

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
 Казахстан (772)734-952-31

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
 Россия (495)268-04-70

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

<https://deltak.nt-rt.ru/> || dtb@nt-rt.ru

ВИБРОТРАМБОВКИ

Гидравлические вибротрамбовки предназначены для проведения планировочных работ, уплотнения различных материалов и подготовки площадок под строительные работы. Наиболее эффективно вибротрамбовки используются для уплотнения траншей, песчаных и гравийных поверхностей, талых грунтов, устройства насыпей дорог с высоким углом наклона, а также для повышения плотности грунта при проведении строительных работ.

Вибротрамбовки Delta подбираются каждому клиенту индивидуально, в зависимости от массы базовой машины. Широкий спектр моделей дает возможность оснащения практически любого экскаватора.



Модель трамбовки	Масса носителя, т	Масса, кг	Трамбующая плита, мм	Усилие, т	Импульсы в минуту	Рабочее давление, бар	Поток масла, л/мин
Delta CP 30	7-12	360	600x990	2-3	2400	100-130	70-85
Delta CP 80	10-16	800	750x1183	7-8	2200	130-170	140-160
Delta CP 100	14-25	1050	950x1338	9-10	2000	130-170	140-160
Delta CP 120	20-35	1300	1000x1373	11-15	2000	140-160	150-180
Delta CP 150	30-60	1550	1000x1577	12-20	2000	240-300	220-280

Вибротрамбовка DELTA CP 25 создана для уплотнения грунта в траншеях или других стесненных условиях.

Совместима с импортными экскаваторами-погрузчиками и мини-экскаваторами: JCB, New Holland, Terex, Case, Komatsu, Cat, Volvo, HYUNDAI, Hitachi, Bobcat, Hidromek.

Технические характеристики

Вес экскаватора, т 2-8
Уплотняющее усилие, тс 1,5-2,5
Частота номинальная, мин-1 2500
Рабочее давление, кгс/см² 170-200
Необходимый гидравлический поток, л/мин 30-50
Вес (с подвеской), кг 225
Габаритные размеры ДхШ, мм 730х318

Вибротрамбовка DELTA CP 35 по своим гидравлическим характеристикам совместима с экскаваторами-погрузчиками и мини-экскаваторами: JCB, New Holland, Terex, Case, Komatsu, Cat, Volvo, HYUNDAI, Hitachi, Bobcat,.

Технические характеристики

Требуется поток масла, л/мин 65-90
Масса базовой машины, т 7-14
Тип техники Мини-погрузчик; Мини-экскаватор; Экскаватор-погрузчик;
Уплотняющее усилие, тс до 5
Частота номинальная, мин-1 2400
Рабочее давление, кгс/см² 80-260
Вес (с подвеской), кг 360
Габаритные размеры ДхШхВ, мм 920х600х537
Площадь основания, м² 0.55

Вибротрамбовка DELTA CP 85 по своим гидравлическим характеристикам совместима с экскаваторами: JCB, New Holland, Terex, Case, Komatsu, Cat, Volvo, HYUNDAI, Hitachi.

Технические характеристики

Требуется поток масла, л/мин 99-125
Масса экскаватора, т 15-20
Уплотняющее усилие, тс до 8
Частота номинальная, мин-1 2200
Рабочее давление, кгс/см² 115-200
Вес (с подвеской), кг 800
Габаритные размеры ДхШхВ, мм 1120х750х685
Площадь основания, м² 0.85

Вибротрамбовка DELTA CP 105 по своим гидравлическим характеристикам совместима с экскаваторами: JCB, New Holland, Terex, Case, Komatsu, Cat, Volvo, HYUNDAI, Hitachi.

Технические характеристики

Требуется поток масла, л/мин 120-150
Масса экскаватора, т 19-25
Уплотняющее усилие, тс до 13
Частота номинальная, мин-1 2250
Рабочее давление, кгс/см² 115-230
Вес (с подвеской), кг 1050
Габаритные размеры ДхШхВ, мм 1270х950х765
Площадь основания, м² 1.2

Вибротрамбовка DELTA CP 125 по своим гидравлическим характеристикам совместима с экскаваторами: JCB, New Holland, Terex, Case, Komatsu, Cat, Volvo, HYUNDAI, Hitachi.

Технические характеристики

Требуется поток масла, л/мин 135-155
Масса экскаватора, т 23-30
Уплотняющее усилие, тс до 17
Частота номинальная, мин-1 2050
Рабочее давление, кгс/см² 135-210
Вес (с подвеской), кг 1300
Габаритные размеры ДхШхВ, мм 1290×1000×765
Площадь основания, м² 1.29

Вибротрамбовка DELTA CP 150 по своим гидравлическим характеристикам совместима с экскаваторами: JCB, New Holland, Terex, Case, Komatsu, Cat, Volvo, HYUNDAI, Hitachi.

Технические характеристики

Усилие трамбования, т — 30-40
Количество импульсов в минуту — 2200
Размер трамбуемой плиты, мм — 1000х1577
Объем трамбования м³ — 1,7
Рабочее давление, атм — 250-300
Поток масла, л/мин — 260-280
Вес, кг (с подвеской) — 1800

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Россия (495)268-04-70

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