

# Виброплиты, трамбовки, катки CHICAGO PNEUMATIC серии MV, MS, MR, TR Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Казахстан (772)734-952-31

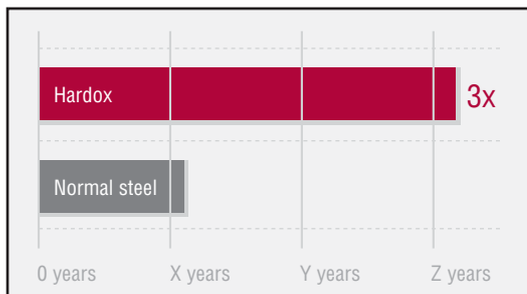
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

## Реверсивные виброплиты — БЫСТРЫЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ



- низкий уровень вибраций на руки оператора во время работы
- с дизельным или бензиновым двигателем
- простое техническое обслуживание
- низкие эксплуатационные расходы
- версии с электрическим стартом
- удобное изменение направления хода с помощью клапана гидравлической системы
- оптимизированная форма износостойких самоочищающихся днищевых плит из специального материала Hardox 400 (пр-во Швеция).

**ВНИМАНИЕ!** Дорожное строительство предъявляет жесткие требования к используемой технике и материалам. Слишком быстрый износ может повлечь за собой колоссальные расходы. Чтобы сохранять продуктивность и конкурентоспособность, очень важно использовать материалы, способные выдержать суровые условия эксплуатации. Износостойкая сталь Hardox 400, из которой изготовлена днищевая плита, отлично справляется с любым видом износа и обеспечивает длительный срок службы изделия. Гарантированно продлить срок службы своего оборудования в два, три, пять или даже десять раз и больше — это всё равно, что получить дополнительный заработок.



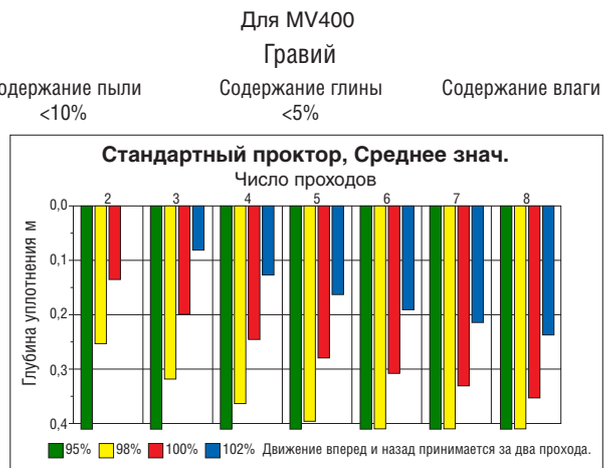
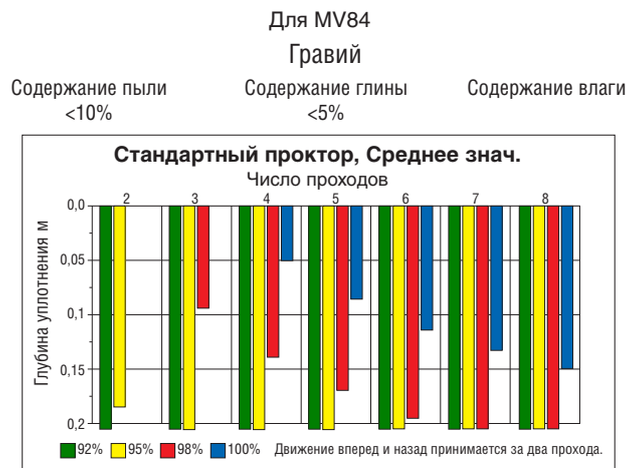
### Преимущества стали:

1. Способность выдерживать сильные удары без деформации.
2. Отсутствие трещин при пластических деформациях.
3. Нераспространение локальных трещин.

На рисунке справа ковш выполнен из стали Hardox.



Мы проводим испытания нашего оборудования в полевых условиях на различных типах грунта. Полученные данные позволяют нам максимально правильно подобрать оборудование для эффективного выполнения ваших задач. Ниже на графиках показаны результаты для плит MV84 и MV400 (вертикальная ось отражает глубину уплотнения, горизонтальная — необходимое количество проходов для достижения заданной степени уплотнения\*).



\*Такие данные имется для всех моделей виброплит бренда Chicago Pneumatic.

# Уплотняющее оборудование Chicago Pneumatic

Технические характеристики уплотняющего оборудования:

Поступательные виброплиты для грунта и асфальта:

Модель	Рабочий вес, кг	Центробежная сила, кН	Частота, Гц	Скорость, м/мин	Ширина плиты, мм	Двигатель, кВт	Артикул
MV52	51.4	8.4	95	24	320	Honda,2.2	4812099125
MV58	56.4	10.4	95	25	350	Honda,2.2	4812099126
MV82	75.5	18	90	25	460	Honda,4.1	3382000274
MV84	85.3	19.4	95	33	420	Honda, 4.1	4812099127
MV90	94.1	15	95	24	500	Honda,4.1	4812099132
MV100	108.3	17	95	25	500	Honda,4.1	4812099128
MV115	117.1	17	95	25	500	Hatz,4.1	4812099129
MV135	132.9	20	95	22	500	Honda,4.1	4812099130
MV140	139.7	20	95	22	500	Hatz,2.5	4812099131

Реверсивные виброплиты:

Модель	Рабочий вес, кг	Центробежная сила, кН	Частота, Гц	Скорость, м/мин	Ширина плиты, мм	Двигатель, кВт	Артикул
MV165	163.4	28	80	22	450	Honda, 4.1	4812099142
MV170	171	28	80	22	450	Hatz,2,8	4812099143
MV220	215	36	65	25	500	Honda,4,8	4812099144
MV245 E	245	36	65	25	500	Hatz,3,1	4812099145
MV305	263	40	68	25	600	Honda,5,8	4812099140
MV320 E	300	40	68	25	600	Hatz, 4,2	4812099141
MV400	398	52	60	25	650	Honda,7,7	3382000088
MV430 E	436	52	60	25	650	Lombardini,6,2	3382000117
MV480 E	504	60	53	25	700	Hatz,11,0	4812099139

Трамбовки:

Модель	Рабочий вес, кг	Центробежная сила, кН	Частота, Гц	Скорость, м/мин	Ширина плиты, мм	Двигатель, кВт	Артикул
MS620	64	15	12	15-18	230	Honda,2,2	4812099136
MS620	65	15	12	15-18	280	Honda,2,2	3382000123
MS680	74	19	12	15-18	280	Honda,2,9	4812099137
MS840	84	21	12	15-18	280	Hatz,3,4	4812099138

Двухвальцевые и траншейные катки (доступны исполнения с электрическим и ручным стартом):

Модель	Рабочий вес, кг	Центробежная сила, кН	Частота, Гц	Скорость, м/мин	Ширина плиты, мм	Двигатель, кВт	Артикул
MR7000 E	716	21	61	60/38	650	Hatz,6.8	4812099146
MR7000	696	21	61	60/38	650	Hatz,6.8	4812099147
TR630	1573	65	32	21/20	12.5	Hatz,12.5	3382000091
TR850	1675	65	32	21/20	850	Hatz,12.5	3382000090

\*E-модели снабжены электрическим стартом

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93