



 **schmidt**  
a brand of aebi schmidt

# Tarron Compact

Снегоуборочный отвал



Компактный многосекционный снегоуборочный отвал Tarron Compact идеально подходит для качественной уборки большого количества плотного и даже замёрзшего снега в городских районах: на дорогах, автостоянках, частной территории или в производственных зонах. Облегчённая рама и сниженная высота отвала позволяют эксплуатировать его с транспортерами Aebi TT и VT/TP, а также со многими малотоннажными шасси и небольшими тракторами. Агрессивность уборки достигается за счёт угла атаки в 32°.

## Коротко о главнейшем


- **Очень агрессивная уборка снега.**
- **Компактная конструкция отвала**
- **Уборка даже утрамбованного снега и льда.**

## Ваши преимущества

- **Эффективная уборка снега как** при правом, так и при левом положении отвала.
- Благодаря многочисленным демпфирующим элементам отвал **малошумен в работе.**
- **Безопасное преодоление препятствий без повреждения** снегоуборочного отвала благодаря автоматической системе защиты от столкновений.

Мы понимаем, насколько важно, чтобы машины и оборудование всегда находились в работоспособном состоянии. **Обратитесь к нам** для получения индивидуального предложения на сервисное обслуживание или заказа оригинальных запасных частей.





Могут ли цифровые решения помочь вам в управлении вашими производственными процессами, их контроле и оптимизации? Способствовать экономии топлива и материалов? Снижая при этом выбросы CO<sub>2</sub> и повышая уровень безопасности? **Обратитесь к нам.** Мы сделаем это возможным.

## Характеристики производительности

### Секции снегоуборочного отвала

Tarron Compact отличается **подпружиненными секциями**, которые обеспечивают **агрессивную уборку снега**, в том числе утрамбованного или замерзшего.

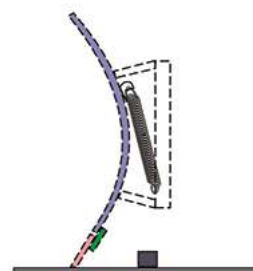
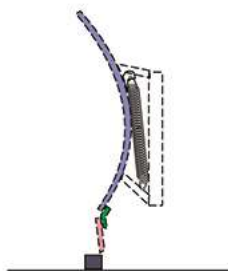
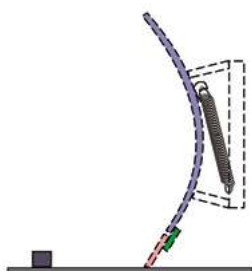
**Независимая подвеска секций отвала** обеспечивает идеальное следование неровностям дорожной поверхности, что в сочетании с оптимальной геометрией позволяет достичь высокого качества уборки.

Приподнятая с внешней стороны форма секций оптимизирует поток снега. Опциональный удлинитель рабочего ножа из полиуретана обеспечивает максимальную защиту от повреждений и экономию затрат.



### Система защиты от повреждения

Конструкция отвала обеспечивает точное следование рельефу местности благодаря первоклассной системе преодоления препятствий. После каждого препятствия мощная удерживающая пружина возвращает секции в рабочее положение. Амортизирующая планка между рабочим ножом и отвалом демпфирует механические воздействия.



### Система подвеса

Подъемная система не требует обслуживания и работает бесшумно, обеспечивая компенсацию поперечного крена с помощью цилиндров для подъема и поворота. Шарнирный узел состоит из армированной пластифицированной втулки, снижающей шум и вибрацию.

### Гидравлическая система поворота

Перевод снегоуборочного отвала Tarron в заданное положение осуществляется двумя мощными цилиндрами двойного действия без люфта.

### Опорные устройства

#### Опорные колёса или башмаки

Опорные колёса продлевают срок службы ножей и позволяют более плавно преодолевать препятствия. Как опорные колёса, так и башмаки - это необходимая опция для правильной работы системы преодоления препятствий.

### Демпфирование

**Пластиковые демпферы** отвала Tarron Compact обеспечивают превосходное качество даже при агрессивной уборке. Амортизирующая планка между рабочим ножом и корпусом отвала поглощает сильные механические воздействия и снижает уровень шума. Опциональный дефлектор для снега также изготовлен из эластичного пластика.

## Отбойники

Отбойники защищают корпус снегоуборочного отвала от контакта с бордюрами и стенами домов при уборке городских улиц. Опциональный удлинитель рабочего ножа из полиуретана обеспечивает максимальную защиту от столкновений. Все стальные детали подвергаются пескоструйной обработке для улучшения антикоррозионных свойств.

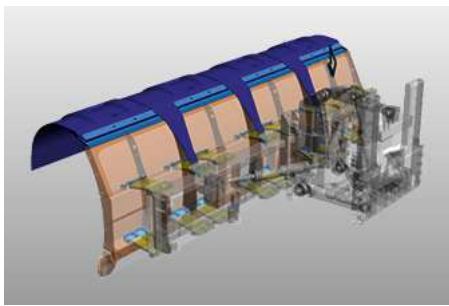


## Дефлектор для снега

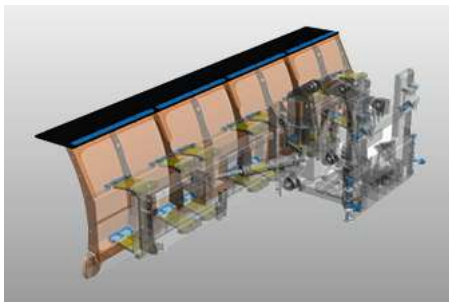
Опциональный фартук из эластичного полиуретана с запатентованной системой подвески предотвращает попадание снега между секциями.

На выбор предлагается три варианта:

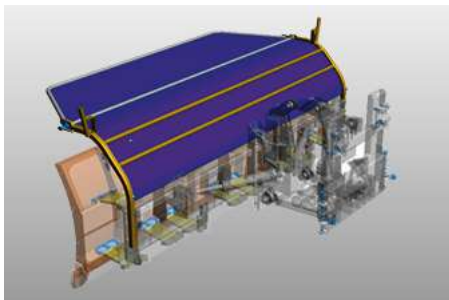
1. Эластичный дефлектор из полиуретана, подходящий, прежде всего, для условий мокрого и плотного снега. Особая система подвески предотвращает попадание снега между секциями отвала.



2. Резиновый дефлектор. Идеальное решение для использования в городе при низкой рабочей скорости.



3. Регулируемый по наклону дефлектор из ткани ПВХ. Эта версия особенно подходит для свежего пушистого снега и высоких скоростей.



## Монтажное приспособление

Монтажное приспособление состоит из оптимизированного по весу трехточечного монтажного устройства, монтажной плиты с монтажными отверстиями и гидравлической системы подъема/опускания.

Благодаря регулируемой по высоте монтажной плите, трехточечному монтажному устройству (кат. I–III) и треугольнику Вайсте снегоборочный отвал Tarron Compact совместим с различным навесным оборудованием для автомобилей Aebi TT и VT/TP, а также многими малотоннажными базовыми шасси и тракторами.

## Опции

- Стабилизирующие пружины
- Предупреждающая разметка или флажки
- Габаритные фонари
- Световые полки в корпусе из нержавеющей стали, регулируемые по ширине и высоте (с полным и ближним светом)
- Световые стержни
- Полиуретановые боковые расширители (левый и правый)
- Парковочные стелды с колёсами или без них

## Галерея



## Похожий товар

### Cirron

Снегоборочный отвал



### CP

Снегоборочный отвал



### Tarron

Снегоборочный отвал





Доверьтесь нашему уникальному многолетнему опыту в самых различных сферах. **Обратитесь к нам.** Мы найдем подходящее решение и для вашей задачи.

## Технические характеристики

	Tarron MS-C 24	Tarron MS-C 27	Tarron MS-C 30
<b>Размеры</b>			
Высота центральной части отвала	850 мм	850 мм	850 мм
Высота правой и левой частей отвала	950 мм	950 мм	950 мм
Длина по режущей кромке	2 400 мм	2 700 мм	3 000 мм
Ширина очистки	1 935 мм при 36°	2 180 мм при 36°	2 430 мм при 36°
<b>Вес</b>			
Примерный вес со стальными ножами	560 кг	590 кг	630 кг



© Aebi Schmidt Group  
[www.aebi-schmidt.com](http://www.aebi-schmidt.com)

Aebi Schmidt Holding AG  
CH-8050 Zurich, Швейцария

Все права сохраняются. Технические характеристики могут быть изменены. Изображения носят необязательный характер. Оставляем за собой право на ошибки и внесение изменений.

Document created on 11 ФЕВ 2024

