

LANG

PŮJČOVNA

HUTNÍČÍ TECHNIKA
ZIMA 2009 / JARO 2010

BOMAG

FAYAT GROUP



Vibrační pěchy
Vibrační desky jednosměrné
Vibrační desky obousměrné
Vibrační válce jednoosé
Ručně vedené válce tandemové

LANG

PŮJČOVNA

☎ 547 211 972

📍 725 763 801

www.pujcovna-lang.cz

ji.lang@volny.cz

OTEVÍRACÍ DOBA:

Po – Pá : 7.30 - 17.00

So : po domluvě

Jiří LANG Půjčovna

Starovice 340

692 01 Hustopeče

IČ: 456 26 448

DIČ: CZ6205240800



BOMAG

FAYAT GROUP

BOMAG nabízí pěchy ve výkonnostních třídách 62 až 81 kg. Pěchy se odlišují především svou provozní hmotností a pracovní šířkou. Jsou k dostání dle modelu jako verze se 4-taktním nebo naftovým motorem.



| Typ | Provozní hmotnost [kg] | Pracovní šíře [mm] | Výkon [kW] | Cena [Kč] |
|-------------------------|------------------------|--------------------|--------------|-----------|
| BT 60/4 (4-takt) | 62 | 280 | 2,5 (Honda) | |
| BT 65/4 (4-takt) | 68 | 280 | 2,5 (Honda) | |
| BT 80 D (nafta) | 81 | 330 | 3,5 (Yanmar) | |

LANG

PŮJČOVNA

BOMAG**Vibrační desky jednosměrné**

BOMAG nabízí rozsáhlé spektrum výběru jedno- směrných vibračních desek. Kompaktní stroje se výborné hodí pro nasazení při hutnění zeminy, asfaltu a dlažby a všude tam, kde pracovní podmínky nedovolují použití jiných hutnicích strojů. Bývají často s oblibou využívány v půjčovnách díky téměř bezúdržbové konstrukci, snad- né obsluze a přepravě.

| Typ | Hmotnost [kg] | Pracovní šíře [mm] | Výkon [kW] | Cena [Kč] |
|---------------------|---------------|--------------------|----------------|-----------|
| BP 6/30 | 46 | 300 | 1,3 (Robin) | |
| BP 8/34 | 54 | 340 | 2,9 (Honda) | |
| BP 10/36-2 | 83 | 360 | 2,9 (Honda) | |
| BP 10/36-2* | 85 | 360 | univer. | |
| BP 18/45-2 | 91 | 450 | 4,0 (Honda) | |
| BP 18/45 D-2 | 104 | 450 | 3,0 (Hatz) | |
| BP 25/48 | 138 | 480 | 4,0 (Honda) | |
| BP 25/48 D | 150 | 480 | 3,0 (Hatz) | |

Technické změny vyhrazeny
Provozní hmotnost CECE

* s elektromotorem

Jiří LANG Půjčovna ☎ 547 211 972

Obousměrné desky se hodí pro mnoho rozličných prací při hutnění zeminy, asfaltu a dlažby. Nejčastěji bývají tyto stroje používány při stavbách chodníků, silnic a kolejí, k hutnění výkopů a kanálů, k hutnění zásypů stejně jako k hutnění podloží a základů. Liší se svou hmotností, pracovní šíří a hloubkovým účinkem.

| Typ | Hmotnost [kg] | Pracovní šíře [mm] | Výkon [kW] | Cena [Kč] |
|----------------------|----------------------|---------------------------|---------------------|------------------|
| BPR 25/43-3 | 112 | 450 | 4,0 (Honda) | |
| BPR 25/45 D-3 | 132 | 450 | 3,0 (Hatz) | |
| BPR 30/38-3 | 215 | 580 | 4,0 (Honda) | |
| BPR 30/38 D-3 | 232 | 580 | 2,9 (Hatz) | |
| BPR 30/38 D-3 | 229 | 580 | 3,1 (Yanmar) | |
| BPR 40/45 D-3 | 348 | 590 | 4,4 (Hatz) | |
| BPR 40/45 D-3 | 376 | 590 | 4,4 (Yanmar) | |
| BPR 45/55 D * | 375 | 550 | 6,6 (Lombardini) | |

LANG

PŮJČOVNA

BOMAG**Vibrační desky obousměrné**

| Typ | Hmot. [kg] | Pracovní šíře [mm] | Výkon [kW] | Cena [Kč] |
|-----------------------|---------------|--------------------------|---------------------|--------------|
| BPR 55/65 D * | 408 | 650 | 6,6 (Lombardini) | |
| BPR 65/70 D * | 575 | 700 | 9,8 (Hatz) | |
| BPR 75/60 D-3 | 745 | 710 | 10,5 (Hatz) | |
| BPR 75/60 HD-3 | 771 | 710 | 10,5 (Hatz) | |
| BPH 80/65 | 780 | 800 | 11,5 (Hatz) | |
| BPH 80/65 S | 740 | 800 | 11,5 (Hatz) | |

Technické změny vyhrazeny

Provozní hmotnost CECE

* nová generace

Jiří LANG Půjčovna - ji.lang@volny.cz

LANG

PŮJČOVNA

BOMAG

Vibrační válce jednoosé

Jednoosé vibrační válce jsou koncipovány k hutnění zeminy a asfaltu. Díky jejich kompaktní konstrukci a enormní obratnosti se výborně hodí ke stavbám chodníků, stezek pro chodce a cyklostezek, garážových vjezdů, k hutnění krajnic vozovek. Dále jsou vhodné při vysprávkách cest a silnic, při stavbách sportovišť a speciálních stábkách a všude tam, kde běžné ručně vedené vibrační válce kvůli své velikosti a omezené obratnosti nejsou vhodné.



| Typ | Hmot. [kg] | Pracovní šíře [mm] | Výkon [kW] | Cena [Kč] |
|--------------------|------------|--------------------|----------------|-----------|
| BW 55 E | 161 | 560 | 2,2 (Honda) | |
| BW 71 E-2 | 488 | 710 | 3,4 (Hatz) | |
| BW 71 EHB-2 | 525 | 710 | 7,6 (Hatz) | |

Technické změny vyhrazeny

Provozní hmotnost CECE

Jiří LANG Půjčovna ☎ 725 763 801

LANG

PŮJČOVNA

BOMAG

Ručně vedené válce tandemové

Ručně vedené tandemové vibrační válce jsou koncipovány pro univerzální nasazení a mistrovsky se hodí pro každý úkol v hutnění zeminy nebo asfaltu. Stroje mají dle modelu a provedení provozní hmotnost od cca 600 do 1000 kg a jsou k dodání v pracovních šířích 600 mm až 750 mm.



Díky minimálnímu bočnímu přesahu, ověřenému výkonnému dvojitému vibračnímu systému, snadné obsluze a nízkému těžišti jsou tyto stroje obzvláště vhodné pro výstavbu nových a opravy stávajících občanských cest, krajnic, cyklostezek, vjezdu do dvorů a garáží, sportovišť stejně jako pro výstavbu hospodářských a lesních staveb.

| Typ | Hmot. [kg] | Pracovní šíře [mm] | Výkon [kW] | Cena [Kč] |
|------------------|--------------|--------------------|-----------------|-----------|
| BW 65 S-2 | 626 | 650 | 3,8 (Hatz) | |
| BW 75 S-2 | 943 | 750 | 6,8 (Hatz) | |
| BW 62 H | 602 | 600 | 5,6 (Hatz) | |
| BW 65 H | 707 | 650 | 5,6 (Hatz) | |
| BW 75 H | 1.1.201 5 | 750 | 6,2 (Yanmar) | |

Technické změny vyhrazeny

Provozní hmotnost CECE

Jiří LANG Půjčovna ☎ 547 211 972