

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://ortz.nt-rt.ru> || ozt@nt-rt.ru

ОТВАЛЫ К ПОГРУЗЧИКАМ И ЭКСКАВАТОРАМ



НБО-15 отвал для погрузчика любой марки

Отвал для погрузчиков предназначен для земляных работ с грунтом 1 и 2 категории, для уборки дорог, складов, строительных площадок и других территорий от снега. Так же применяется для работы на строите

Назначение: Погрузчики любых марок и модификаций.

Описание

Отвал для погрузчиков создан компанией Альфа-техник и предназначен для земляных работ с грунтом 1 и 2 категории, для уборки дорог, складов, строительных площадок и других территорий от снега. Так же применяется для работы на строительных площадках для выравнивания и закапывания траншей, ям, котлованов и перемещения сыпучих материалов, в различных регионах России.

НБО-15 относится к поворотному типу. Благодаря поворотному механизму отвал для погрузчика можно вращать вокруг оси на 30 градусов влево и вправо. Это делает отвал многофункциональным и удобным в работе.

Габариты составляют три метра в ширину и один метр в высоту. При желании заказчика мы можем изменять размеры и дополнить его различными опциями.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип отвала	Поворотный
Габариты, мм	
длина	3040±40

высота (при номинальном угле резания)	1000±40
высота подъема над опорной поверхностью, мм, не менее	600
глубина (max) опускания ниже опорной поверхности, мм	300
Средняя скорость (при номинальной частоте вращения коленчатого вала двигателя), м/с	
подъема	0,2
опускания	0,3
Угол выезда, град., не менее:	55
Толкающее усилие, КН (т.с.)	50 (5)
Угол поворота отвала вокруг вертикальной оси, град.	±30
Масса эксплуатационная, кг	630



НБО-15П отвал для погрузчика CLG-842

Предназначен для разработки и перемещения грунтов 1 и 2 категорий, засыпки траншей и котлованов, перемещения сыпучих строительных материалов, расчистки дорог от снега.

Описание

Технические характеристики

Наименование показателей	Значение показателей
Тип базовой машины	Погрузчик
Тип отвала	Поворотный механический
Габариты отвала:	3000x817x935

Ширина убираемой полосы, мм; при повороте отвала на 30°, мм	3000 2596
Радиус кривизны отвала, мм	550
Угол поворота отвала вокруг вертикальной оси, град.	±30
Масса, кг, не более	800



НБО-320 отвал снежный к погрузчику АМКОДОР-320

Отвал поворотный снежный предназначен для чистки дорожного полотна и площадей от свежесвыпавшего снега с помощью металлического отвала с установленными на нем ножами из качественной стали.

Описание

Отвал крепится на стрелу погрузчика, подъем и опускание которой осуществляется гидросистемой погрузчика

Установка на погрузчик снежного отвала не влечет за собой конструктивных изменений погрузчика и не ухудшает его маневренности и транспортных свойств.

Устройство снежного отвала

Снежный отвал состоит из: отвала с ножами, рама и гидросистема.

В состав гидросистемы входят гидроцилиндры, рукава высокого давления (РВД) и соединительные переходники. РВД соединены с гидроцилиндрами таким образом, что после подсоединения к гидросистеме погрузчика обеспечивается синхронная работа обоих гидроцилиндров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СНЕЖНОГО ОТВАЛА

Наименование показателей	Значение показателей
Тип отвала	поворотный
Габариты отвала:	3300x450x1000
Ширина убираемой полосы, мм;	3300

при повороте отвала на 40°, мм	2520
Радиус кривизны отвала, мм	800
Угол поворота отвала вокруг вертикальной оси, град.	±40
Масса, кг, не более	600



НБО-332В для погрузчика АМКОДОР 332В/333В



НБО-332В для погрузчика АМКОДОР 332В/333В с колесами



НБО-332С4 отвал на погрузчик Амкодор 332С4/332С4-01



НБО-отвал для погрузчика LG936L



НБО-ПК33 отвал для снега с фиксированным поворотом в комплекте с переходной плитой на погрузчик ПК-33

Описание

Отвал для снега с фиксированным поворотом в комплекте с переходной плитой предназначен для установки его на фронтальный погрузчик ПК 33-01-00 и использования для расчистки автомобильных дорог и площадей от снега.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ отвала для снега ПК-33

Наименование показателей	Значение показателей отвала для снега
1	2
Тип	Отвал для снега с фиксированным поворотом
Габариты, мм	
ширина, мм	2800
высота, мм	930
Угол поворота, мм	+/- 25
Присоединение	Переходная плита на фронтальный погрузчик ПК 33-01-00
Кромка отвала	Стальная
Масса отвала, кг	630



ТБО-01 отвал «Толкатель» для погрузчика любой марки

Минимальная мощность погрузчика: 100 л.с.

Бульдозерное оборудование «Толкатель» позволяет буквально за 2-3 минуты преобразовать Ваш погрузчик в снегоуборочную машину. Безопасен для дорожного покрытия и тротуарной плитки – не повреждает её во время работы.

Толкатель для снега позволяет в 3 раза сократить время уборки и в 3 раза сократить расход топлива. **Толкатель** шириной 3 метра позволяет убрать 10 куб.м. снега за один проход.

Описание

Толкатель для снега предназначен в первую очередь для погрузчика различной модификации. Толкатель для снега оборудован резиновыми пластинами, они необходимы для обеспечения сохранности очищаемой поверхности. Так же они защищают ножи толкателя для уборки снега и обеспечивают долгий срок эксплуатации отвала.

Монтаж толкателя для снега осуществляется на ковш погрузчика. Несмотря на простое крепление, он надёжно фиксируется, позволяя производить работы даже с мокрым снегом и на неровных поверхностях.



ТБО-02 отвал для экскаватора погрузчика любой марки

Минимальная мощность экскаватора: 50 л.с.

Отвал для экскаватора погрузчика «Толкатель» позволяет буквально за 2-3 минуты преобразовать Ваш экскаватор в снегоуборочную машину. Безопасен для дорожного покрытия и тротуарной плитки – не повреждает её во время работы.

Отвал для экскаватора погрузчика позволяет в 3 раза сократить время уборки и в 3 раза сократить расход топлива. Идеальное решение для РФ. Толкатель шириной 3 метров позволяет убрать 10 куб.м. снега за один проход.

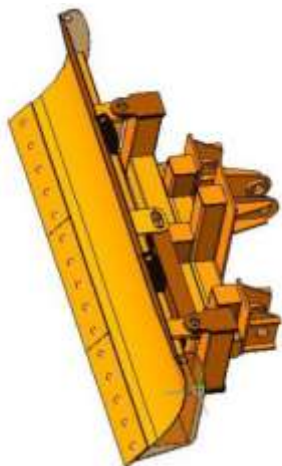
Описание

Толкатель изготавливается разных размеров, в зависимости от характеристик техники и целей заказчика.

Ширина от 3000мм до 6000мм.

Отвал, сделанный компанией Альфа-Техник надёжен и неприхотлив в эксплуатации. Альфа-техник -это всегда надёжные толкатели для снега! Купить толкатель Вы можете напрямую без посредников.

НБО-15П отвал для погрузчика ПК-33



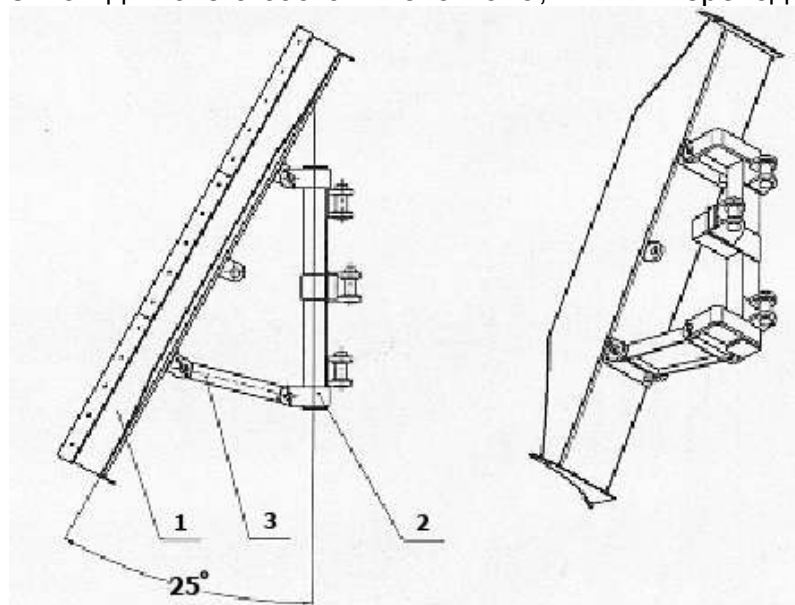
Отвал для снега с фиксированным поворотом в комплекте с переходной плитой предназначен для установки его на фронтальный погрузчик ПК 33-01-00 и использования для расчистки автомобильных дорог и площадей от снега.

Тип отвала	Поворотный
Габариты, мм	
ширина, мм	2800
высота, мм	930
высота подъема над опорной поверхностью, мм, не менее	600
глубина (max) опускания ниже опорной поверхности, мм	300
Масса эксплуатационная, кг	630
Угол поворота, мм	+/- 25
Присоединение	Переходная плита на фронтальный погрузчик ПК 33-01-00
Кромка отвала	Стальная
Масса отвала, кг	630

Отвал для снега поставляется с переходной плитой.

Установка на фронтальном погрузчике отвала для снега не влечет за собой конструктивных изменений погрузчика и не ухудшает его маневренности и транспортных свойств.

Отвал для снега состоит из: отвала, плиты переходной, проставки.



Переходная плита предназначена для укрепления отвала для снега к стреле погрузчика, с помощью которой производится подъем и опускание отвала.

Плита имеет коробчатое сечение. Для прочности конструкции применяют ребра. На концах поперечины плиты имеются кронштейны для шарнирного присоединения к ним отвала. Кронштейны 10 служат для шарнирного соединения со стрелой и коромыслом погрузчика. Рабочий орган – отвал сварной конструкции изготовлен из гнутого листа, ребер жесткости, короба. К нижней части гнутого листа крепятся сменные ножи, которые имеют две режущие кромки. При затуплении одной режущей кромки, можно использовать вторую режущую кромку путем поворота ножа.

Проставка 3 сварной конструкции крепится между отвалом 1 и плитой 2 пальцами 4 и предназначена для поворота отвала вокруг вертикальной оси в плане. Проставка при необходимости устанавливается между левым или правым кронштейнами отвала и соответствующим кронштейном. Соединение проставки с отвалом и рамой шарнирное посредством плиты.

НБО-15П отвал для погрузчика LiuGong CLG842

Предназначен для разработки и перемещения грунтов 1 и 2 категорий, засыпки траншей и котлованов, перемещения сыпучих строительных материалов, расчистки дорог от снега.



НБО-15П отвал для погрузчика LiuGong CLG842 создан компанией Альфа-техник и предназначен для земляных работ с грунтом 1 и 2 категории, для уборки дорог, складов, строительных площадок и других территорий от снега. Так же применяется для работы на строительных площадках для выравнивания и закапывания траншей, ям, котлованов и перемещения сыпучих материалов, в различных регионах России.

НБО-15П относится к поворотному типу. Благодаря поворотному механизму отвал для погрузчика можно вращать вокруг оси на 30 градусов влево и вправо. Это делает отвал многофункциональным и удобным в работе.

Габариты составляют три метра в ширину и один метр в высоту. При желании заказчика мы можем изменять размеры и дополнить его различными опциями.

Тип отвала	Поворотный механически
Габариты, мм	
ширина, мм	3000
высота, мм	930
высота подъема над опорной поверхностью, мм, не менее	600
глубина (max) опускания ниже опорной поверхности, мм	300
Ширина убираемой полосы, мм;	3000
при повороте отвала на 30°, мм	2596
Угол поворота, мм	±30
Кромка отвала	Стальная
Масса отвала, кг	630

НБО-15П отвал для погрузчика Амкодор ТО-18Б



НБО-15П отвал для погрузчика Амкодор ТО-18Б предназначен для земляных работ с грунтом 1 и 2 категории, для уборки дорог, складов, строительных площадок и других территорий от снега. Так же применяется для работы на строительных площадках для выравнивания и закапывания траншей, ям, котлованов и перемещения сыпучих материалов, в различных регионах России.

НБО-15П относится к поворотному типу. Благодаря поворотному механизму отвал для погрузчика можно вращать вокруг оси на 30 градусов влево и вправо. Это делает отвал многофункциональным и удобным в работе.

Габариты составляют три метра в ширину и один метр в высоту. При желании заказчика мы можем изменять размеры и дополнить его

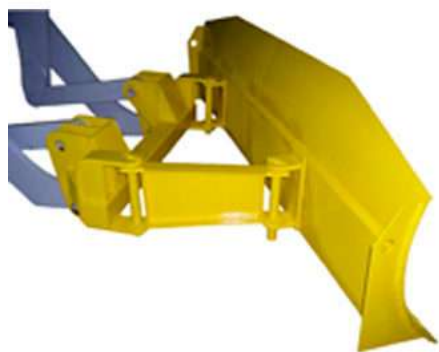
различными опциями.

Тип отвала	Поворотный механически
ширина, мм	3000
высота, мм	930
высота подъема над опорной поверхностью, мм, не менее	600
глубина (max) опускания ниже опорной поверхности, мм	300
Ширина убираемой полосы, мм;	3000
при повороте отвала на 30°, мм	2596
Угол поворота, мм	±30
Кромка отвала	Стальная
Масса отвала, кг	630

Отвал НБО-15П для погрузчика ХТЗ Т-156

предназначен для земляных работ с грунтом, для уборки дорог, складов, других территорий от снега. Применяется для работы на строительных площадках для выравнивания и закапывания траншей, ям, котлованов и перемещения сыпучих материалов.

НБО-15 относится к поворотному типу. Благодаря поворотному механизму отвал для погрузчика можно вращать вокруг оси на 30 градусов влево и вправо. Это делает отвал многофункциональным и удобным в работе.



Тип отвала	Поворотный механически
ширина, мм	3000
высота, мм	1000
высота подъема над опорной поверхностью, мм, не менее	600
глубина (max) опускания ниже опорной поверхности, мм	300
Ширина убираемой полосы, мм;	3000
при повороте отвала на 30°, мм	2596
Угол поворота, мм	±30
Кромка отвала	Стальная
Масса отвала, кг	630

НБО-332В для погрузчика АМКОДОР 332В/333В



Отвал крепится на стрелу погрузчика, подъем и опускание которой осуществляется гидросистемой погрузчика НБО-332В для погрузчика АМКОДОР 332В/333В создан компанией Альфа-техник и предназначен для земляных работ с грунтом 1 и 2 категории, для уборки дорог, складов, строительных площадок и других территорий от снега. Так же применяется для работы на строительных площадках для выравнивания и закапывания траншей, ям, котлованов и перемещения сыпучих материалов, в различных регионах России.

НБО-332В отвал снежный к погрузчику АМКОДОР 332В/333В

Возможно изготовление по ТЗ заказчика

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	2.3.5
Тип отвала	Поворотный гидравлически
Управление поворотом	гидравлический (два гидроцилиндра)
Габариты, мм	
ширина, мм	3000
высота, мм	930/1000
высота подъема над опорной поверхностью, мм, не менее	600
глубина (max) опускания ниже опорной поверхности, мм	300
Ширина убираемой полосы, мм;	3000
при повороте отвала на 30°, мм	2596
Угол поворота, мм	±30
Кромка отвала	Стальная/резина
Масса отвала, кг	670

Устройство снежного отвала

Снежный отвал состоит из: отвала с ножами, рама и гидросистема.

В состав гидросистемы входят гидроцилиндры, рукава высокого давления (РВД) и соединительные переходники. РВД соединены с гидроцилиндрами таким образом, что после подсоединения к гидросистеме погрузчика обеспечивается синхронная работа обоих гидроцилиндров.



ТБО-03 отвал «Толкатель» для минипогрузчика

Описание

Минимальная мощность минипогрузчика: 46 л.с.

Бульдозерное оборудование «Толкатель» позволяет буквально за 2-3 минуты преобразовать Ваш минипогрузчик в снегоуборочную машину. Безопасен для дорожного покрытия и тротуарной плитки – не повреждает её во время работы. Оборудование «Толкатель» позволяет в 3 раза сократить время уборки и в 3 раза сократить расход топлива. Толкатель шириной 2 метров позволяет убрать 6 куб.м. снега за один проход.

Ширина от 2000мм до 4000мм.



ТПК-04 скоростное бульдозерное оборудование «Толкатель» для экскаватора погрузчика любой марки

Минимальная мощность экскаватора: 50 л.с.

Угловой бульдозерный отвал, применяется для скоростной уборки снега с выбросом снега в сторону.

Скоростное бульдозерное оборудование «Толкатель» позволяет буквально за 2-3 минуты преобразовать Ваш экскаватор в снегоуборочную машину. Безопасен для дорожного покрытия и тротуарной плитки – не повреждает её во время работы.

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://ortz.nt-rt.ru> || ozt@nt-rt.ru