



PROFI 4

Комбинированная машина PROFI 4 сочетает в себе функции обработки скользящей поверхности лыж и сноубордов шлифовальной лентой, шлифовки камнем и нанесения структуры. Эта машина приведет Ваше спортивное оборудование в соответствие с любыми погодными условиями и состоянием снежного покрытия трассы.

При ширине шлифовальной ленты и камня 350 мм станок позволяет обслуживать любые типы горнолыжного и сноубордического оборудования, гарантируя катающимся максимально легкое скольжение, управляемость и простоту поворотов

Установленная программа PSP-structure – это большое количество запрограммированных структур различного состояния снега и окружающей температуры

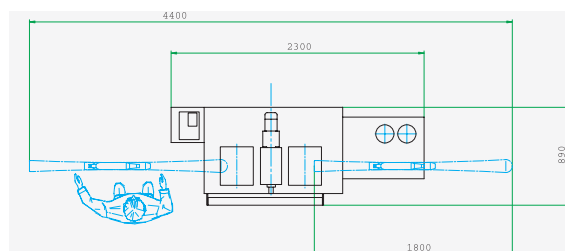
PROFI 4 - это проверенные технологии. Это то, что необходимо Вашим клиентам и Вам, для успешного развития Вашего сервиса.

Ваши преимущества

- Возможность работы с беговыми и горными лыжами любого типа и сноубордами
- Экономия материала и времени – снижение общей стоимости работы
- Экономия рабочего пространства – меньше затраты на аренду помещения
- Значок „Made in Germany“ – это гарантия надежной и долговечной работы машины
- Высокое качество выполняемых работ – это хорошие отзывы и приток новых клиентов, повышение объема продаж горнолыжного оборудования Вашего магазина

Преимущества для ваших клиентов

- Регулярное обслуживание лыж с применением профессионального оборудования Reichmann, продлит срок службы и правильной работы Вашего спортивного оборудования
- Точная настройка скользящей поверхности Ваших лыж и сноубордов под конкретные снежные и погодные условия – это легкость скольжения и абсолютная управляемость в поворотах



Вес	700 кг
Размеры	1420 x 1040 x 1320 мм
Резервуар для хладагента	90 л
Размер ремня	300 x 350 мм
Размер камня	350 x 1500 мм
Скорость ремня	регулируемая
Скорость камня	прим. 500/1000 r.p.m.
Скорость подачи	регулируемая
Давление механизма прижима	5-50 кг камень, 10-60 кг
Потребляемая мощность	7 кВт
Напряжение	380-415 V, 50 Hz., 3 PH/N/PE

Технические особенности

- Простая, интуитивно понятная сенсорная панель управления всеми процессами работы
- 18 установленных типов структур позволяют подготовить лыжи и сноуборды практически под любое состояние снега
- Возможность тонкой регулировки скорости вращения камня для нанесения структуры, а также давления прижима и скорости подачи обрабатываемого инвентаря, позволяет создавать и сохранять в памяти станка до 30 индивидуально созданных рисунков структуры
- Возможность нанесения двух различных структур на левую и правую половину шлифовального камня, что при работе с лыжами дает возможность экономии шлифовального камня.
- Возможность нанесения направленных, "стреловидных" структур.
- Впрыск хладагента под высоким давлением обеспечивает правильный температурный режим работы и чистоту структуры камня
- Два независимых двигателя, расположенных последовательно – один за другим – значительно уменьшают размеры машины. Такая конструкция подразумевает возможность установки машины к стене для экономии рабочего пространства в сервисе, т.к. для работы доступ к машине необходим только с лицевой стороны
- Электронный контроль управления всеми процессами гарантирует точность получаемых результатов работы
- Пневматическое устройство прижима и подачи с возможностью автоматического переключения между режимами шлифовки и нанесения структуры
- Регулируемое давление прижима позволяет работать с горными и беговыми лыжами и сноубордами
- Специальная конструкция ролика прижимного механизма позволяет работать с выгнутыми / вогнутыми сноубордами