

Виброплиты DDE. Модельный ряд 2015



У-трамбуем все!

DDE VP160-НК
NEW

DDE VP125-НК

DDE VP90-НК

DDE VP60-НК

DDE VP50

DDE VP90-HRBK

DDE VP60-HRBK

Двигатель
HONDA



Двигатель
HONDA



Двигатель
HONDA



Двигатель
HONDA



www.dde-class.ru

www.dde-um.com

Техника в деталях



Технические характеристики виброплит DDE

DDE	DDE VP160-НК	DDE VP125-НК	DDE VP90-НК/HRBK	DDE VP60-НК/HRBK	DDE VP50
Двигатель	Honda GX200	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	UP154
Мощность двигателя, л/с	6,0	5,5	5,5	5,5	2,5
Объем двигателя, см/куб	196	163	163	163	87
Глубина уплотнения, мм	500	300	300	300	200
Размер плиты, мм	730*370	630*400	530*500	500*360	430*310
Центробежная сила, кН	30,5	25	15	10,5	8,2
Вес, кг	149	125	97	62	54
Особенности	Реверс	Реверс	Литая плита	Хит продаж	Низкая вибрация

Расшифровка аббревиатуры артикула

V - вибро

P - плита

90 - вес в килограммах

H - двигатель HONDA

R - пластиковый коврик

B - бак для воды

K - колеса

Дополнительный аксессуары

Артикул	Наименование
Z500100105	DDE Бак для воды к PV60-Н
Z500100106	DDE Бак для воды к PV90-Н
Z500100101	DDE Коврик пластиковый специализированный к PV60-Н
Z500100104	DDE Коврик пластиковый специализированный к PV90-Н



Виброплиты DDE. Модельный ряд 2015

www.dde-um.com

Особенности и преимущества конструкции виброплит DDE



Мощное трех кулачковое сцепление. Все модели.

Все модели DDE

У большинства конкурентов нейлоное, многокулачковое



Специальные стальные втулки на роторе вибратора увеличивают производительность и срок службы плиты

Все модели DDE

У большинства конкурентов втулок нет



Усиленное крепление двигателя

Все модели DDE

У большинства конкурентов обычные гайки



Датчик уровня масла

Все модели DDE

Особенности и преимущества конструкции виброплит DDE



Мощные крепежные
элементы

Все модели DDE

У большинства
конкурентов другой, более
дешевый стандарт



Великолепная
система
виброзащиты

Все модели DDE

Нет аналогов



Чугунный блок агрегатов,
вибратора и коробки
передач

DDE VP 125-H



Литое чугунное основание

DDE VP 90-H

У большинства
конкурентов сварная
плита

Техника в деталях



Особенности и преимущества конструкции виброплит DDE



Толщина конструкционной стали на плитах 6.1мм

Все модели DDE

У большинства конкурентов 4.6 мм



Транспортировочная рама из толстостенной стальной трубы

Все модели DDE



Массивные, надежные элементы управления

DDE VP 125-H

У большинства конкурентов менее надежная система управления плитой



Мощный и удобный в эксплуатации узел фиксации транспортного положения рукоятки

DDE VP 125-H



Специализированная резиновая накладка на рукоятку

DDE VP 50, DDE VP 60-H

Техника в деталях



Ф DDE VP160-НК

О
Т
О
Б
А
Н
К



Виброплиты DDE. Модельный ряд 2015

www.dde-um.com