



Полуавтоматизированные  
шлифовальные станки серии Omega



## С WINTERSTEIGER будущее принадлежит Вам!

Новая линейка станков Omega создана в лучших традициях WINTERSTEIGER, акценты сделаны на прогрессивные технологии и долговечную работу. Новые модели шлифовальных станков являются результатом многолетнего совершенствования продукции, ориентированной на удовлетворение потребностей различных целевых групп. Улучшенная эргономика, широкий спектр дополнительных услуг и первоклассное послепродажное обслуживание обеспечивают отличные возможности для подготовки лыж и сноубордов, и, в конечном итоге, удовольствие от катания на них.

Линейка Omega это широкий модельный ряд станков для горнолыжных сервис-центров, с возможностями индивидуальной комплектации под потребности каждой лыжной мастерской. Линейка включает в себя: простой ленточно-шлифовальный станок Omega B, комбинированные камне-/ленточно-шлифовальные машины и станки, предназначенные для подготовки инвентаря олимпийского уровня.





## Содержание:

<b>Линейка станков Omega</b>	<b>4</b>
<b>Omega SBI / RSBI</b>	<b>10</b>
Рядный камень / ленточно – шлифовальный станок для горных лыж, сноубордов и беговых лыж	
<b>Omega S / RS 150</b>	<b>14</b>
Камень шлифовальный станок для горных и беговых лыж	
Станок для подготовки горных и беговых лыж профессиональных спортсменов, комплектация «Racing»	
<b>Omega S / RS 350</b>	<b>18</b>
Камень шлифовальный станок для сноубордов, горных и беговых лыж	
Станок для подготовки сноубордов, горных и беговых лыж профессиональных спортсменов, комплектация «Racing»	
<b>Omega B</b>	<b>22</b>
Ленточно–шлифовальный станок для горных лыж и сноубордов	
<b>Послепродажное обслуживание</b>	<b>25</b>



## Многовариантные станки линейки Omega

Разработаны для нужд профессиональных сервисменов и экспертов по подготовке инвентаря к соревнованиям.

Опыт показывает, что важнейшим качеством является способность предоставить станки, удовлетворяющие индивидуальным требованиям любого сервисного центра. В особенности это важно, когда речь идет о полуавтоматизированных станках. Откройте индивидуализированный подход WINTERSTEIGER, воплощенный в линейке Omega.

За основу взята успешная линейка станков Sigma. Мы оптимизировали проверенную временем технологию этих станков, интегрировав в них инновации от Race NC и автоматизированных станков. Линейка Omega – результат собственных интеллектуальных и конструкторских разработок WINTERSTEIGER.





### Основные преимущества:

- Отличное удобство управления за счет нового дизайна
- Различные пакеты опций под индивидуальные нужды.
- Удобное управление «все под рукой»
- Прочная и компактная конструкция
- Сенсорный экран с функцией «Easy GO» для быстрого выбора
- Модель начального уровня без пневматической системы (нет необходимости подачи сжатого воздуха)
- Большой выбор расходных материалов

### Идеально для любых моделей лыж и сноуборда:

- Рокер, карвы
- Лыжи универсальные, для глубокой целины, ски-тур
- Беговые лыжи, Телемарк
- Сноуборд

# Омега, превосходя все ожидания

## Работать стало еще проще!



### Усовершенствования в эргономике.

Удобно расположены блок управления и клапаны подачи воды, все «под рукой» оператора. Просто активируйте их, коснувшись сенсорного экрана.

### Easy Go кнопки быстрого выбора.

Каждая из установленных на заводе производителя программ шлифовки можно индивидуально редактировать с помощью панели управления, оснащённой сенсорным экраном. Три наиболее часто используемых программ

(А, В, С) могут быть сохранены и задействованы с переключателя Easy GO «Быстрый доступ». Цветной сенсорный экран отображает текущий рабочий режим станка, подробные характеристики режима и возможность модификации параметров режима непосредственно на экране.

В комплектации «Racing» (опция) станок рассчитает оптимальный вариант структуры для скользящей поверхности, на основе заданных данных о типе снежного покрова и температурных условиях.



### Контроль и комфорт.

Благодаря эргономичной форме передней крышки и складной ручки на прижимном валу, оператор может работать в непосредственной близости к камню или ленте во время шлифовки. Используя новую опцию гидравлического подъёма прижимного вала, оператору проще работать с системой подачи.

### Боковая заточка кантов.

Сегмент боковой заточки канта является опцией к станкам Omega B и SBI. Он гарантирует остроту канта, а также легкую регулировку угла заточки канта (от 86° до 90°).

### Работа в чистоте.

Легко заменяемые фильтры и мелкопористый фильтр (опция) обеспечивают не только идеальное нанесение тончайших структур, но и позволяют оставлять станок идеально чистым.



### Оптимальное распределение давления.

Трёхроlikовая система прижимного вала позволяет точно распределять давление на поверхности горных лыж, сноуборда или беговых лыж. Таким образом, достигается оптимальное и ровное нанесение структуры даже на вогнутой или выпуклой скользящей поверхности.

# Omega – ваш камень шлифовальный станок

Повышение эффективности функционала станка за счет индивидуальной комплектации!

Линейка камень шлифовальных станков Omega предлагает не только широкий выбор шлифовальных камней и алмазов. Omega предлагает возможность комплектации под конкретные нужды, до уровня решения задач подготовки инвентаря профессиональных спортсменов.

Вы можете выбрать пакет или несколько пакетов опций из предлагаемых, или укомплектовать Omega пакетом Racing-Plus, включающим все возможные опции.

Пакет Racing-Plus		
Пакет «Структуры»	Пакет «Подача»	Пакет «Распылители и фильтры»
Omega S / RS		
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Абсолютно четкий рисунок структуры для спорта высоких достижений</li><li>■ Тончайшая настраиваемая глубина нареза до 0.01 мм</li><li>■ Универсальность в выборе структуры, контроль выбора параметров структуры</li><li>■ Неограниченный выбор для симметричных структур, благодаря системе центрирования</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Функция автоматической регулировки давления прижатия</li><li>■ Гарантия точности нанесения структуры по всей длине лыжи</li><li>■ Выбор подходящей ножной педали</li><li>■ 3 вида ведущих роликов</li><li>■ Защитное ограждение камня от потери эмульсии для моделей RS 150 и RS 350</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Рациональная система охлаждения с автоматической регулировкой</li><li>■ Оптимальная отчистка камня за счет нового насоса подачи эмульсии</li><li>■ Мелкопористый фильтр для качества эмульсии</li></ul>
Omega SBI / RSBI		
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Абсолютно четкий рисунок структуры для спорта высоких достижений</li><li>■ Тончайшая настраиваемая глубина нареза до 0.01 мм</li><li>■ Универсальность в выборе структуры, контроль выбора параметров структуры</li><li>■ Неограниченный выбор для симметричных структур, благодаря системе центрирования</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Гарантия точности нанесения структуры по всей длине лыжи</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Рациональная система охлаждения с автоматической регулировкой</li><li>■ Оптимальная отчистка камня за счет нового насоса подачи эмульсии</li><li>■ Мелкопористый фильтр для качества эмульсии</li></ul>

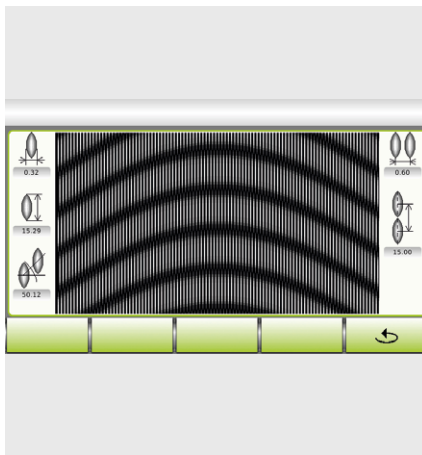


## Пакет Racing-plus

Включает все возможные пакеты опций: «Структуры», «Подача», «Распылители и фильтры». Идеальный выбор для идеального качества.

### Пакет «Структуры»

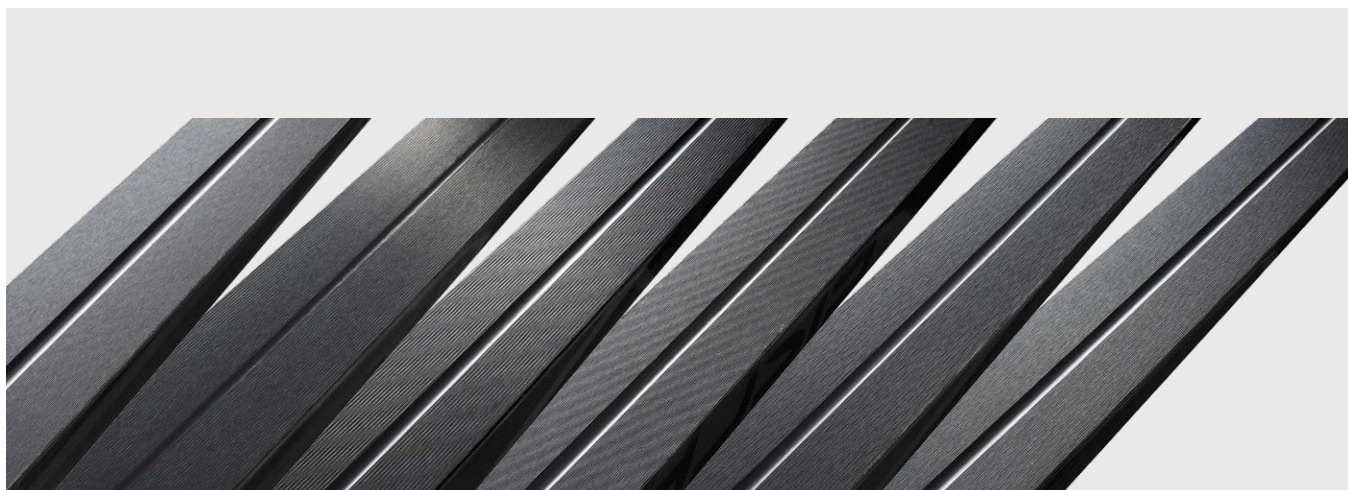
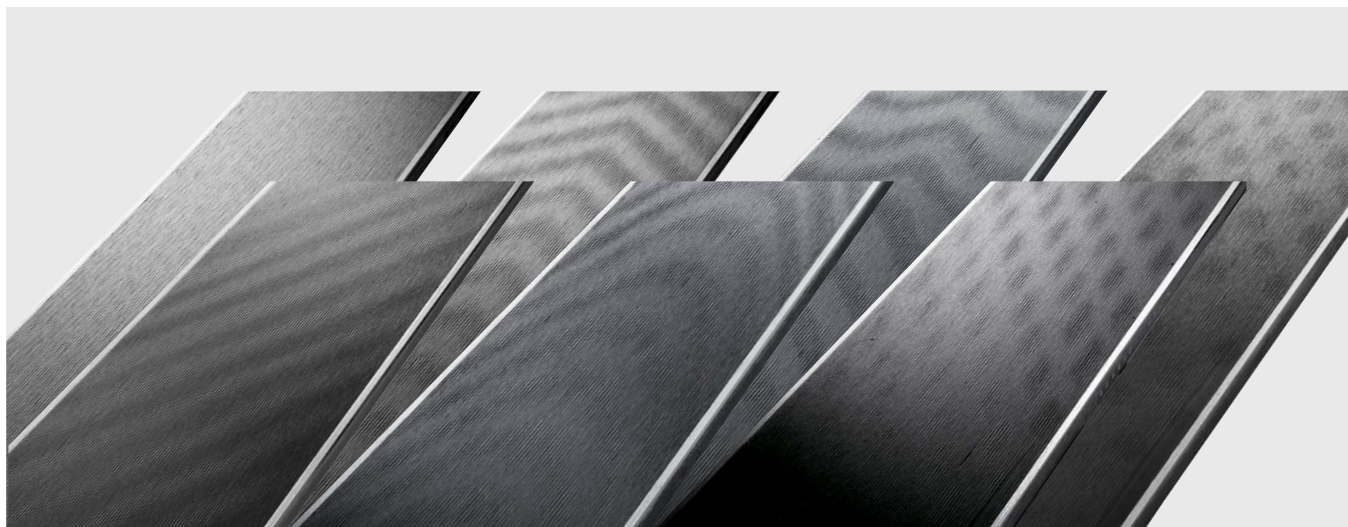
Пакет «Структуры» позволяет создавать и применять бесконечное количество структур. За основу взята технология, используемая в станках Race NC, флагманской модели WINTERSTEIGER. Кроме того станки оснащены системой центрирования, что позволяет наносить отдельные структуры с большей точностью по центру лыжи.



Просмотр структуры



Система центрирования



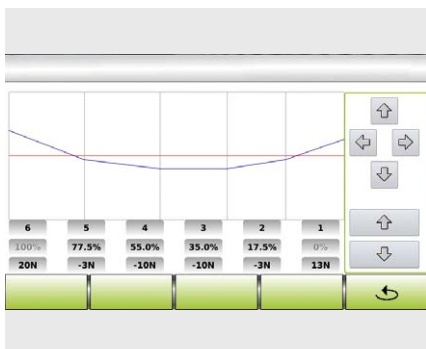


## Пакет «Подача»

Пакет «Подача» в Omega S 150 и S 350 заключается в функции автоматической регулировки

давления прижатия благодаря пневматическому управлению. Выбор педалей обеспечивает гибкость

рабочего процесса. Система центрирования обеспечивает точность нанесения структуры.



Контролируемое распределение давления



Надежная система подачи



Компактное рабочее место благодаря выбору педалей контроля.



Широкий выбор ведущих роликов, подходящих под любые нужды.



### Крышка камня.

Поддерживает рабочее место сухим и чистым на RS 150 и RS 350.

## Пакет «Распылители и фильтры»

Рациональная система охлаждения с автоматической регулировкой. Оптимальная чистка камня благодаря новому насосу подачи эмульсии и мелкопористому фильтру для качества эмульсии. На заметку: на Omega SBI подача эмульсии переключается автоматически в зависимости от работы на ленте или камне.



### Высокопроизводительный насос.

Гарантирует высокое давление распыления для самых требовательных мастеров.



## Omega SBI / RSBI – максимальная эффективность при минимальных затратах

Станок с линейным расположением агрегатов, для шлифовки скользящей поверхности сноубордов, горных и беговых лыж шлифовальной лентой или камнем.

Компактный станок Omega SBI предназначен для профессиональных сервис-центров по ремонту и подготовке лыж. Занимает минимальную площадь. Панель управления новейшей разработки, оснащённая сенсорным экраном, дает возможность сохранять персональные модификации программ для работы на ленте или на камне. Также на станке Omega SBI предусмотрен переключатель Easy Go («Быстрый Доступ») для легкого запуска трех наиболее используемых программ.

Выбирая станок Omega RSBI, можно многократно увеличить разнообразие используемых структур. Использование механизма центрирования позволяет подготовить инвентарь уровня Кубка мира.





Omega SBI с боковой заточкой

Omega RSBI

### Основные преимущества:

- Возможность шлифовки лентой и камнем, совмещенные в одном станке.
- Прочная и компактная конструкция
- Сенсорный экран с функции «Easy GO» для быстрого выбора
- Легкость в управлении
- Без пневматической системы (нет необходимости подачи сжатого воздуха)

### Дополнительные возможности при пакете «Структуры»:

- Комплектация под конкретные нужды
- Центрирование для точного выполнения симметричных структур



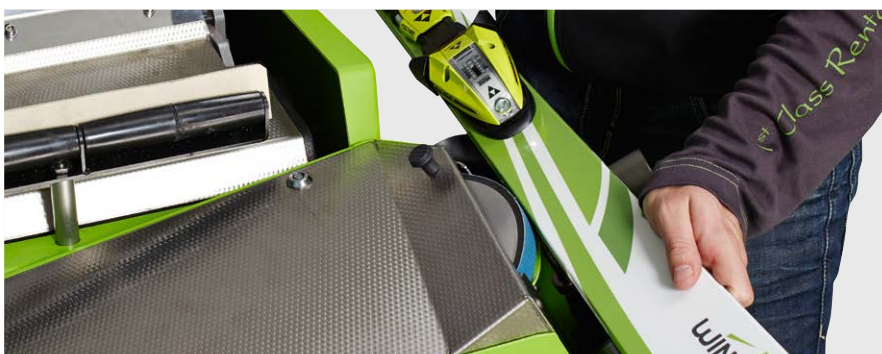
#### **Быстрая замена ленты.**

Шлифовальную ленту можно заменить почти мгновенно при необходимости. Лента не будет смещаться, так как она регулируется автоматически с помощью центрирующих натяжных роликов. Конструкция станка позволяет легко и быстро производить его очистку.



#### **Быстрый переход с камня на шлифовальную ленту.**

Возможность быстро перейти к работе с камня на шлифовальную ленту и наоборот одним движением.



#### **Острые канты.**

Вот как выглядят инновации заточки сегодня: устройство для заточки кантов (SEG) способствует чистому и четкому результату и для этого не надо быть мастером высшего класса. Угол заточки (от 86° до 90°) устанавливается легко и быстро.



#### **Быстрая предшлифовка.**

Для предшлифовки просто переключите станок на шлифовальную ленту. Такой режим подойдет также для подготовки сноуборда.

### **Возможности для вашего успеха**

- Индивидуально подобранные комплектации описаны на странице 7. Сотрудники WINTERSTEIGER предоставят любую информацию, связанную с комплектацией станков.
- Первокласные шлифовальные камни и алмазы, специально разработанные компанией WINTERSTEIGER.
- Выбор жесткости ведущих роликов для бескомпромиссных результатов
- Идеальные канты с опцией устройства для боковой заточки (SEG)



#### **Неограниченное количество программ для шлифования.**

В памяти станка можно хранить неограниченное многообразие структур. Параметры структур можно сохранять на USB.



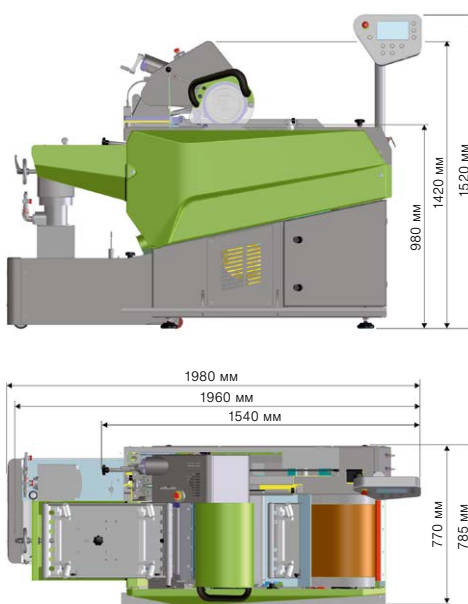
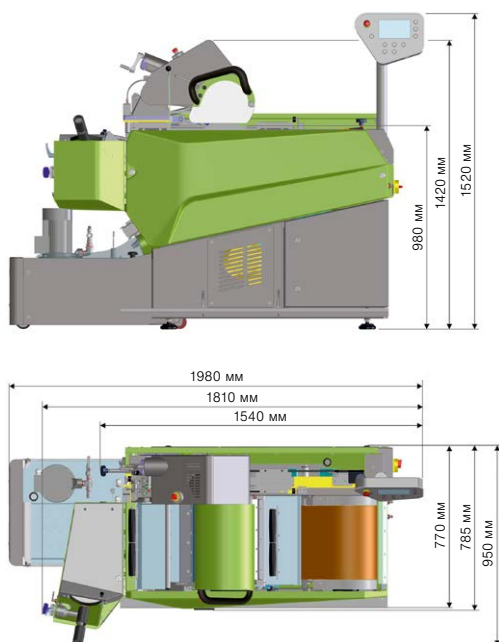
# Omega SBI / RSBI

## Цифры. Информация. Факты.

### Технические характеристики

	Omega SBI с сегментом боковой заточки	Omega SBI без сегмента боковой заточки	Omega RSBI
Шлифовальный камень	Ø 300 x 350 мм		
Частота вращения камня, мин. – макс.	300 – 1300 об/мин		
Скорость шлифовального камня мин. – макс.	3 – 25 мм/с		3 – 35 мм/с
Скорость подачи	5 – 18 м/мин		
Давление прижатия мин. – макс.	140 – 450 Н		
Шлифовальная лента	350 x 1600 мм		
Масса станка	678 кг	643 кг	673 кг
Емкость водяного бака	80 л		
Уровень шума	81 дБ (А)		
Номинальное напряжение	3-фазный переменный ток (нейтраль, земля), 400 – 415 В, 50 Гц		
Частота вращения шлифовальной ленты	540/1080 об/мин		
Номинальная мощность	4,4 кВт		5,3 кВт
Номинальная сила тока	10,1 А		12,3 А
Плавкий предохранитель, мин. – макс.	16 – 20 А		
Номинальное напряжение	3-фаз. пер. ток 208 – 230 В, 60 Гц		
Частота вращения шлифовальной ленты	660/1290 об/мин		
Номинальная мощность	5,0 кВт		4,9 кВт
Номинальная сила тока	16,3 А		17,9 А
Плавкий предохранитель, мин. – макс.	20 А		20 – 25 А
Номинальное напряжение	1-фаз. пер. ток 208 – 230 В, 60 Гц		–
Частота вращения шлифовальной ленты	250 – 1250 об/мин, плавный пуск		–
Номинальная мощность	4,3 кВт		–
Номинальная сила тока	15,2 А		–
Плавкий предохранитель, мин. – макс.	20 – 25 А		–
Боковая заточка кантов (опция)			
Шлифовальная лента (заточки бокового канта)	20 x 1200 мм		

Компания WINTERSTEIGER оставляет за собой право вносить технические изменения.





## Omega S / RS 150 – для высшего мастерства!

Станок для нанесения структуры камнем на горные и беговые лыжи.

Omega S 150 – отличный вариант для перехода на камень-шлифовальные станки Wintersteiger. А станок Omega RS 150 позволит достичь наивысшего мастерства. В данных моделях станков применяются технические находки флагмана Race NC: ширина камня в 150 мм, расположение приводного вала непосредственно на моторе, а также широкий выбор ведущих роликов.





Omega S 150



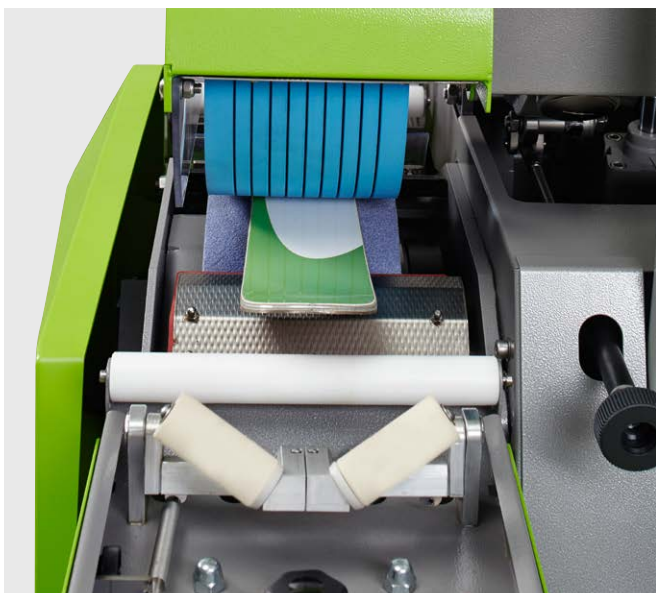
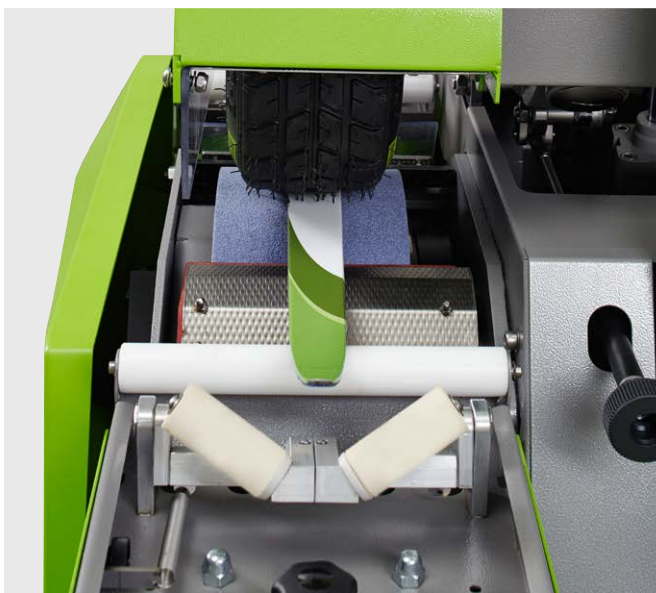
Omega RS 150

### Основные преимущества:

- Профессиональный станок по разумной цене
- Эргономичность и прочность конструкции
- Сенсорный экран с функции «Easy GO» для быстрого выбора
- Легкость в управлении
- Оптимальная поддержка для беговых лыж

### Дополнительные возможности при пакете «Структуры»:

- Комплектация под конкретные нужды
- Центрирование для точного выполнения симметричных структур



Система центрирования для точного выполнения симметричных структур



### Удобство рабочего процесса.

В качестве дополнительной функции для удобства в работе – стол для лыж на выходе.

### Возможности для вашего успеха

- Индивидуально подобранные комплектации описаны на странице 7. Сотрудники WINTERSTEIGER предоставят любую информацию, связанную с комплектацией станков.
- Первостепенные шлифовальные камни и алмазы, специально разработанные компанией WINTERSTEIGER.
- Система выката лыж и сноубордов, стол для инвентаря на выходе



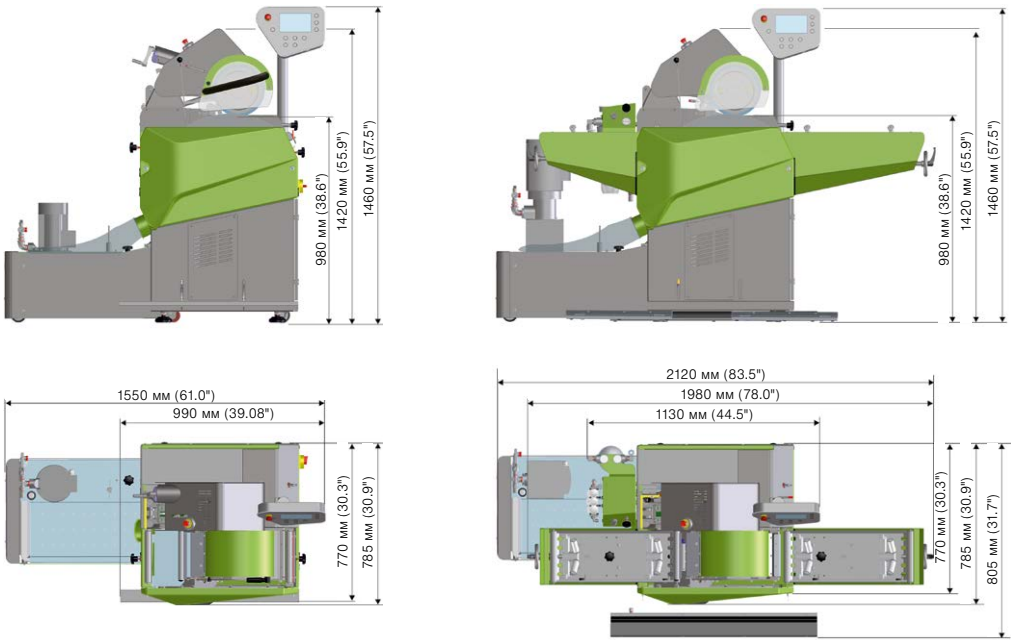
# Omega S 150 / RS 150

## Цифры. Информация. Факты.

### Технические характеристики

	Omega S 150	Omega RS 150
Шлифовальный камень	Ø 350 x 150 мм	
Частота вращения камня, мин. – макс.	250 – 1300 об/мин	
Скорость шлифовального камня мин. – макс.	3 – 25 мм/с	3 – 35 мм/с
Скорость подачи	5 – 18 м/мин	
Давление прижатия мин. – макс.	140 – 450 Н	50 – 500 Н
Масса станка	375 кг	452 кг
Емкость водяного бака	80 л	
Уровень шума	78,8 дБ (А)	
Номинальное напряжение	3-фазный переменный ток (нейтраль, земля), 400 – 415 В, 50 Гц	
Номинальная мощность	3,2 кВт	3,7 кВт
Номинальная сила тока	9,8 А	10,8 А
Плавкий предохранитель, мин. – макс.	16 – 20 А	
Номинальное напряжение	3-фаз. пер. ток 208 – 230 В, 50/60 Гц	
Номинальная мощность	3,2/3,8 кВт	3,7/3,7 кВт
Номинальная сила тока	15,5/15,6 А	17,0/17,2 А
Плавкий предохранитель	20 А	
Компрессор (не включен)		
Производительность компрессора	-	мин. 50 л/мин при давлении 7 бар

Компания WINTERSTEIGER оставляет за собой право вносить технические изменения.





## Omega S / RS 350 – две структуры на одном шлифовальном камне

Станок для нанесения структуры камнем на сноуборды, горные и беговые лыжи.

Этому станку присущи все преимущества станков линейки Omega, при этом его особенностью является камень шириной 350 мм. Можно не только отшлифовать сноуборд, можно работать очень эффективно за счет разделения камня на 2 части. Вы можете создать 2 разные структуры одновременно по одной на каждой из половин камня.

Удобство заключается в том, что на одной половине камня выполняется предшлиф (подготовка скользящей поверхности к нанесению структуры), вторая половина используется для окончательной более точной обработки. Еще одна особенность – возможность сохранять до 100 рабочих программ, необходимых для станка. Для подготовки инвентаря уровня Кубка мира предлагается комплектация с системой центрирования для нанесения симметричных структур.





Omega S 350



Omega RS 350

### Основные преимущества:

- Функция "Easy Go" (Быстрый доступ)
- Эргономичная и прочная конструкция
- Две структуры на одном шлифовальном камне
- Профессиональный станок по разумной цене
- Легкость в управлении

### Дополнительные возможности при пакете «Структуры»:

- Комплектация под конкретные нужды
- Центрирование для точного выполнения симметричных структур



#### **Система центрирования для точного выполнения симметричных структур.**

Оптимальное использование шлифовального камня за счет направляющих «усов».

### **Возможности для вашего успеха**

- Индивидуально подобранные комплектации описаны на странице 7. Сотрудники WINTERSTEIGER предоставят любую информацию, связанную с комплектацией станков.
- Большой выбор расходных материалов обеспечивает идеальный результат подготовки любого инвентаря.
- Для чистоты на рабочем месте воспользуетесь столом на выходе (опция)



#### **Удобство рабочего процесса.**

Опция: система выката лыж и сноубордов, стол для инвентаря на выходе



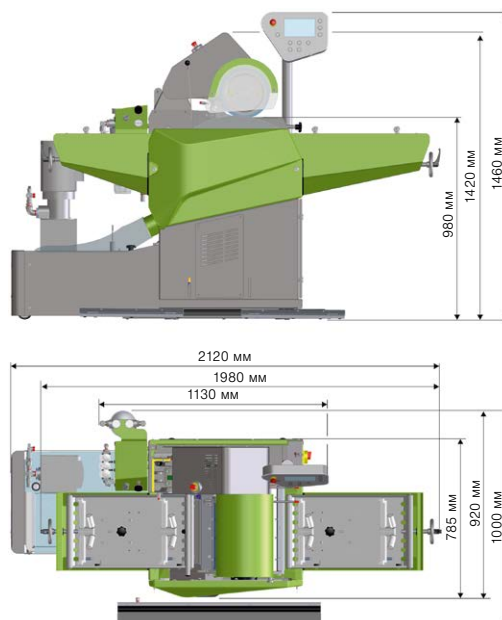
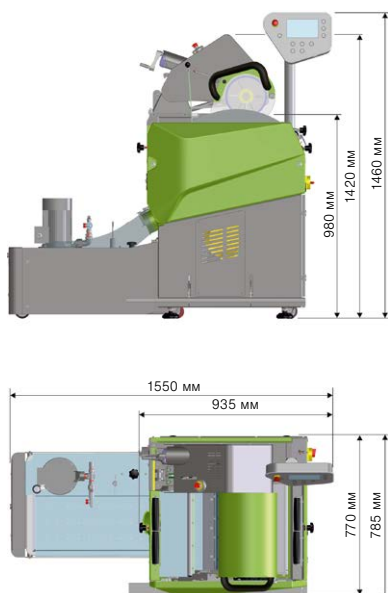
# Omega S 350 / RS 350

## Цифры. Информация. Факты.

### Технические характеристики

	Omega S 350	Omega RS 350
Шлифовальный камень	Ø 300 x 350 мм	
Частота вращения камня, мин. – макс.	300 – 1300 об/мин	
Скорость шлифовального камня мин. – макс.	3 – 25 мм/с	3 – 35 мм/с
Скорость подачи	5 – 18 м/мин	
Давление прижатия мин. – макс.	140 – 450 Н	50 – 500 Н
Масса станка	406 кг	487 кг
Емкость водяного бака	80 л	
Уровень шума	81,2 дБ (А)	
Номинальное напряжение	3-фазный переменный ток (нейтраль, земля), 400 – 415 В, 50 Гц	
Номинальная мощность	3,6 кВт	4,1 кВт
Номинальная сила тока	10,1 А	11,2 А
Плавкий предохранитель, мин. – макс.	16 – 20 А	
Номинальное напряжение	3-фаз. пер. ток 208 – 230 В, 50/60 Гц	
Номинальная мощность	3,6/4,2 кВт	4,1/4,1 кВт
Номинальная сила тока	16,1/16,2 А	17,9/17,9 А
Плавкий предохранитель	20 А	
Компрессор (не включен)		
Производительность компрессора	–	мин. 50 л/мин при давлении 7 бар

Компания WINTERSTEIGER оставляет за собой право вносить технические изменения.





Omega B

Omega B с прижимным валом и боковой заточкой

## Omega B – прочный и универсальный Ленточно-шлифовальный станок для лыж и сноубордов.

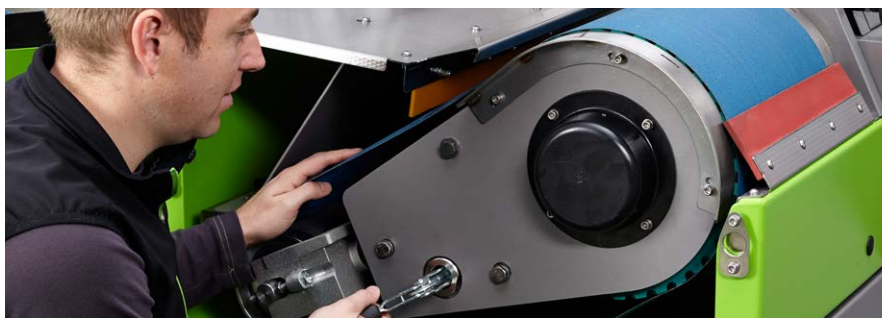
Преимущество станка Omega B – универсальность его применения. Omega B, лучший в своем классе. Он отлично дополняет уже существующие станки, но и сам может играть главную роль в мастерской. Используйте ленточный Omega B для предшлиф, подготовки скользящей поверхности к ремонту, удаления заусенцев на кантах или полировки. Лента 350 мм непременно гарантирует первоклассную обработку лыж и сноубордов. При необходимости заменяется за минуты.





#### Общая оценка.

Удобная для пользователя панель управления обеспечивает полный контроль всех функций станка Omega B. Лента имеет 2 скорости вращения, а скорость вращения прижимного вала задается оператором по желанию.



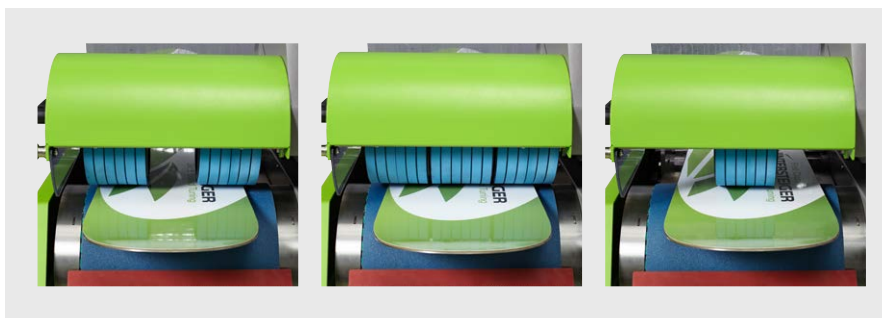
#### Быстрая замена ленты.

Шлифовальную ленту можно заменить почти мгновенно при необходимости. Лента не будет смещаться, так как она регулируется автоматически с помощью центрирующих натяжных роликов. Конструкция станка позволяет легко и быстро производить его очистку.



#### Подача с постоянной скоростью.

Опция автоподдачи позволяет регулировать частоту вращения.



#### Оптимальное распределение давления.

Трехроlikовая система прижимного вала позволяет точно распределять давление на поверхности горных лыж, сноуборда или беговых лыж. Таким образом, достигается оптимальное и ровное нанесение структуры даже на вогнутой или выпуклой скользящей поверхности.



#### Острые канты.

Вот как выглядят инновации заточки сегодня: устройство для заточки кантов (SEG) способствует чистому и четкому результату и для этого не надо быть мастером высшего класса. Угол заточки (от 86° до 90°) устанавливается легко и быстро.

### Возможности для вашего успеха

- Опция с полноценным устройством подачи для безупречной работы
- Выбор жесткости ведущих роликов для наилучших результатов шлифовки.
- Опция сегмента боковой заточки
- Опция блок гидравлической подачи для легкой работы.

#### Основные преимущества:

- Компактность
- Легкая и быстрая замена ленты
- Выбор жесткости ведущих роликов с само-центрирующим отслеживанием
- Оптимальное распределение давление благодаря PCS (Система Контроля Давления) до 450 Н
- Эргономичный и прочный

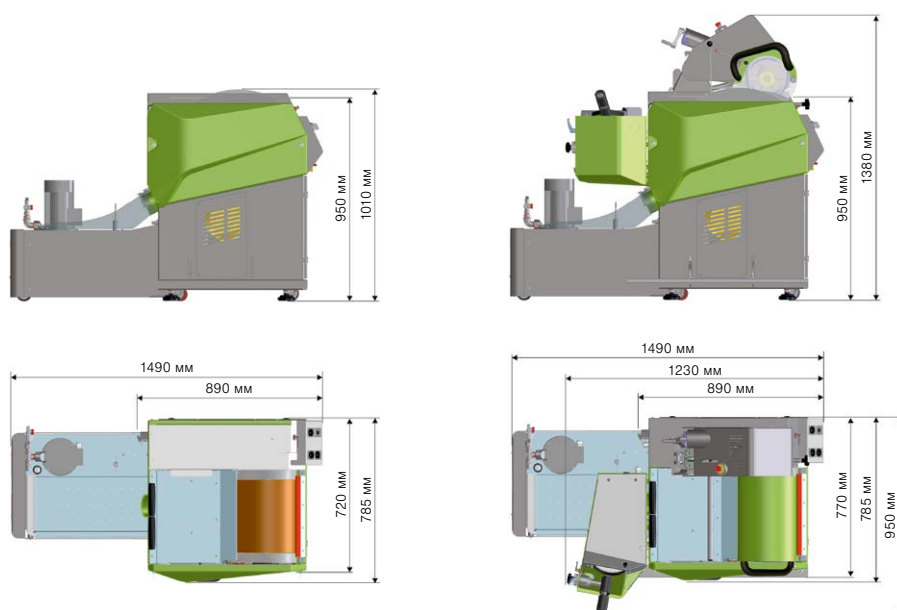
# Omega B

## Цифры. Информация. Факты.

### Технические характеристики

	Omega B	Omega B с прижимным валом	Omega B с сегментом боковой заточки	Omega B с прижимным валом и с сегментом боковой заточки
Шлифовальная лента	350 x 1600 мм			
Емкость водяного бака	80 л			
Уровень шума	80 дБ (А)			
Масса станка	320 кг	370 кг	355 кг	405 кг
Номинальное напряжение	3-фазный переменный ток (нейтраль, земля), 400 – 415 В, 50 Гц			
Частота вращения шлифовальной ленты	540/1080 об/мин			
Номинальная мощность	4,0 кВт	4,4 кВт	4,5 кВт	4,9 кВт
Номинальная сила тока	8,1 А	10,1 А	9,2 А	11,2 А
Плавкий предохранитель, мин. – макс.	16 – 20 А			
Номинальное напряжение	3-фаз. пер. ток 208 – 230 В, 60 Гц			
Частота вращения шлифовальной ленты	660/1290 об/мин			
Номинальная мощность	4,7 кВт	5,0 кВт	5,1 кВт	5,5 кВт
Номинальная сила тока	14,3 А	16,3 А	16,4 А	18,3 А
Плавкий предохранитель	25 А			
Номинальное напряжение	1-фаз. пер. ток 208 – 230 В, 60 Гц			
Частота вращения шлифовальной ленты	830 об/мин			
Номинальная мощность	3,8 кВт	4,2 кВт	4,6 кВт	4,9 кВт
Номинальная сила тока	19,5 А	21 А	23 А	25 А
Плавкий предохранитель	25 А			
Подача (option)				
Скорость подачи мин. – макс.	5 – 20 м/мин			
Давление прижатия мин. – макс.	140 – 450 Н			
Сегмент боковая заточка (опция)				
Шлифовальная лента	20 x 1200 мм			

Компания WINTERSTEIGER оставляет за собой право вносить технические изменения.





# WINTERSTEIGER:

## полный комплекс решений, клиентское обслуживание.

Компания WINTERSTEIGER видит свою миссию не только в производстве товаров-новинок для удовлетворения потребительских нужд клиентов. Ее ожидания идут гораздо дальше. Специалисты компании прекрасно понимают необходимость послепродажного обслуживания, которое включает ряд дополнительных услуг.

### От планирования до реализации.

Компания WINTERSTEIGER обеспечивает комплекс системных решений, отвечающих индивидуальным требованиям клиентов, во всех областях проката и сервиса лыж и сноубордов: 3D-разработки, расчет амортизации и анализ прибыльности.

### Сильная команда по послепродажному обслуживанию.

Целая команда высококвалифицированных технических специалистов профессионально поможет решить следующие вопросы:

- Установка и наладка станков и оборудования
- Обучение
- Техническое обслуживание
- Профилактика
- Консультации
- Модернизация
- Устранение проблем
- Ремонт
- Поддержка
- Быстрая доставка запасных частей

### Индивидуальные финансовые решения.

Компания WINTERSTEIGER предлагает своим клиентам индивидуальные финансовые решения, например, лизинг или фактурирование согласно сервисной заявке.

### Маркетинговое участие.

Компания WINTERSTEIGER оказывает клиентам поддержку по рекламированию лыжного сервиса. Сотрудничество позволяет обеспечить высокую эффективность за счет использования профессиональных рекламных материалов.



Успех начинается с правильных решений,  
принятых в нужный момент. Мы ждем вас!



**First Class**  
**WINTERSTEIGER**  
Ski & Board Tuning

**ООО «ВИНТЕРШТАЙГЕР», 117218 Россия, г. Москва**  
**ул. Кржижановского, д. 14, корп. 3**  
**Тел.: +7 (495) 645 84 91**  
**Факс: +7 (495) 645 84 92**  
**Кольцов Матвей Игоревич**  
**Менеджер по продажам SPORTS**  
**Моб.: +7 (985) 649 22 05**  
**matvey.koltsov@wintersteiger.ru**

#### Головной офис:

**Австрия:** WINTERSTEIGER AG, 4910 Ried, Dimmelstrasse 9,  
Тел.: +43 7752 919-0, Факс: +43 7752 919-52,  
sports@wintersteiger.at

#### Международные представительства:

**Канада:** WINTERSTEIGER Inc., CDN-Laval Q.C. H7L 5A1,  
964 Bergar Street, Тел.: +1 450 6637800, Факс: +1 450 6632896,  
info@canada.wintersteiger.com

**Германия:** WINTERSTEIGER AG, Subsidiary Germany,  
99310 Arnstadt, Alfred-Ley-Strasse 7, Тел.: +49 3628 66399 1970,  
Факс: +49 3628 66399 1973, sports@wintersteiger.at

**Франция:** SKID-WINTERSTEIGER S.A.S., 73800 Ste. Hélène du Lac,  
Parc d'Activités Alpespace, Тел.: +33 479 25-1160,  
Факс: +33 479 25-1161, office@skid-wintersteiger.com

**Италия:** WINTERSTEIGER Italia s.r.l., 39036 Badia (BZ),  
Fraz. La Villa – Strada Ninz 82, Тел.: +39 0471 844 186,  
Факс: +39 0471 188 1664, info@wintersteiger.it

**Россия:** ООО WINTERSTEIGER, Krzhizhanovsky Str. 14, Build. 3,  
117218 Moscow, Russia, Тел.: +7 495 645 84 91,  
Факс: +7 495 645 84 92, office@wintersteiger.ru

**Швейцария:** WINTERSTEIGER Schweiz AG, 6331 Hünenberg,  
Chamerstrasse 44, Тел.: +41 41 780 23 22, Факс: +41 41 780 23 90,  
office@wintersteiger.ch

**США:** WINTERSTEIGER Inc., 4705 Amelia Earhart Drive,  
Salt Lake City, UT 84116-2876, Тел.: +1 801 355-6550,  
Факс: +1 801 355-6541, mailbox@wintersteiger.com

#### Дистрибьюторская сеть:

Аргентина, Австралия, Бельгия, Нидерланды, Люксембург, Босния Герцеговина, Болгария, Чили, Китай, Хорватия, Чешская Республика, Дания, Финляндия, Великобритания, Венгрия, Япония, Македония, Новая Зеландия, Норвегия, Польша, Румыния, Сербия, Словакия, Словения, Испания, Южная Корея, Швеция, Турция. Контактные данные наших представителей смотрите на сайте [www.wintersteiger.com/sports](http://www.wintersteiger.com/sports).