



Polymat

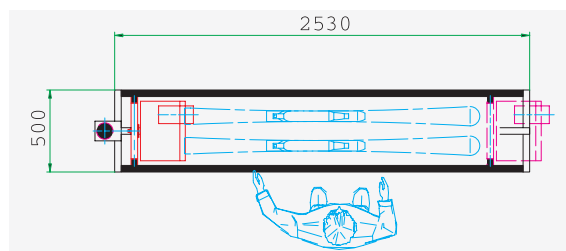
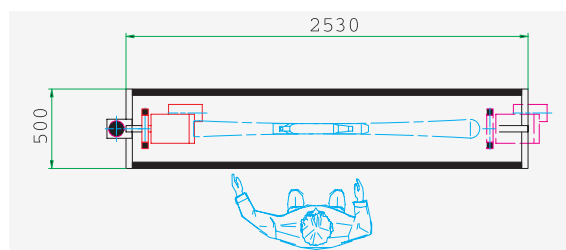
Восстановление скользящей поверхности - это, несомненно, один из самых важных этапов в процессе обслуживания лыж и сноубордов. От того, как будет выполнена эта работа, зависит успех всех последующих этапов сервиса. Используя для этой цели станки POLYMAT 1 и 2, Вы сможете быстро восстановить состояние скользящей поверхности, сделать ее практически новой.

Ваши преимущества

- Полная автоматизация очень трудоемкого и кропотливого процесса ремонта царапин скользящей поверхности
- После заливки скользящей поверхности при помощи Polymat нет необходимости в предварительной шлифовке наждачным ремнем. Можно сразу переходить к шлифовке поверхности камнем и нанесению структуры
- Быстрый разогрев машины до рабочей температуры
- Высокая скорость и качество выполнения работы обеспечит Вашему сервису приток новых клиентов

Преимущества для ваших клиентов

- Продление срока службы горнолыжного оборудования
- Хорошо подготовленная поверхность – это идеальное скольжение и удовольствие от катания



Технические особенности

- Двигаясь вдоль поверхности Polymat заполняет расплавленным ремонтным материалом все царапины, создавая очень небольшой избыток материала на поверхности. Этот тонкий избыточный слой удаляется при последующей шлифовке лыжи или сноуборда на станке. Толщина скользящей поверхности возвращается к первоначальной и лыжа выглядит как новая
- Оптимально подобранная скорость движения Polymat обеспечивает очень надежное сплавление между материалом скользящей поверхности и ремонтным материалом
- Polymat 1 за одну заливку восстанавливает скользящую поверхность лыжи
- Ширина рабочей зоны Polymat 2 составляет 350 мм, это позволяет за одну заливку восстановить поверхность пары лыж или сноуборда