



PŮJČOVNA STAVEBNÍCH STROJŮ



MANEK stavební stroje spol. s r.o., Přerovská 68, 779 00 Olomouc

tel: 585 316 240 mobil: 732 979 149, 606 763 011 www.manek.cz

Typ stroje	1 - 7 dní	8 - 14 dní Sleva 10%	Nad 15 dní Sleva 15%	Záloha
Vibrační pěch Atlas Copco LT 6005 Motor: HONDA GXR 120, 2,6 kW. Odstředivá síla 15 kN. Šířka desky 280 mm. Hmotnost 69 kg.	550 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	15.000 Kč
Vibrační deska Dynapac LF 82 s posunem vpřed + podložka k hutnění dlažby. Odstředivá síla 17 kN. Motor: HONDA GX 160. Šířka desky 460 mm. Hmotnost 82 kg.	450 Kč			15.000 Kč
Vibrační deska Dynapac LF 3820 s posunem vpřed + podložka k hutnění dlažby. Odstředivá síla 17 kN. Motor: HONDA GX 160. Šířka desky 500 mm. Hmotnost 100 kg.	500 Kč			15.000 Kč
Vibrační deska Atlas Copco LF 100 - asfaltová podložka k hutnění dlažby + skrápění. Odstředivá síla 19 kN. Motor: HONDA GX 160. Šířka desky 500 mm. Hmotnost 100 kg.	500 Kč			15.000 Kč
Vibrační deska Atlas Copco LG 160 s posunem vpřed i vzad. Odstředivá síla 35 kN. Motor: HONDA GX 160. Šířka desky 450 mm. Hmotnost 158 kg.	700 Kč			25.000 Kč
Vibrační deska Atlas Copco LG 200 s posunem vpřed i vzad. Odstředivá síla 36 kN. Motor: HONDA GX 200. Šířka desky 500 mm. Hmotnost 220 kg.	800 Kč			30.000 Kč
Vibrační deska Atlas Copco LG 300 s posunem vpřed i vzad. Odstředivá síla 40 kN Motor: HONDA GX 390. Šířka desky 600 mm. Hmotnost 285 kg.	900 Kč			40.000 Kč
Vibrační deska Atlas Copco LG 500 s posunem vpřed i vzad. Odstředivá síla 60 kN. Šířka desky 550/750 mm. Motor: diesel HATZ Supra 1D81Z. Hmotnost 480/520 kg.	1.200 Kč			50.000 Kč
Ponorný vibrátor na beton Dynapac AH 15S Napětí 230 V. Ohebná hřídel 3m. Vibrační hlavice ø 39 mm. Hmotnost 12 kg.	400 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	10.000 Kč
Ponorný vibrátor na beton vysokofrekvenční Napětí 230 V. Ohebná hadice délka 4m. Vibrační hlavice ø 55 mm. Hmotnost 18 kg.	450 Kč			15.000 Kč
Vibrační lišta na beton Atlas Copco BV 21C Motor: HONDA GX 25, 0,8 kW, délka naklápací lišty 2 m, rukojeť 3 m. Hmotnost 15 kg.	400 Kč			10.000 Kč
Řezač spár NORTON Clipper C71 Kotouč ø 400 mm. Hloubka řezu 145 mm. Půjčujeme s kotoučem. Motor: HONDA GX 390. Hmotnost 87 kg.	500 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	15.000 Kč
Řezač spár NORTON Clipper CS 451 Kotouč ø 450 mm. Hloubka řezu 170 mm. Půjčujeme s kotoučem. Motor: HONDA GX 390. Hmotnost 112 kg.	550 Kč			15.000 Kč
Stolová pila NORTON Clipper CFW Kotouč ø 350 mm. Hloubka řezu 125 mm. Půjčujeme s kotoučem. Motor: 230 V. Výkon 2,2 kW. Hmotnost 67 kg.	400 Kč			10.000 Kč
Bloková pila NORTON Clipper JUMBO 651 Kotouč ø 650 mm. Hloubka řezu 265 mm. Půjčujeme s kotoučem. Motor: 400 V. Výkon 5,5 kW. Hmotnost 212 kg.	650 Kč			20.000 Kč
Jádrová vrtačka se stojanem NORTON Clipper CDM 202 Jádrová vrtačka, stojan + příslušenství pro kotvení. Vrtání ø 15-160 mm. Motor: 230 V. Výkon 2,2 kW. Hmotnost sestavy 18 kg.	850 Kč			10.000 Kč
Elektrické bourací kladivo RYOBI CH 485 K Napětí 230 V. Příkon 850 W. Energie úderu 15 J. Hmotnost 8,5 kg. S nástrojem.	400 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	10.000 Kč
Elektrické bourací kladivo Milwaukee KANGO K 900 Napětí 230 V. Příkon 1.600 W. Energie úderu 7-27 J. Hmotnost 11 kg. S nástrojem.	450 Kč			10.000 Kč
Elektrické bourací kladivo HITACHI H70SA - obouřuční Napětí 230 V. Příkon 1.240 W. Energie úderu 42 J. Hmotnost 18 kg. S nástrojem.	500 Kč			15.000 Kč



Typ stroje	1 - 7 dní	8 - 14 dní Sleva 10%	Nad 15 dní Sleva 15%	Záloha
Elektrická úhlová bruska Milwaukee AG 23-230B Kotouč ø 230 mm. Napětí 230 V. Příkon 2.300 W. Hmotnost 5,5 kg.	250 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	5.000 Kč
Elektrická rozbrušovací pila Husqvarna K 3000 WET Kotouč ø 350 mm. Hloubka řezu 125 mm. Napětí 230 V. Příkon 2.700 W. Hmotnost 8,9 kg. Možnost skrápění vodou.	400 Kč			10.000 Kč
Benzínová rozbrušovací pila NORTON Clipper CP 514 iLube Kotouč ø 350 mm. Hloubka řezu 125 mm. 2-taktní motor 4.000 W. Hmotnost 9,7 kg. Možnost skrápění vodou.	450 Kč			10.000 Kč
Benzínová rozbrušovací pila Husqvarna Partner K 970 Kotouč ø 400 mm. Hloubka řezu 145 mm. 2-taktní motor 4800 W. Hmotnost 11,8 kg. Možnost skrápění vodou.	500 Kč			10.000 Kč
Naftové topidlo MASTER B 150 CED Výkon 44,0 kW. Napětí 230 V. Průtok vzduchu 900 m ³ /hod. Palivo: nafta. Ventilátor, regulace ohřevu, podvozek. Hmotnost 25 kg.	350 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	10.000 Kč
Elektrické topidlo MASTER B 9 Napětí 400 V. Výkon 4,5-9 kW. Průtok vzduchu 800 m ³ /h. Ventilátor, termostat, regulace ohřevu. Hmotnost 9,6 kg.	200 Kč			5.000 Kč
Elektrické topidlo MASTER B 15 Napětí 400 V. Výkon 7,5-15 kW. Průtok vzduchu 1.700 m ³ /h. Ventilátor, termostat, regulace ohřevu. Hmotnost 17,4 kg.	250 Kč			5.000 Kč
Odvlhčovač vzduchu MASTER DH 752 Napětí 230V/50 Hz. Příkon 0,9 kW. Pracovní teplota 5-35°C. Průtok vzduchu 350 m ³ /h. Výkon cca 46 l/24h. Hmotnost 30 kg.	350 Kč			10.000 Kč
Ponorné kalové čerpadlo Atlas Copco WEDA 10 Napětí 230 V / 1,4 kW. Max. výkon 600 l/min. Max výtlač.výška 15 m. Hmotnost 12,5 kg.	400 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	10.000 Kč
Ponorné kalové čerpadlo Atlas Copco WEDA 30 Napětí 400 V / 2,7 kW. Max. výkon 1.500 l/min. Max výtlač.výška 14,5 m. Hmotnost 20 kg.	500 Kč			15.000 Kč
Motorové kalové čerpadlo HONDA WT 20 Motor: HONDA GX 160. Max. výkon 720 l/min. Sací hloubka 6 m. Max výtlač.výška 26m. Hmotnost 47 kg.	600 Kč			10.000 Kč
Elektrocentrála HONDA EM 30 s AVR Napětí 230 V. Výkon provozní 2,6 kW, 11 A. Hmotnost 31 kg.	400 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	10.000 Kč
Elektrocentrála MEDVED AR 3010 H Napětí 230 V. Výkon provozní 3 kW, 13 A. Hmotnost 44 kg.	350 Kč			10.000 Kč
Elektrocentrála HONDA EM 5500 s AVR Napětí 230 V. Výkon provozní 5,5 kW, 22 A, vhodná pro svařovací inverter. Hmotnost 75 kg. Velká palivová nádrž.	450 Kč			15.000 Kč
Elektrocentrála HONDA ECT 7000 F Napětí 400/230 V. Výkon provozní 5,2/3,6 kW, 9,5/16 A. Hmotnost 77 kg.	450 Kč			15.000 Kč
Elektrocentrála MEDVED AR 8030 H s AVR Napětí 230V. Výkon provozní 6 kW, 26 A, možnost připojení svař.invertoru Hmotnost 79 kg.	450 Kč			15.000 Kč
Elektrocentrála MEDVED GR 10032 V s AVR Napětí 400/230 V. Výkon provozní 7,2/5 kW, 14,5/25 A. Hmotnost 112 kg. Podvozek.	600 Kč			20.000 Kč
Elektrocentrála MEDVED GR 24040 V s AVR Cena při 8 mth/den. Napětí 400/230 V. Výkon provozní 19,2/13,8 kW, 35/60 A. Hmotnost 197 kg. Podvozek. Velkokapacitní nádrž.	1.500 Kč			50.000 Kč
Elektrocentrála Atlas Copco QAS 30 Pd Cena při 8 mth/den. Provozní výkon 400V/50Hz, 43 A, 30 kVA, 24 kW. Hmotnost 1.950 kg.	2.000 Kč			50.000 Kč
Elektrocentrála Atlas Copco QAS 60 Pd Cena při 8 mth/den. Provozní výkon 400V/50Hz, 85 A, 60 kVA, 48 kW. Hmotnost 1.720 kg.	2.500 Kč			50.000 Kč
Elektrocentrála Atlas Copco QAS 80 Pd Cena při 8 mth/den. Provozní výkon 400V/50Hz, 116 A, 80 kVA, 64 kW. Hmotnost 2.475 kg.	3.000 Kč			50.000 Kč



Typ stroje	1 - 7 dní	8 - 14 dní Sleva 10%	Nad 15 dní Sleva 15%	Záloha
Hydraulický agregát s bouracím kladivem Atlas Copco LP 13-30P Motor Honda GX 390. Hydraulické kladivo LH 230 E s odpruž.rukojetí. Délka připojovacích hadic 7 m. Hmotnost 91 + 24 kg.	900 Kč	Sleva 10%	Sleva 15%	40.000 Kč
Šroubový pojízdný kompresor Atlas Copco XAS 57 DD PE V = 3 m ³ /min. Pracovní tlak 7 bar. Hmotnost 750 kg.	1.100 Kč			50.000 Kč
Pneumatické bourací kladivo Atlas Copco TEX 12 PSR V = 1,4 m ³ /min. Hmotnost 10,6 kg. S nástrojem a tlak.hadicí 20 m.	400 Kč			5.000 Kč
Pneumatické bourací kladivo Atlas Copco TEX 14 PE V = 1,5 m ³ /min. Hmotnost 15 kg. S nástrojem a tlak.hadicí 20 m.	400 Kč			5.000 Kč
Pneumatické bourací kladivo Atlas Copco TEX 19 PE V = 1,6 m ³ /min. Hmotnost 23 kg. S nástrojem a tlak.hadicí 20 m.	500 Kč			10.000 Kč
Diamantové kotouče - na asfalt, beton, kámen, dlažbu a keramiku.	Sazba za opotřebení dle typu kotouče.			
Nástroje pro bourací kladiva - špice a sekáče	100 Kč	100 Kč	100 Kč	

Uvedené ceny jsou bez DPH

www.maneck.cz

10.1.2015

Nájemným se rozumí cena za každý kalendářní den. U víkendových zápůjček bude účtováno 1,5 násobek denního nájmu.

U dlouhodobých zápůjček lze dohodnout individuální sazbu.

Při vrácení zapůjčeného stroje následující den do 8:00 hod nebude účtováno nájemné za tento den.

Záloha na zapůjčené stroje činí 3.000 až 50.000 Kč dle typu stroje.

U stálých zákazníků není záloha požadována. Záloha bude zúčtována při vrácení stroje.

Při prvním uzavření smlouvy je třeba přinést kopii živnostenského listu nebo výpis z obchodního rejstříku a osobní doklady.

Provozní doba PONDĚLÍ - PÁTEK 7:00 - 15:30.