



127411, Москва, Дмитровское ш., д. 157, стр. 9
тел.: +7 (499) 709-98-16, +7 (499) 709-94-76
ratrakservice@gmail.com ratrakservice.com

Ратрак-сервис Задач много - компания одна!

Оборудование для горнолыжных комплексов

Коммерческое предложение на снегоуплотнительную машину Ohara DF 430 (Япония)

Уважаемые Дамы и Господа!

Имеем честь предложить Вашему вниманию Ohara DF- 430.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры (мм)	
Длина без навесного оборудования	5670
Длина с навесным передним и задним оборудованием	10090
Ширина без навесного оборудования	5000
Ширина с передним отвалом	6000
Ширина со снежной фрезой	6000
Высота с сигнальным маячком	2910
Высота по верх кабины	2720
Высота с открытой кабиной	3280
Длина грузовой части	1580
Ширина грузовой части	1550
Расстояние от земли до грузовой платформы	1150
Дорожный просвет	385
Ширина с гусеницами	2000
Вес (кг)	
Масса транспортного средства	8300
Грузоподъемность	1800
Масса транспортного средства брутто	10100
Удельное давление МПа (кг/кв.см)	0.0044 (0.045)
Эффективность	
Скорость движения (км/час)	0 - 20



127411, Москва, Дмитровское ш., д. 157, стр. 9
 тел.: +7 (499) 709-98-16, +7 (499) 709-94-76
 ratrakservice@gmail.com ratrakservice.com

Ратрак-сервис **Задач много - компания одна!**

Оборудование для горнолыжных комплексов

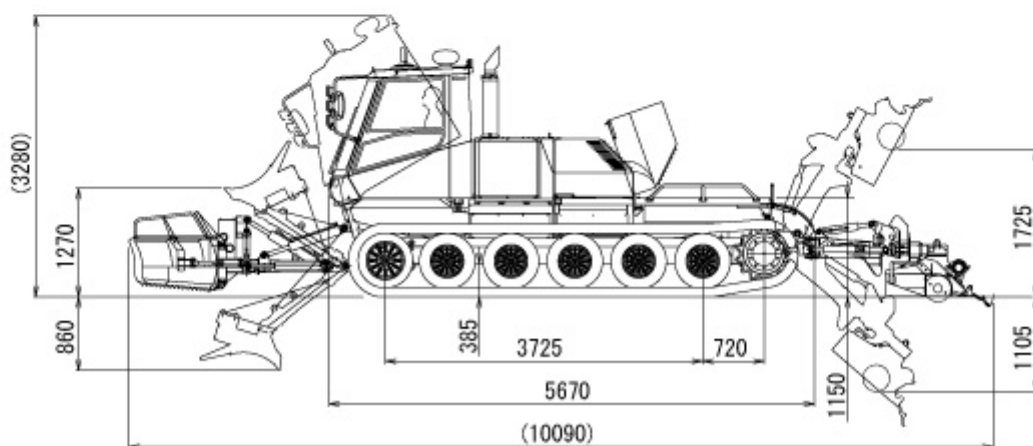
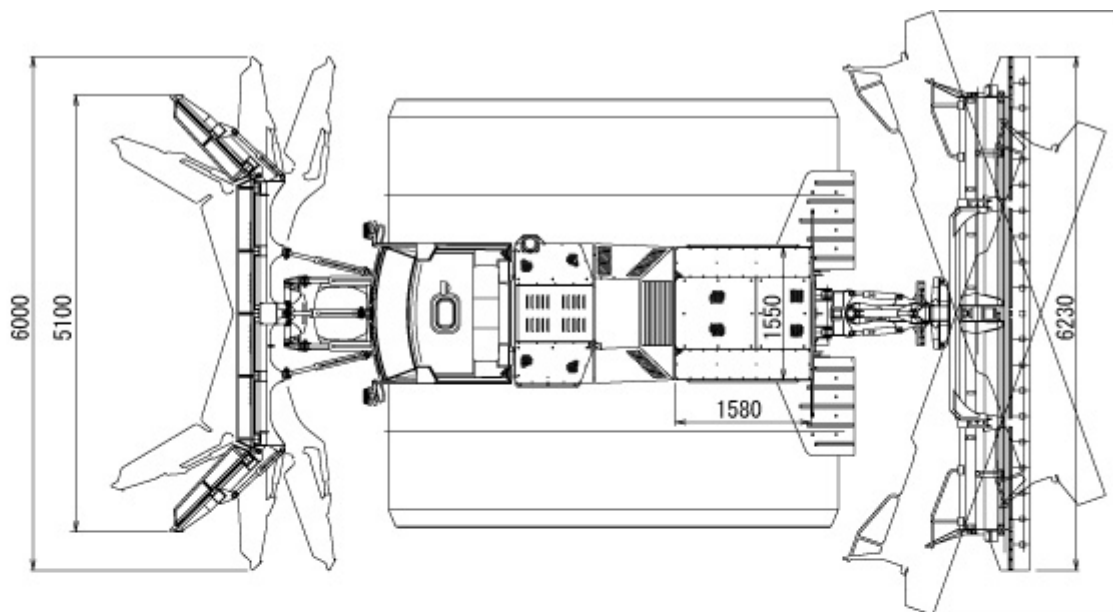
Производительность (кв.м/час)	120000	
Способность преодолевать подъем	120% (50°)	
Минимум радиус поворота (м)	0	
Двигатель		
Модель	CAT C13	
Тип	Шестицилиндровый, четырехтактный дизельный двигатель, с прямым впрыском и воздушным охлаждением	
Объем двигателя (л)	12.8	
Мощность кВт (л.с.)/об. мин	310 (415)/1800~2100	
Максимальный вращающий момент Нм (кгм)/об. мин	1896 (194)/1400	
Вместимость топливного бака (л)	290	
Стартер (В-кВт)	24-7.5	
Генератор переменного тока (В- А)	24- 100	
Аккумулятор (V - Ah)	12-140 X 2	
Силовая система		
	Система управления	Электронная система управления гидростатическим двигателем и штурвал или 2 рычага
Тормоз		
Главный тормоз	гидростатический тормоз	
Стояночный тормоз	гидравлические дисковые тормоза	



127411, Москва, Дмитровское ш., д. 157, стр. 9
тел.: +7 (499) 709-98-16, +7 (499) 709-94-76
ratrakservice@gmail.com ratrakservice.com

Ратрак-сервис Задач много - компания одна!

Оборудование для горнолыжных комплексов





127411, Москва, Дмитровское ш., д. 157, стр. 9
тел.: +7 (499) 709-98-16, +7 (499) 709-94-76
ratrakservice@gmail.com ratrakservice.com

Ратрак-сервис Задач много - компания одна!

Оборудование для горнолыжных комплексов

DEER FORTE – 430. Мощность свыше 400 лошадиных сил, ширина рабочей поверхности навесного оборудования 6 м, имеет большую эффективность в работе и позволяет сделать подготовку склона быстрее и качественней. DF-430 оптимально сбалансированное транспортное средство. Простота эксплуатации сочетается с высокой эффективностью работы. Экологические параметры удовлетворяют европейскому классу EURO 4. Надёжность, высокое качество подготовки снега позволяют получать Вашему курорту склоны для отдыха и спорта мирового уровня.



Высокая подвижность. Улучшенная гидравлическая система ускоряет скорость работы и повышает способность уплотнения снега, как при кратковременной работе перед ночным катанием, так и при длительной рабочей смене, и позволяет быть уверенным в эффективной работе.

Усовершенствованный интерьер. Увеличенная вместимость кабины, улучшенный обзор окружающего пространства, прекрасная циркуляция воздуха и оптимизированное расположение органов управления и переключателей создают более удобную рабочую среду для оператора. Кроме того, рабочее кресло оператора расположено выше, позволяя увеличить площадь обзора рабочего пространства вокруг кабины. Эргономика рабочего пространства оператора позволяет снизить утомляемость и даёт возможность оставаться более внимательным при длительной работе.

Сокращение производственных затрат. Чтобы увеличить срок службы транспортного средства, была уменьшена масса машины с помощью использования новых материалов для шасси и других структурных объектов, используя специальные высокопрочные стали и специальную легированную сталь для нижней части.

Новые возможности. Новый цифровой бортовой компьютер позволяет получать информацию о работе более детально. Мультиплексный механизм руля уменьшает время реакции от поворота руля до





127411, Москва, Дмитровское ш., д. 157, стр. 9
тел.: +7 (499) 709-98-16, +7 (499) 709-94-76
ratrakservice@gmail.com ratrakservice.com

Ратрак-сервис Задач много - компания одна!

Оборудование для горнолыжных комплексов

срабатывания движительных механизмов. Выключатели контроля работы ротора фрезы перемещены в рычаги контроля отвала. Оператор может управлять фрезой, не отодвигая его/ее правую руку от рычага контроля отвала.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- **КАТАЛОГ ЗАЧАСТЕЙ**
- **ИНСТРУКЦИЯ**
- **КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТОВ**

УСЛОВИЯ

- **ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЕЙСТВУЕТ В ТЕЧЕНИИ 30 ДНЕЙ**
- **СРОК ПОСТАВКИ 60 ДНЕЙ ПОСЛЕ ОПЛАТЫ**
- **УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ: 100% ПРЕДОПЛАТА**
- **DDP МОСКВА**

ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ НАРАБОТКИ