy a to, zda jsou předměty zabalené, paletované nebo volně ložené.

Nevíte si rady ohledně správného výběru techniky?

- Zavolejte nám na nejbližší pobočku a rádi Vám poradíme.

PALETOVÉ VOZÍKY

- Přemísťování palet ve skladech, obchodech, na místech s omezeným prostorem.

VZV - VYSOKOZDVIŽNÉ VOZÍKY

- Manipulace s materiálem. Dle druhu prostředí, ve kterém se VZV používají, vyplývá celá řada jejich modifikací. Dělí se podle použitého pohonu, typu konstrukce, nosnosti a speciální doplňkové výbavy.

NAKLADAČE

- Nakládání a přemísťování sypkých materiálů, palet a těžkých břemen na krátké vzdálenosti. Jsou vybaveny lžící, vhodné k provádění zemních prací. Dělíme je na kloubové a smykové.

TELESKOPICKÉ MANIPULÁTORY

- Zvedání a přemísťování velkých, těžkých břemen. Při krátkých vzdálenostech pracuje bez pohybu kol. Lze doplnit příslušenstvím (paletizační vidle, velkoobjemová lžice nebo jeřábovací hák).



PALETOVÉ VOZÍKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Paletovací vozík, nosnost 2 t	-	300	270	240	450
El. nízkozdvížený ručně vedený vozík, nosnost 2 t	300	500	450	400	750
El. vysokozdvížený ručně vedený vozík, nosnost 1,5 t	480	800	720	640	1 200
Ruční napájený vozík Makinex	300	500	450	400	750
ČELNÍ VYSOKOZDVIŽNÉ VOZÍKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
El. vozík LINDE E25, nosnost 2,5 t, výška zdvihu 4,65 m	cena na vyžádání				
El. vozík STILL RX 20-15, nosnost 1,5 t, výška zdvihu 3,2 m	cena na vyžádání				
Diesellový vozík STILL RC 40-25, nosnost 2,5 t, výška zdvihu 4,78 m	cena na vyžádání				
Diesellový vozík CAT DP 50, nosnost 5 t, výška zdvihu 2,65 m	cena na vyžádání				
Diesellový vozík Hyster H7.00XL, nosnost 7 t, výška zdvihu 4,11 m	cena na vyžádání				
TERÉNNÍ VYSOKOZDVIŽNÉ VOZÍKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Diesellový vozík MANITOU MH 25-4, nosnost 2,5 t, výška zdvihu 3,7 m	cena na vyžádání				
Diesellový vozík MANITOU M 26-4, nosnost 2,7 t, výška zdvihu 5,5 m	cena na vyžádání				
Diesellový vozík MANITOU M 30-4, nosnost 3 t, výška zdvihu 7 m	cena na vyžádání				
Diesellový vozík MANITOU M 50-4, nosnost 5 t, výška zdvihu 7 m	cena na vyžádání				





Manipulační technika

SMYKOVÉ NAKLADAČE	1–3 dny	4–14 dní	15–29 dní	30 a více	víkend
Nosnost od 2,5–4 t	2 800	2 520	2 240	1 960	4 200
Pásový, nosnost do 5 t	5 000	4 500	4 000	3 500	7 500

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Lopata, vidle, zametací koště, drtící lopata cena na vyžádání

KLOUBOVÉ NAKLADAČE	1–3 dny	4–14 dní	15–29 dní	30 a více	víkend
Kloubový nakladač, nosnost 850 kg	2 500	2 250	2 000	1 750	3 750
Kloubový nakladač, nosnost 1,5 t	2 900	2 610	2 320	2 030	4 350
Kloubový nakladač, nosnost 2 t	3 700	3 330	2 960	2 590	5 550

TELESKOPICKÉ MANIPULÁTORY	1–3 dny	4–14 dní	15–29 dní	30 a více	víkend
Manipulátor, nosnost 2,5 t, dosah do 6 m	3 100	2 790	2 480	2 170	4 650
Manipulátor, nosnost 3,5 t, dosah do 14 m	4 000	3 600	3 200	2 800	6 000
Manipulátor, nosnost 4 t, dosah do 14 m	4 000	3 600	3 200	2 800	6 000
Manipulátor, nosnost 4 t, dosah do 18 m	4 800	4 320	3 840	3 360	7 200
Manipulátor, nosnost 5 t, dosah do 21 m, otočný	7 500	6 750	6 000	5 250	11 250

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Lopata, vidle, prodloužení na vidle, hák, koš, hydraulický naviják cena na vyžádání





ENERGIE

- Jednofázové a třífázové elektrocentrály a generátory - stavby rodinných domů, kulturní akce, festivaly náhradní zdroj energie v kalamitných situacích a pomocník záchranných sborů.

VODA

- Čerpání vody a její přeprava pomocí potrubních rozvodů. Čerpadla se dělí dle typu jejich použití na povrchová a ponorná. Kalová čerpadla se využívají k čerpání znečištěné a odpadní vody s příměsí pevných nebo vláknitých nečistot.

VZDUCH

- Kompresory - pohon zdvihacích a jiných pneumatických zařízení, plnění vzduchových nádrží a k pohonu automatizovaných činností (sbíječky nebo vibrační desky). Demolice, čištění, pískování a tlakové zkoušky.
- Příslušenství: hadice, pneumatické nářadí, sušící jednotky, redukce atd.

Nemáte možnost si kompresor odvézt?

- Zavolejte nám na nejbližší pobočku.



ELEKTROCENTRÁLY JEDNOFÁZOVÉ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Elektrocentrála 230 V, 2,5 kVA	180	300	270	240	450
Elektrocentrála 230 V, 4–6 kVA	240	400	360	320	600
ELEKTROCENTRÁLY TŘÍFÁZOVÉ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Elektrocentrála 400 V, 7 kVA	300	500	450	400	750
Elektrocentrála 400 V, 10 kVA	390	650	585	520	975
Elektrocentrála 400 V, 15 kVA	540	900	810	720	1 350
Elektrocentrála 400 V, 24 kVA	720	1 200	1 080	960	1 800
NAFTOVÉ AGREGÁTY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Generátor GENSET MG 50 SS-P 50 kVA	1 400	2 400	2 160	1 920	3 600
Generátor GENSET MG 70 SS-P 66 kVA	1 680	2 800	2 520	2 240	4 200
SVÁŘEČKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Svářecí invertor do 200 A	180	300	270	240	450
Svářecí agregát Honda - benzínový	300	500	450	400	750
Svářečka plastových trubek 230 V	120	200	180	160	300
Svářecí pistole na folie 230 V	180	300	270	240	450
OSVĚTLENÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Stavební reflektor	54	90	81	72	135
PŘÍSLUŠENSTVÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Kabel prodlužovací 400 V, 25 m	–	250	225	200	–
Kabel prodlužovací 240 V, 25 m	–	150	135	120	–





KOMPRESORY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Kompresor elektrický	180	300	270	240	450
Kompresor přívěsný do 2 m ³ /min	540	900	810	720	1 350
Kompresor přívěsný do 3,5 m ³ /min	660	1 100	990	880	1 650
Kompresor přívěsný 4,1–6 m ³ /min	780	1 300	1 170	1 040	1 950
Kompresor přívěsný 7–10 m ³ /min	1 320	2 200	1 980	1 760	3 300
Kompresor přívěsný 11,4 m ³ /min	1 800	3 000	2 700	2 400	4 500

PŘÍSLUŠENSTVÍ KE KOMPRESORŮM

Hadice, kladiva cena na vyžádání

KALOVÁ ČERPADLA – vč. hadic	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
El. kalové čerpadlo 200 l/min, 230 V	120	200	180	160	300
El. kalové čerpadlo 500 l/min, 230 V	240	400	360	320	600
Kalové čerpadlo naftové 800 l/min	360	600	540	480	900
Kalové čerpadlo benzínové 800 l/min	360	600	540	480	900
El. kalové čerpadlo 1200 l/min, 400 V	414	690	621	552	1 035
El. ponorné čerpadlo s hladinou sání do 2 mm	179	290	261	232	435





MĚŘÍCÍ TECHNIKA

- Měřicí techniku rozdělujeme na lasery, nivelační přístroje a ostatní přístroje, jako jsou například ruční dálkoměry, vyrovnávací soupravy, detektory pro lokalizaci objektů ve stěně, k zajištění bezpečnosti při vrtání nebo při montáži klimatizací, či protipožárních systémů atd.
- **K veškeré měřicí technice půjčujeme také příslušenství: stativ, lať.**

LASERY

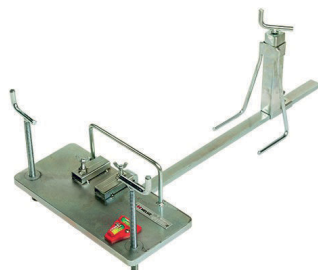
- Lasery dělíme na bodové, křížové, rotační a kombinované.
- Křížové lasery - přesné vymezení vodorovných a vertikálních linií (obkládání koupelny, připevnění police, výmalba pokojů).
- Rotační lasery - stavebnictví, geodézie, disponují horizontální i vertikální samonivelací.

OPTICKÉ NIVELAČNÍ PŘÍSTROJE

- Měření nivelače v terénu. Zaměření je až 36x zvětšeno. Vybaveny technologiemi, které zabrání přenesení různých vibrací a otřesů z exteriéru do výsledku měření. Celokovová konstrukce.



MĚŘICÍ TECHNIKA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Potrubní laser	420	700	630	560	1 050
Rotační laser	270	450	405	360	675
Rotační laser – sklon v ose X a Y do $\pm 10\%$	300	500	450	400	750
Digitální teodolit	300	500	450	400	750
Nivelační přístroj	144	240	216	192	360
Křížový laser	150	250	225	200	375
Dálkoměr	90	150	135	120	225
Univerzální detektor BOSCH GMS 120	90	150	135	120	225
Vyrovňovací souprava (zakládací sada)	168	280	252	224	420
PŘÍSLUŠENSTVÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Stativ, lať					





- Zahrady a terasy, dílny, průmyslové budovy, stavby a chaty.
- Topidlo vysouší vrchní vrstvy stěn a vyžaduje větrání. Odvlhčovač vysouší trvale, bez větrání a odvádí vlhkost i ze spodních vrstev stěn. Efektivitu vysoušení zvýšíte přitápěním.

NAFTOVÁ TOPIDLA

- Stavby, haly, sklady a prostory náchylné na víření prachu. Nepřímé spalování - uzavřené a špatně větrané prostory (stany, výstavní haly atd.).

PLYNOVÁ TOPIDLA

- Pro částečně uzavřené prostory - stavby, haly, dílny, stáje.

ELEKTRICKÁ TOPIDLA

Do interiéru, při malování, obkládání, omítání.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Teplovzdušná hadice - rozvod teplého vzduchu. Je vhodná pro topidla s nepřímým spalováním.

ODVLHČOVAČE

- Vysoušení budov poškozených povodní či havárií vody, do průmyslových provozů, stavebnictví, či do skladů s materiály, kterým vlhkost nesvědčí, jako je například elektronika.

VENTILÁTORY

- Zvyšují efektivitu vysoušení.



NAFTOVÁ TOPIDLA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Naftové topidlo Infra 5–17 kW	240	400	360	320	600
Naftové topidlo Infra 29–43 kW	330	550	495	440	825
Naftové topidlo 7–20 kW	150	250	225	200	375
Naftové topidlo 29 kW	180	300	270	240	450
Naftové topidlo 44 kW	192	320	288	256	480
Naftové topidlo 39 kW s nepřímým spalováním	270	450	405	360	675
Naftové topidlo 81 kW s nepřímým spalováním	420	700	630	560	1 050
PLYNOVÁ TOPIDLA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Plynové topidlo MASTER 3–15 kW	138	230	207	184	345
Plynové topidlo MASTER 16–44 kW	168	280	252	224	420
Terasový plynový ohřívač 5–12 kW	300	500	450	400	750
ELEKTRICKÁ TOPIDLA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Elektrické topidlo 3–5 kW, 220 V	120	200	180	160	300
Elektrické topidlo 7–12 kW, 380 V	150	250	225	200	375
Elektrické topidlo 13–20 kW, 380 V	180	300	270	240	450
Elektrické topidlo 21–30 kW, 380 V	210	350	315	280	525
PŘÍSLUŠENSTVÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Hadice teplovzdušná pružná	cena na vyžádání				
ODVLHČOVAČE	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Odvlhčovač do 25 l/den	120	200	180	160	300
Odvlhčovač 26–40 l/den	180	300	270	240	450
Odvlhčovač 41–65 l/den	210	350	315	280	525
Odvlhčovač 66–90 l/den	240	400	360	320	600
Odvlhčovač nad 90 l/den	300	500	450	400	750
VENTILÁTORY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Ventilátor MASTER DF 36 P - průměr 900 mm	150	250	225	200	375
Ventilátor podlahový PB 230	90	150	135	120	225





Čištění a úklid



PRŮMYSLOVÉ VYSAVAČE

- Odolávají podstatně vyšším zátěžím, než vysavače pro domácnost.

ZAMETAČE

- Nabízejí nejvyšší výkon a efektivnost při zametání - velké plochy cest, skladů a hal.

ČISTIČE VZDUCHU

- Zbavují vzduch negativních složek.

VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE

- Čištění letadel a lodí, restaurování památek, mytí automobilů, okapů, fasád, kol, motorek, stavebního nářadí a podobně.

KALOVÁ ČERPADLA

- Čerpání znečištěné a odpadní vody, splašků, fekálií, naplavenin, stavebních, průmyslových a zemědělských kalů a všech podobných kapalin. K zapůjčení včetně hadice.





VYSAVAČE	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Průmyslový vysavač	210	350	315	280	525
Průmyslový vysavač, dvumotorový	360	600	540	480	900
Čistič koberců	240	400	360	320	600
ZAMETAČE	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Ruční zametač	60	100	90	80	150
Aku zametač	180	300	270	240	450
ČISTIČE VZDUCHU	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Generátor ozónu	210	350	315	280	525
Průmyslový generátor ozónu	360	600	540	480	900
VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Tlakový čistič - 130 bar/220 V	150	250	225	200	375
Mobilní tlakový čistič - 200 bar	1 080	1 800	1 620	1 440	2 700
Elektrický čistič – s ohřevem 145 bar	780	1 300	1 170	1 040	1 950
Benzínový čistič – spalovací motor 230 bar	600	1 000	900	800	1 500
Benzínový čistič – spalovací motor (samonasávací) 160 bar	360	600	540	480	900
Elektrický čistič – 450 bar	900	1 500	1 350	1 200	2 250
Mobilní tlakový čistič s nádrží – 200 bar	1 080	1 800	1 620	1 440	2 700
KALOVÁ ČERPADLA – vč. hadic	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
El. kalové čerpadlo 200 l/min, 230 V	120	200	180	160	300
El. kalové čerpadlo 500 l/min, 230 V	240	400	360	320	600
El. kalové čerpadlo 1200 l/min, 400 V	414	690	621	552	1 035
El. ponorné čerpadlo s hladinou sání do 2 mm	179	290	261	232	435
Kalové čerpadlo naftové 800 l/min	360	600	540	480	900
Kalové čerpadlo benzínové 800 l/min	360	600	540	480	900



Autodoprava str. 49



- Hospodárné provádění stavebních prací, jakož i uspokojení sociálních a hygienických potřeb. Vše potřebné pro vybavení staveniště dle zákoníku práce a stavebního zákonu.
- Pobočka v Leskovicích - sklad vybavení staveniště - výdej veškerého zázemí pro stavbu, autodoprava.
- Vývoz mobilních toalet, ekologická likvidace.

MOBILNÍ BUŇKY

- Samostatné kontejnery - kanceláře, šatny, ubytovací jednotky. Rychlé a kvalitní zařízení staveniště.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Stoly, židle, skříně i kuchyňka.

MOBILNÍ WC, SANITÁRNÍ BUŇKY

- Krátkodobý a dlouhodobý pronájem.

MOBILNÍ OPLOCENÍ

- Vymezení prostoru stavby a zabezpečení staveniště.

MÍCHAČKY A BÁDIE

- Výroba, nebo doprava betonu, či sypkých směsí do bednění a forem.

OSTATNÍ

- Například kabelové ochranné gumové mosty, staveništní rozvaděče, nebo ocelové stojky a další.



MOBILNÍ BUŇKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Obytné buňky 6 × 2,5 m; 3 × 3 m			cena na vyžádání		
Skladové kontejnery 6 × 2,5 m; 3 × 3 m			cena na vyžádání		
Kontejnerové sestavy			cena na vyžádání		
PŘÍSLUŠENSTVÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Stoly, židle, skříňe, kuchyňka			cena na vyžádání		
MOBILNÍ WC, SANITÁRNÍ BUŇKA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Mobilní WC s/bez umyvadla			cena na vyžádání		
Mobilní WC pro invalidy			cena na vyžádání		
Mobilní pisoár			cena na vyžádání		
Sanitární buňka			cena na vyžádání		
MOBILNÍ UMYVADLA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Mobilní umyvadlo			cena na vyžádání		
Mycí žlab			cena na vyžádání		
MOBILNÍ OPLOCENÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Mobilní oplocení plné			cena na vyžádání		
Mobilní oplocení drátěné			cena na vyžádání		
Mobilní zábrany			cena na vyžádání		
MÍCHAČKY A BÁDIE	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Míchačka stavební 150 l, 240 V	120	200	180	160	300
Ruční míchadla	120	200	180	160	300
Bádie 0,75 m ³	360	600	540	480	900
Bádie 2 m ³	1 020	1 700	1 530	1 360	2 550
OSTATNÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Staveništní rozvaděč		250	225	200	375
Shozy na suť		50	50	50	
Přejezd kabelový			cena na vyžádání		
Stavební ocelové stojky			cena na vyžádání		



ZAHRADNÍ A LESNÍ TECHNIKA

- Práce okolo domu, nebo v lese. V případě motorové pily je třeba zakoupit řetěz nebo mít vlastní, u půdního jamkovače se účtuje jednotné opotřebení 1 ks / 250 Kč.





ZAHRADNÍ A LESNÍ TECHNIKA	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Křovinořez benzínový malý	180	300	270	240	450
Křovinořez benzínový velký	240	400	360	320	600
Motorové nůžky na živý plot	180	300	270	240	450
Zahradní sekačka	240	400	360	320	600
Rotavátor	480	800	720	640	1 200
Motorový vertikutátor	570	950	855	760	1 425
Půdní jamkovač - motor na průměr 80 až 200 mm	300	500	450	400	750
Motorový fukar listí / vysavač	180	300	270	240	450
Vyvětvovací motorová pila	450	750	675	600	1 125
Drtič na dřevo a biomasu	–	3 300	–	–	–
Řetězová pila benzínová ¹	–	300	270	240	450
Štípačka dřeva, 18 tun	450	750	675	600	1 125
Zářezový stroj ELIET	900	1 500	1 350	1 200	2 250
Zahradní válec – ruční	120	200	180	160	300
Zádový manuální postřikovač	60	100	90	80	150

1 - V případě půjčení řetězové pily je třeba zakoupit řetěz





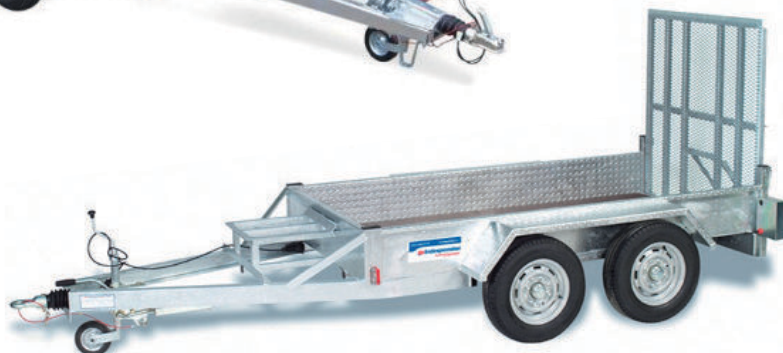
- Řešení pro všechny kutily, ale i hostitele a rodiny s dětmi. Horkovzdušné pistole, nastřelovací pistole, vazače drátu, ale i přístroj na zmrazování trubek, nebo například výčepní zařízení, nosiče na kola, střešní box, nebo dětský kočárek za kolo.



OSTATNÍ	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Plynový hořák	60	100	90	80	150
Horkovzdušná pistole	120	200	180	160	300
Nastřel. pistole PASLODE IM 65 - hřebíky 22–65 mm	210	350	315	280	525
Nastřel. pistole PASLODE IM 350/90 - hřebíky 50–90 mm	210	350	315	280	525
Nastřelovací pistole (hřebíkovačka) HILTI DX 460	210	350	315	280	525
Aku vazač drátu	270	450	405	360	675
Nýtovací kleště	60	100	90	80	150
Kleště na obrubníky - pár	60	100	90	80	150
Kleště na obrubníky automatické, nosnost 600 kg	330	550	495	440	825
Manipulační kleště na skruže TBC	240	400	360	320	600
Přístroj na zmrazování trubek	420	700	630	560	1 050
Ohýbačka žlabových háků	30	50	45	40	75
Přítlačný válec na vinylové podlahy 50 kg	240	400	360	320	600
Přítlačný válec na lepenku	60	100	90	80	150
Zvedák sádrokartonu	-	200	180	160	-
Pažení do výkopu	1 den – 500 , 1 měsíc – 6 000				
Těsnící vak potrubí 200-600 mm	360	600	540	480	900
Párty reproduktor GoGen BPS 898	60	100	90	80	150
Výčepní zařízení	180	300	270	240	450
Párty stan 3 x 6 m	120	1 000	180	160	300
Pivní sety	cena na vyžádání				
Dětský kočárek za kolo Croozer	240	400	360	320	600
Střešní box	120	200	180	160	300
Nosič kol na TZ	-	200	180	160	300
Stříkací zařízení Storch Airless	1 200	2 000	1 800	1 600	3 000
Vakuová manipulační technika VS 140/200	cena na vyžádání				
Vytahovák dlažby	96	160	144	128	240
Ruční vakuová přísavka na dlažbu	480	800	720	640	1 200



PŘÍVĚSNÉ VOZÍKY	1–4 hod.	1–3 dny	4–14 dní	15 a více	víkend
Malý přívěsný vozík	180	300	270	240	450
Nebrzděný přívěsný vozík do 750 kg	240	400	360	320	600
Přívěsný vozík brzděný do 1 600 kg	300	500	450	400	750
Přívěsný vozík brzděný – 2 700 kg (vhodný k transportu mechanizace)	480	800	720	640	1 200
Valník dvouosý do 3 500 kg	1 200	2 000	1 800	1 600	3 000





Nabízíme přepravu veškerých strojů, zařízení, vysokozdvížných vozíků, montážních plošin, dopravní i zemědělské techniky do hmotnosti 22 tun.

Zajistíme dopravu našich i vašich strojů po celé ČR i zahraničí.



IVECO EUROCARGO

- ložná plocha 6,55m x 2,1m
- výška ložné plochy 1m
- naviják 5t

PŘÍVĚS

- ložná plocha 7,4m x 2,47m
- výška ložné plochy 1,16m



RENAULT PREMIUM

- ložná plocha 5,4m x 2,5m
- výška ložné plochy 1,55m
- hydraulická ruka nosnost až 4,5t, dosah do 11m

PŘÍVĚS

- ložná plocha 6,5m x 2,5m
- výška ložné plochy 0,8m



VOLVO

- ložná plocha 6,5m x 2,55m
- výška ložné plochy 1m

PŘÍVĚS

- ložná plocha 8,1m x 2,5m
- výška ložné plochy 0,8m



SCANIA

- ložná plocha 9,2m x 2,55m
- výška ložné plochy 1m
- naviják 10t



IVECO EUROCARGO

- ložná plocha 8,4m x 2,5m
- výška ložné plochy 0,85m
- naviják 10t

PRONÁJEM A SERVIS MOBILNÍCH WC



Naše služby můžete využít kdekoliv



Tel.: +420 604 200 911

wc@kerous.cz

www.kerous.cz

Prodej a nákup nových a použitých stavebních strojů

Prodáváte stroj, nebo celou flotilu?
Vykoupíme bagry, dumpery, manipulátory
i další stavební techniku.

Stroje i prodáváme a dovážíme.
Zavolejte nám, jsme schopni reagovat
na jakoukoliv vaši poptávku.

Prodej:

Použité stroje - bagry, dumpery, plošiny a další stroje z našich půjčoven. Vše prochází servisní kontrolou, zajišťujeme servis včetně náhradních dílů.
Nové stroje - pásová rypadla, smykové nakladače (Bobcat), hutní techniku (Weber Mt), topidla, odvlhčovače (Master), elektrocentrály (Benza, Europower, Medved), hliníkové lešení (Transform tower), hliníkové nájezdy (Metalmecc).

Ať už se rozhodnete pro prodej, či koupi, neváhejte nás kontaktovat a informovat se o aktuální nabídce na trhu, který neustále bedlivě sledujeme a rychle reagujeme na veškeré změny.

www.pouzite-stavebni-stroje.cz

☎ 721 600 569



REGENERACE BATERIÍ



Regenerace pomocí vysokofrekvenčního pulzního proudu.



Příklad úspory:

VZV Linde 25e	Náklady za rok provozu	
	Bez regenerace	S regenerací
Pořízení baterie	125 000	125 000
Životnost baterie - let	4	Min.7
Cena regenerace - rok	0	6 000
Cena baterie za rok provozu	31 250	17 857
Cena úspory el. energie - rok	0	- 2 000
Roční náklady celkem	31 250	21 857
Roční úspora s regenerací		9 393
Minimální úspora za sedm let provozu		65 751

Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH

ÚSPORA:
až 65 000 Kč

Vhodné pro bateriové stroje. Například: vysokozdvizné vozíky, nákladní automobily, plošiny, golfové vozíky a záložní zdroje.

☎ 730 872 711

www.regeneracebaterii.cz

INTERNETOVÉ AUKCE



Zprostředkováváme online prodej prostřednictvím vlastního aukčního portálu. Prodáme cokoliv od strojů až po nevyužité skladové zásoby.

Položky u vás zdarma nafotíme, popíšeme aktuální stav, doporučíme minimální prodejní cenu a spustíme prodej.

Výhody:

- propagace po celé Evropě, více kupců = vyšší zisk
- rychlý prodej – vše prodáte během jednoho dne
- provize účtována pouze v případě úspěšného prodeje
- kamkoliv v ČR k vám přijedeme zdarma

+420 777 100 643, +420 602 205 775

info@setauctions.com

www.setauctions.com

Prodej

NÁHRADNÍ DÍLY NA BAGRY A JINÉ STAVEBNÍ STROJE

- podvozkové díly, gumové pásy, koncové, pojezdové hydromotory, pojezdové a nosné kladky,
- vodící kola, hnací ozubená kola atd.



DIAMANTOVÉ NÁSTROJE

- řezné diamantové kotouče slouží k dělení materiálu (asfalt, beton, cihla a železobeton)
- brusné kotouče - využití k povrchové úpravě ploch a různých nerovností



PRODEJ NÁHRADNÍCH DÍLŮ tel.: 604 203 061, sklad@kerous.cz

Kalibrace potrubních laserů a měřicí techniky

- Geodetické přístroje
- Laserové přístroje
- Příslušenství
- Repasování baterií
- Záruční a pozáruční servis

SBĚRNÉ MÍSTO
NA VŠECH NAŠICH
POBOČKÁCH

Volejte:
735 174 723





Profesionální technika za dostupné ceny

**MADE IN
SPAIN**



- **elektrocentrály**
- **záložní zdroje**
- **motorová čerpadla**
- **řezače spár**

prodej@kerous.cz

☎ 735 174 723

www.benzapower.cz

TRANSFORM
TOWER

PROFESIONÁLNÍ HLINÍKOVÉ LEŠENÍ



KOMPATIBILNÍ S LEŠENÍM BOSS, EIGER, LEWIS

- Šířka lešení: 0,85m nebo 1,45m
Délka lešení (podlahy): 1,8m nebo 2,5m
(nosnost 275kg)
Pracovní výška max.: od 2,5m do 14,2m
- V nabídce velké množství typů věží,
možnost dokoupení komponentů
a rozšíření sestavy.



VŠE
SKLADEM
expedice do 24 hod.

PŘÍRODNÍ ZATEPLENÍ Z KONOPNÝCH VLÁKEN

KOBE ECO HEMP FLEX

- ✱ Zdravotně nezávadná přírodní izolace
- ✱ Certifikovaný výrobek
- ✱ Difúzní otevřenost
- ✱ Vhodné pro všechny typy staveb
- ✱ Přírodně odpuzující škůdce
- ✱ Snadná instalace

KOBE-cz s.r.o.

Jediný výrobce v ČR

www.KOBE-cz.eu

order@kobe-cz.eu

+420 777 665 068



KOMINY
CHADIM
s.r.o.

**frézování, vložkování,
rekonstrukce...**

603 117 652

www.kominychadim.cz

ONDŘEJ KURAN, ARNEŠTOVICE 19

WWW.PODLAHY-OK.CZ

PRODEJ A MONTÁŽ PODLAHOVÝCH KRYTIN

ZDARMA GENOVÝ NÁVRH

PVC, VINYL, KOBERCE,

DŘEVĚNÉ PODLAHY

PLOVOUCÍ PODLAHY

INFO@PODLAHY-OK.CZ



775 197 166



REBUS

BETONOVÁ SCHODIŠTĚ

designová
železobetonová
monolitická
schodiště



Tel.: 739 254 900, 607 615 755

www.facebook.com/delamezbetonu

www.schody-rebus.cz



bezvatisk

polepy aut
velkoformátový tisk
reklamní předměty
grafické práce
řezaná grafika
potisk textilu
tiskoviny
bannery
billboardy



www.bezvatisk.cz

+420 725 807 819
+420 739 063 686

grafika@kerous.cz
jana@kerous.cz

PŮJČOVNA PELHŘIMOV

Myslotínská 1048
393 01 Pelhřimov

Řemenovská 1999
393 01 Pelhřimov

tel.: +420 773 660 643
pelhrimov@kerous.cz

SERVIS PELHŘIMOV

tel.: +420 601 384 071
servis@kerous.cz

PŮJČOVNA JIHLAVA

Na Hranici 4337/12
586 01 Jihlava

tel.: +420 724 511 500
jihlava@kerous.cz

SERVIS JIHLAVA

tel.: +420 730 872 710
servis.ji@kerous.cz

PŮJČOVNA TŘEBÍČ

Řípov 36
674 01 Třebíč

tel.: +420 604 207 005
trebic@kerous.cz

SERVIS TŘEBÍČ

tel.: +420 735 174 724
servis.tr@kerous.cz

PŮJČOVNA HAVLÍČKŮV BROD

Průmyslová 4160
580 01 Havlíčkův Brod

tel.: +420 702 007 270
hb@kerous.cz

PŮJČOVNA HUMPOLEC

Pražská 544 (areál Vodak)
396 01 Humpolec

tel.: +420 739 592 323
humpolec@kerous.cz

PŮJČOVNA ZNOJMO

Dobšická 3579/15
669 02 Znojmo

tel.: +420 739 205 789
znojmo@kerous.cz

PŮJČOVNA LESKOVICE

Zlátenka 26 (Leskovice)
395 01 Pacov

tel.: +420 731 201 609
leskovice@kerous.cz

PŮJČOVNA ŽDĀR N. SÁZAVOU

Vysocká 1378/3
591 01 Žďár nad Sázavou

tel.: +420 608 526 574
zdar@kerous.cz

OBCHODNÍ ZÁSTUPCE tel.: +420 735 174 723, prodej@kerous.cz

FAKTURACE tel.: +420 605 470 883, fakturace@kerous.cz

SERVIS STAVEBNÍ TECHNIKY tel.: +420 601 384 071, servis@kerous.cz

SKLAD NÁHRADNÍCH DÍLŮ tel.: +420 604 203 061, sklad@kerous.cz

PRODEJ NÁHRADNÍCH DÍLŮ tel.: +420 604 501 872, nakup@kerous.cz

WC PRONÁJEM tel.: +420 604 200 911, wc@kerous.cz

JÁDROVÉ VRTÁNÍ tel.: +420 603 814 356, vrtani@kerous.cz