



**ТОЛЬКО
ВЕСЕННЕЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

Dazzling Blue (синий)/Cyan (голубой)
Black (черный) (только весеннее предложение)

ДВИГАТЕЛЬ ROTAX®

850 E-TEC

Особенности двигателя	Жидкостное охлаждение, 3D RAVE™
Количество цилиндров	2
Рабочий объем	849 см ³
Диаметр цилиндра	82 мм
Ход поршня	80,4 мм
Максимальная частота вращения коленчатого вала двигателя	7900 об/мин
Подача топлива	Непосредственный и предварительный впрыск топлива с электронным управлением
Рекомендуемый тип топлива	Неэтилированный бензин
Минимальное октановое число	95
Топливный бак	37 л
Объем резервуара системы смазки (2-такт.)	3,4 л

ТРАНСМИССИЯ

Тип ведущего шкива вариатора	pDrive с возможностью быстрой регулировки
Тип ведомого шкива вариатора	QRS
Тормозная система	С гидравлической магистралью в оплетке из нержавеющей стали, пластиковый главный тормозной цилиндр

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Платформа	Radian
Лыжи	Blade DS+
Сиденье	BoonDocker DS, одноместное
Руль	U-образный, алюминиевый, с J-образными рукоятками, низкий поручень на руле
Проставка руля	140 мм
Стартер	Ручной SHOT (только весеннее предложение)
Реверс	RER

ЦВЕТ

РАЗМЕРЫ

Общая длина*	3240 мм
Общая ширина	1120 мм
Общая высота	1330 мм
Ширина лыжной колеи	921 мм
Номинальная ширина гусеницы	400 мм
Номинальная длина гусеницы	3912 мм
Гусеница/ высота грунтозацепов	PowderMax Light FlexEdge/76 мм PowderMax Light FlexEdge/64 мм (только весеннее предложение)

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	LFS
Передние амортизаторы	KYB 36 Kashima
Задняя подвеска	PPS ² -DS+ -3900
Центральный амортизатор	KYB 36 Kashima
Задний амортизатор	KYB 36 Kashima

Обогрев рычага дроссельной заслонки	Стандартная комплектация
Рукоятки с обогревом	Стандартная комплектация
Комбинация приборов	Цифровой дисплей 4,5 дюйма
Зеркала	
Ветровое стекло	
Сцепное устройство	
Разъем (-ы) для подключения визора с обогревом	
Электрическая розетка (12 В)	В переднем отделении

* Длина снегохода без снегоотражателя.

LYNX

BOONDOCKER DS 4100

2021**ТОЛЬКО
ВЕСЕННЕЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

ДВИГАТЕЛЬ ROTAX®

850 E-TEC

Особенности двигателя	Жидкостное охлаждение, 3D RAVE™
Количество цилиндров	2
Рабочий объем	849 см ³
Диаметр цилиндра	82 мм
Ход поршня	80,4 мм
Максимальная частота вращения коленчатого вала двигателя	7900 об/мин
Подача топлива	Непосредственный и предварительный впрыск топлива с электронным управлением
Рекомендуемый тип топлива	Неэтилированный бензин
Минимальное октановое число	95
Топливный бак	37 л
Объем резервуара системы смазки (2-такт.)	3,4 л

ТРАНСМИССИЯ

Тип ведущего шкива вариатора	pDrive с возможностью быстрой регулировки
Тип ведомого шкива вариатора	QRS
Тормозная система	С гидравлической магистралью в оплетке из нержавеющей стали, пластиковый главный тормозной цилиндр

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Платформа	Radien
Лыжи	Blade DS+
Сиденье	BoonDocker DS, одноместное
Руль	U-образный, алюминиевый, с J-образными ручьями, низкий поручень на руле
Проставка руля	140 мм
Стартер	Ручной с SHOT
Реверс	RER
Обогрев рычага дроссельной заслонки	Стандартная комплектация

ЦВЕТ

Dazzling Blue (синий)/Cyan (голубой)

РАЗМЕРЫ

Общая длина*	3370 мм
Общая ширина	1120 мм
Общая высота	1330 мм
Ширина лыжной колеи	921 мм
Номинальная ширина гусеницы	400 мм
Номинальная длина гусеницы	4178 мм
Гусеница/ высота грунтозацепов	PowderMax Light FlexEdge/76 мм

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	LFS
Передние амортизаторы	KYB 36 Kashima
Задняя подвеска	PPS ² -DS+ -4100
Центральный амортизатор	KYB 36 Kashima
Задний амортизатор	KYB 36 Kashima

Ручьятки с обогревом	Стандартная комплектация
Комбинация приборов	Цифровой дисплей 4,5 дюйма
Зеркала	
Ветровое стекло	
Сцепное устройство	
Разъем (-ы) для подключения визора с обогревом	
Электрическая розетка (12 В)	В переднем отделении

* Длина снегохода без снегоотражателя.

©2020 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Все права защищены. ™, © логотип BRP являются торговыми марками компании BRP или ее филиалов. Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельцам. Компания BRP, придерживаясь политики постоянного совершенствования продукции и внедрения инновационных решений, оставляет за собой право на изменение технических характеристик, конструкции, дизайна, цены и комплектации выпускаемых изделий, не принимая на себя каких-либо дополнительных обязательств.

