



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
ЛИТИЙ



Бункер для снега

3 м³ / в спрессованном
состоянии снега 3,6 м³



Емкость для воды

1.000 л / 1.350 л / 1.750 л
+ подсоединение к бункеру
для снега 2.000 л / 2.350 л /
2.750 л



Ширина среза слоя льда

2.100 мм или 2.300 мм



Область применения

Профессиональные ледовые
арены и мобильные катки



ЭФФЕКТИВНАЯ ПОДГОТОВКА ЛЕДОВОЙ АРЕНЫ

Машина WM Shira специально разработана для профессиональной и эффективной подготовки льда на ледовой арене: мощные и не требующие обслуживания электродвигатели переменного тока, большие емкости для снега и воды. Машина отличается превосходным соотношением цены и качества. По запросу она может быть оснащена дополнительными опциями. WM Shira является надежным партнером в обработке льда на поверхности площадью до 1800 м².

«WM Shira дает все, что нужно для профессиональной обработки льда на нашей ледовой арене. Мы абсолютно ею довольны!»



Луис Эберле

Специалист по подготовке льда в
центре ледовых видов спорта в
Оберсдорфе /Германия



ВСЕ ПОД КОНТРОЛЕМ ИЗ КАБИНЫ ОПЕРАТОРА

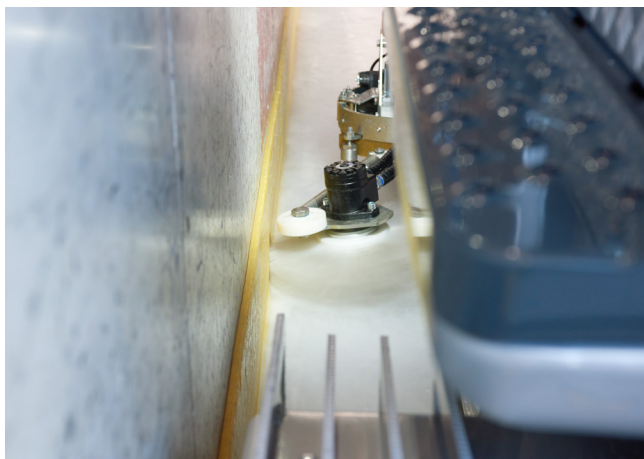
WM Shira делает работу водителя максимально комфортной. С полностью остекленной кабиной или без нее обзор будет всегда идеальный с водительского места. Легкий доступ в кабину по ступенькам. Всеми важными функциями можно управлять с помощью джойстика, при нажатии кнопки автоматический режим запускает все рабочие функции в определенном порядке. Вся важная информация указана на цветном дисплее.

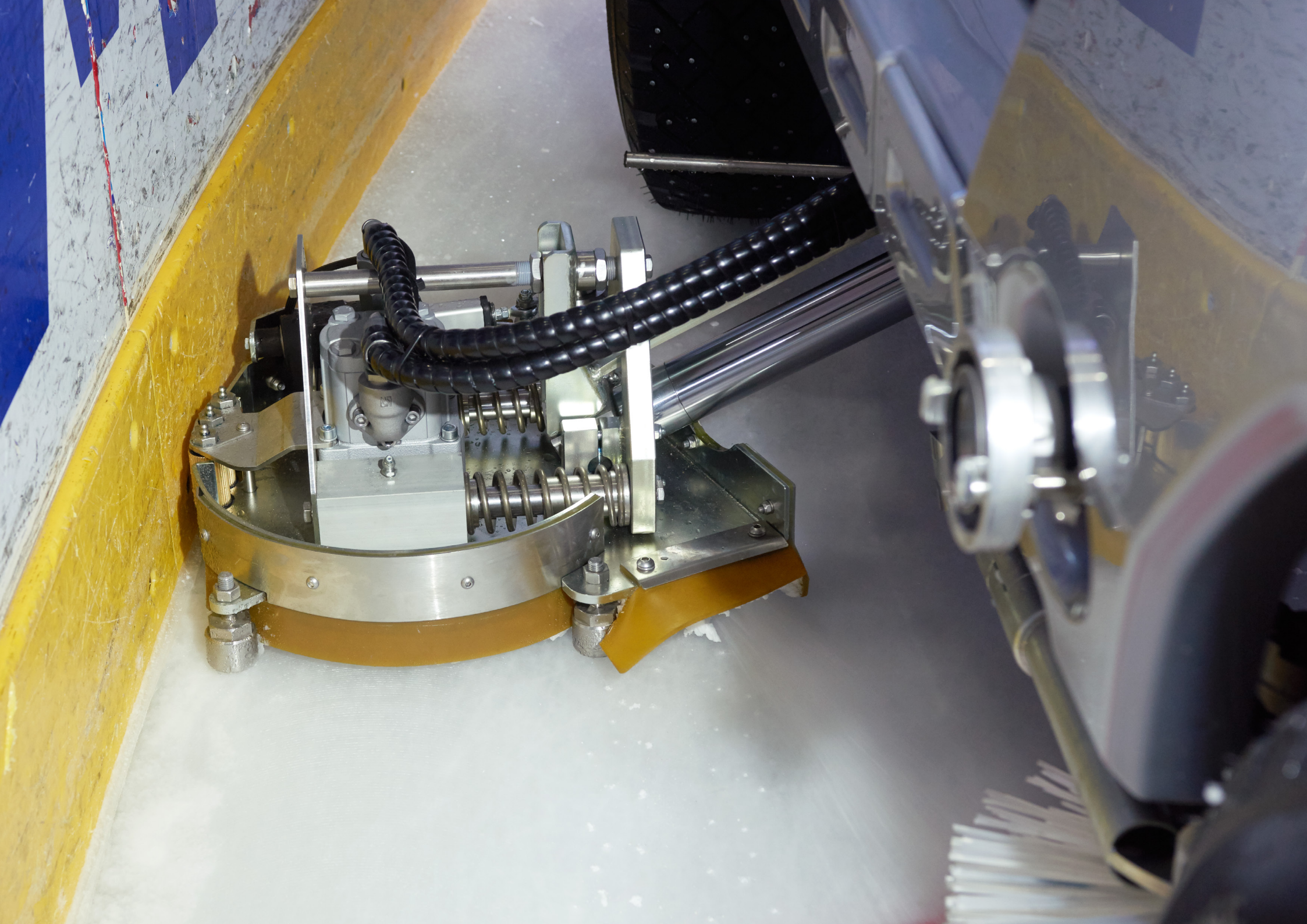




ВСТРОЕННЫЙ БОРТОВОЙ ФРЕЗЕР ДЛЯ ИДЕАЛЬНЫХ КРОМОК ЛЬДА

Бортовой фрезер монтируется непосредственно на раму WM Shira, что обеспечивает максимальную стабильность и лучшую работоспособность. Управление происходит удобно и без рисков, прямо из кабины водителя. Инновационная система горизонтальной подвески с направляющими роликами гарантирует, что бортовой фрезер оптимально адаптируется к ходу машины при сохранении глубины фрезерования. Лишний лед убирается эффективно и чисто. Фрезерование и последующая очистка поверхности льда поворотной бортовой щеткой осуществляются за один рабочий цикл. Бортовой фрезер расположен между осями и перед щеткой: это обеспечивает оптимальный обзор машины. Когда бортовой фрезер не используется, он находится между колесами, не влияя на их функции.









ОСОБЕННОСТИ

ВАЖНЫЙ ФАКТОР УДОВОЛЬСТВИЯ ДЛЯ ФАНАТА: ПАССАЖИРСКОЕ МЕСТО

Ни одна другая машина для обработки льда не имеет такой функции! Если возникнет желание познакомиться с работой специалиста по подготовке льда, его можно осуществить, став пассажиром машины. Пассажирское сиденье также может быть использовано для маркетинговых целей: отсюда, например, во время перерыва, фанат может посмотреть на игровое поле своей команды с совершенно новой стороны. Отличное предложение для фанатов, которое гарантирует массу удовольствия через розыгрыш или лотерею.



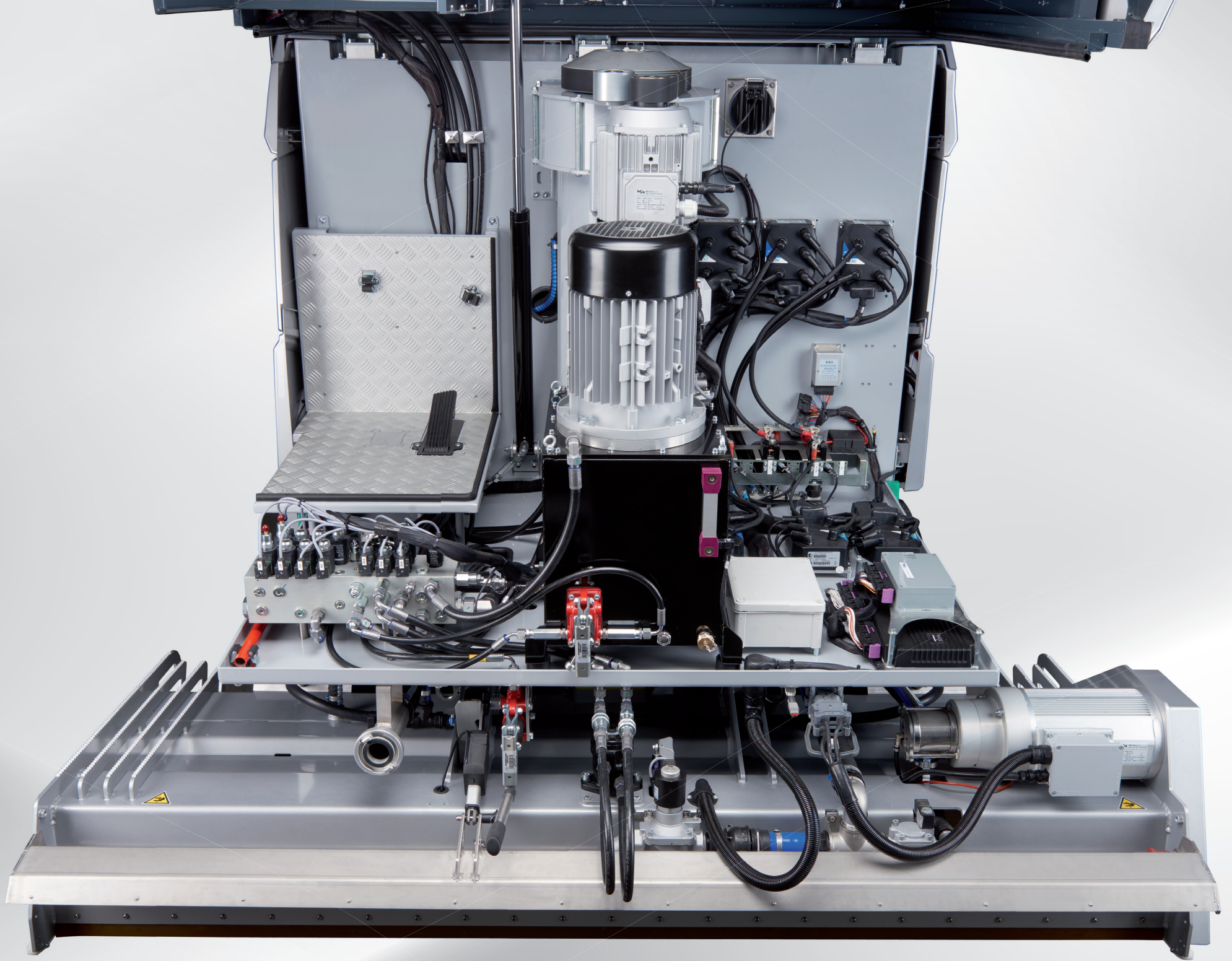
ТРЕБУЕТСЯ БОЛЬШЕ 2.000 ЛИТРОВ ВОДЫ? НЕТ ПРОБЛЕМ!

При заливке льда или в сочетании с распылителем требуется больше воды. WM Shira позаботился об этом! Емкость для воды и бункер для снега могут быть объединены в общий резервуар. Это дает общий объем более 2.000 литров. Стоять в холодной воде или пытаться залить воду из шланга больше не нужно: обработка льда может проводиться удобно из кабины водителя, ведь воды для этого достаточно.

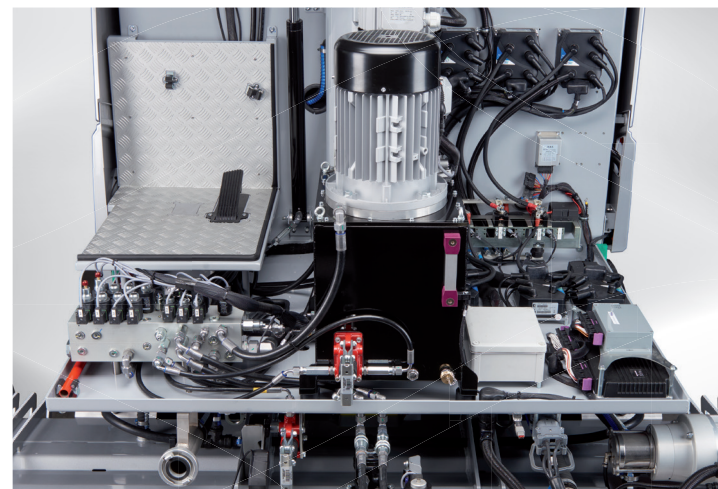
Пример: большая емкость для воды на 1.750 литров и бункер для снега на 1.000 литров = 2.750 литров воды







ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Можно просто откинуть кабину, так как вся техника в моторном отсеке находится в свободном доступе. Таким образом, специалист может быстро и аккуратно выполнить работу, что экономит время и затраты на обслуживание. Наша команда также контролирует состояние машины с помощью дистанционного обслуживания и устраняет любые неисправности.

ЭКОНОМИЧНОСТЬ +
СВОБОДНЫЙ И БЫСТРЫЙ ДОСТУП +
КОМПЕТЕНТНОЕ ДИСТАНЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ +

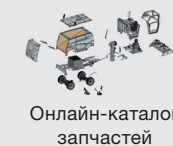
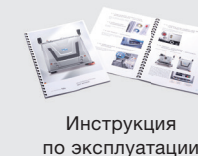
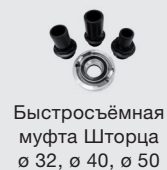
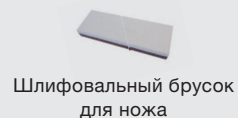
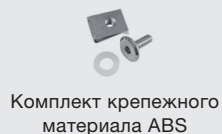
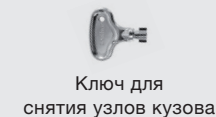
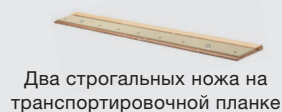
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ / ЛИТИЙ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель	5 асинхронных двигателей
Общая мощность	29 кВт
Емкость для воды	1.000 л опционально 1.350 л / 1.750 л
Бункер для снега	3 м ³ / в спрессованном состоянии снега - 3,6 м ³
Привод движения	Бесступенчато-регулируемый электрический полный привод
Емкость бака гидравлического масла	50 л
Скорость	0 - 13 км/ч
Шины	225 / 75 / R16 C (6 рядов шипов)
Колесные диски	9" x 16"

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ



СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Система управления на основе SPS
(программируемого логического контролера устройств)

Сенсорный дисплей высокого разрешения 7"

Клавиша автоматического режима. Процессы заливки запускаются автоматически в определенной последовательности

Функция автоматического заполнения водой с ограничением подачи (опция – вентиль перекрытия воды)

Акустический сигнал заднего хода, открытия крышки бункера для снега и обратного вращения шнеков

Амортизационное, регулируемое по высоте сидение водителя (ткань, с подлокотниками)

Амортизационное сиденье рядом с водителем (пассажирское)

Легкодоступный моторный отсек; кабина, откидывающаяся на опору

Не требующие технического обслуживания асинхронные двигатели

Бесступенчато-регулируемый электрический полный привод

Емкость для воды из ПЭ (полиэтилена)

Бункер для снега с гладким покрытием поверхности

Объединение емкостей для снега и воды (> 2000 л)

Дополнительный гидравлический стояночный тормоз

Поворотная бортовая щетка с гидроприводом

Направляющий бортовой ролик

Боковые зеркала заднего вида

Освещение бункера для снега и боковые фары

Проблесковый маячок

Система стабилизации уровня воды, в том числе – при поворотах

Автоматический зажим ножа

2 ножа в транспортировочном деревянном ящике

2 полотенца для заливки

Поставляется в виде комплекта



suva
CERTIFICATION

Соответствует сертификату об утверждении типа
Suva № E 7224.e



Бункер для снега
3 м³ / в спрессованном состоянии снега 3,6 м³



Емкость для воды
1.000 л / 1.350 л /
1.750 л

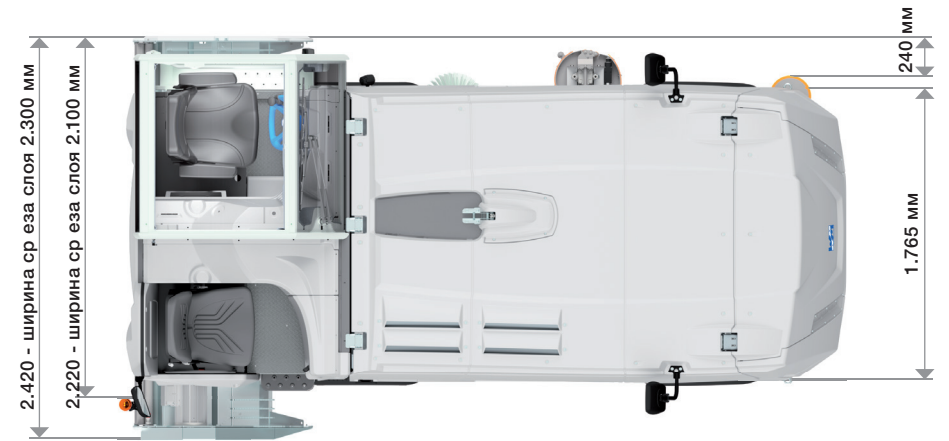
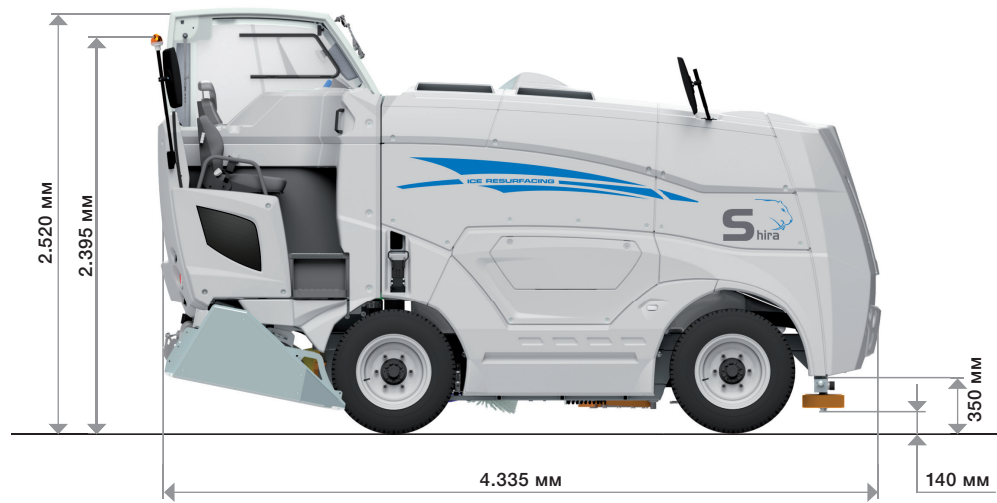


**Ширина среза
слоя льда**
2.100 мм или 2.300 мм



Область применения
Профессиональные
ледовые арены
и мобильные катки

ГАБАРИТЫ



ОПЦИИ

Системы дозирования и промывки воды



Водяной насос



Система уборки льда
Multijet



Система промывки
вертикальных винтовых
транспортеров



Система промывки
горизонтальных винтовых
транспортеров



Система промывки бункера
для снега

Применение воды



Синхронная система
промывки колес



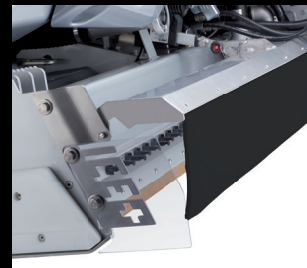
Полотенце



Подъемное устройство
с электроприводом для
полотенец



ICEplus
Система распыскивания
воды



ICEplus Flexi
Система распыскивания
воды + Подъемное устрой-
ство с электроприводом для
полотенец

Обработка ремней



Распылитель воды



Бортовой фрезер
Электронная регулировка по
высоте

ОПЦИИ

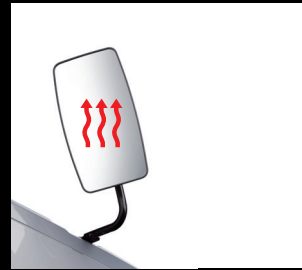
Обзор / Безопасность



Боковое зеркало
переднее (левое)



Боковое зеркало
переднее (правое)



Подогрев боковых зеркал



Акустическая парковочная
система спереди

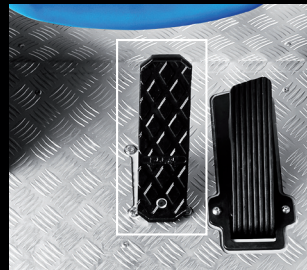


Передняя камера

Комфорт



Задняя камера



Рабочий тормоз



Лобовое стекло со
стеклоочистителем



Кабина с панорамным
остеклением



Отопление кабины



водительского сиденья
Подогрев



Радио



Автоматический вентиль
перекрытия воды 1"1/4 для
системы заполнения водой

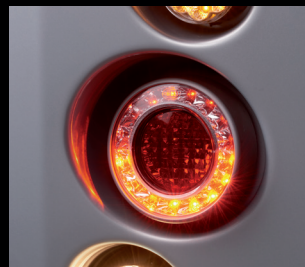
Освещение



Ближний свет



Ближний свет с габаритным огнем



Задние фонари
Стояночный свет и стоп-сигнал



Огни заднего хода



Индикатор спереди, сзади и сбоку



Полное освещение



Дневные светодиодные фары



RGB-подсветка днища



Connect

дистанционное обслуживание

Индивидуализация



Лакирование 1-цвет RAL



Лакирование 2-цветный RAL



Пленочное покрытие

ОПЦИИ

Обслуживание



баллонным крестовым ключом



Домкрат с рычагом 10 т



Комплект инструментов



Монтажные инструментальные насадки ICeplus



Набор кабелей для диагностики



Тележка для аккумулятора



Система заполнения аккумулятора водой



Удобная замена ножа с гайковертом



Опрокидыватель для направляющих

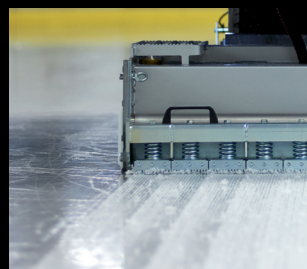


Запасное колесо 16"

Дополнительно



Доступ к BMU
Блок Контроля Батареи



Борона для рифления
баварский керлинг



НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

Удобство в пользовании

Благодаря использованию высококачественных компонентов и продуманной конструкции сервисные работы очень просты и сведены к минимуму.



Гарантия качества

WM Shira — это машина, которая разработана, произведена и собрана в нашей компании. Только так мы можем гарантировать лучшее качество и своевременность поставки.

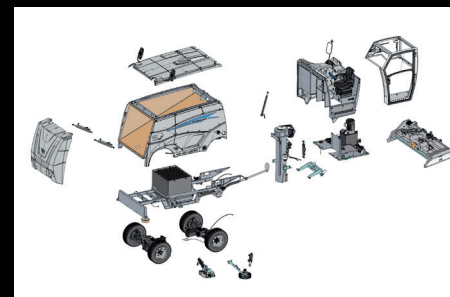


Подробное руководство по эксплуатации

Всю информацию о применении и обслуживании, а также инструкции по технике безопасности можно найти в руководстве по эксплуатации.

Подходящая запчасть в любое время

На нашем онлайн портале можно легко и быстро заказать любую запчасть. С помощью серийного номера и картинки вы можете найти нужную деталь одним щелчком мыши.



Сервис и поддержка

Наша международная команда техников, располагающаяся в представительствах по всему миру, постоянно повышает свою квалификацию и будет рада помочь Вам в случае необходимости.



Серийное производство

Все машины от WM technics серийного производства. Мы знаем какие компоненты использовались для каждой линейки продукции и всегда сможем поставить Вам подходящую запасную часть. В то же время, мы сможем провести дополнительную оснастку разными опциями без особых усилий, даже спустя годы.

Сознательное отношение к качеству

Мы отслеживаем все этапы, от изготовления отдельных компонентов до окончательной проверки качества. Каждый сотрудник наилучшим образом обучен в своей области и, соответственно, добросовестно выполняет свою работу. Мы действуем в интересах наших клиентов: Вы получите технически современный продукт, изготовленный по самым высоким стандартам качества.





WM Shira
Iceforum Latsch



WM technics GmbH
Breiener Straße 15
I-39053 Blumau
Tel. +39 0471 353 332
info@wm-technics.com

www.wm-on-ice.com



Мобильные катки / мероприятия на льду



Профессиональный лед



Compact



evo