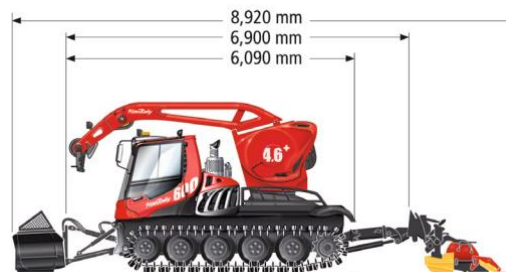
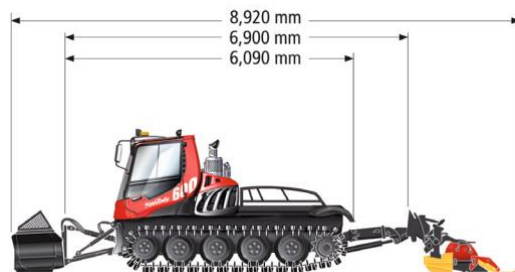
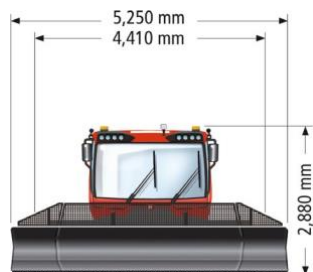


Интуиция - ключ к инновации

новый PistenBully 600

PistenBully®

600



Размеры

	600/600 W
Ширина	без гусениц 2500 мм
	с 7-ленточными гусеницами CombiPlus Track 1650 мм 4210 мм
	со стальными гусеницами 1650 мм 4210 мм
	со стальными гусеницами типа «X-Track» 975 мм 3150 мм
	с промежуточным финишёром AFF 5,5 м 5480 мм
	С гидравлически складными боковыми финишёрами AFF Comfort 5,5 м 5480 - 6170 мм
Ширина открытого отвального ножа	5250 мм
Ширина закрытого отвального ножа	4410 мм
Высота отвального ножа	1170 мм
Высота	общая 2880 мм
	над лебедкой в рабочем положении 3280 мм
	с откинутой кабиной 3360 мм
Дорожный просвет	350 мм
Длина	с отвальным ножом и снежной фрезой 8920 мм
	Длина погрузочной площадки 1890 мм
Ширина погрузочной площадки	1920 мм
Рекомендуемые размеры гаража	Длина 11000 мм
	Ширина 6000 мм
	Высота 3500 мм

- Экологичный шестицилиндровый двигатель мощностью 461 л.с. и мощным крутящим моментом (норма токсичности - EU Stage V)
- Уменьшенный вес в сочетании с повышенной эффективностью для максимальной удельной мощности и, как следствие, улучшенные характеристики проходимости
- Удобный и запатентованный джойстик для пропорционального управления 4х функций отвального ножа одновременно
- Запатентованный iTerminal и 10-дюймовый сенсорный дисплей с цветной подсветкой активных систем машины упрощает работу
- Эргономичный и запатентованный водительский блок, состоящий из кресла, штурвала, подлокотника и джойстика с возможностью индивидуальных настроек
- Запатентованные вспомогательные системы SlopeTracer, AutoTracer и система автоматического натяжения троса лебёдки обеспечивают идеально отфрезерованный склон, устойчивость при движении поперек и маневренность
- Усиленное шасси с четырьмя регулируемыми ходовыми осями для непревзойденного толкающего усилия
- Ксенонные и галогеновые фары рабочего освещения, ксенонный пакет основного освещения и камера для лучшего кругового обзора

Лебёдка

	600 W
Бесступенчатое тяговое усилие, автоматическое	4,6 т
Диаметр троса	11 мм
Длина троса	1050 м
Полезная длина троса	1000 м
Предельная нагрузка троса	13,8 т
Вес (лебёдка, трос и конструкция)	2110 кг

Весовые характеристики

	600	600 W
Вес	Без гусениц 6520 кг	8930 кг
Вес гусениц типа «X-Track» 975 мм	1280 кг	1280 кг
Вес 7-ленточных гусениц Track 1650 мм	2030 кг	2030 кг
Вес стальных гусениц 1650 мм	2500 кг	2500 кг
Общий вес	С гусеницами CombiPlus, отвальным ножом и снежной фрезой 10780 кг	13190 кг
Максимально допустимая масса	13500 кг	14500 кг
Грузоподъёмность погрузочной площадки	1500 кг	2500 кг
Удельная мощность	31,79 кг/кВт	38,89 кг/кВт

PistenBully®

600

Кабина

Комфортная система обогрева	Автоматический режим и регулировка температуры
Сиденье водителя	Пневматическое, с механической и пневматической регулировкой, подогревом и вентиляцией
Элементы управления	Джойстик для четырёх одновременных перемещений, iTerminal, подлокотник
Окна	Обогрев переднего, заднего и раздвижных боковых окон
Наружные зеркала	Обогреваемые широкоугольные с электроприводом
Стеклоочистители	Система обогрева и мойки лобового стекла (только для моделей с лебёдкой)

Электрические характеристики

Рабочее напряжение	24 В
Генератор	24 В/180 А
Аккумуляторы	2 x 12 В/152 Ач
Мощность при холодном запуске	1130 А

Освещение

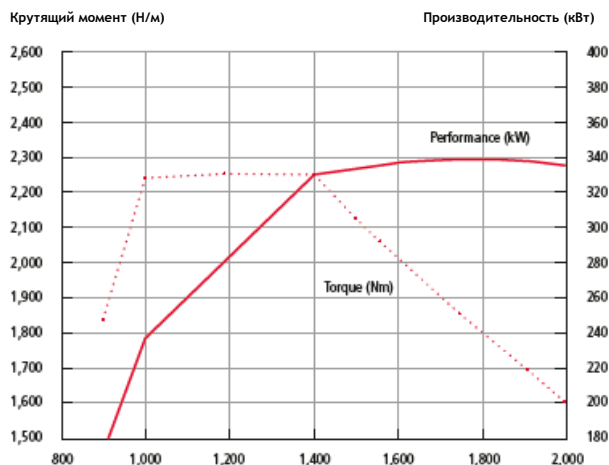
Переднее	4 ксеноновые фары, 2 ксеноновые рабочие фары, 2 галогеновые рабочие фары
Заднее	2 галогеновые рабочие фары, 2 ксеноновые рабочие фары
Боковое (несущая рама)	2 LED фары
Крыша кабины	1 LED прожектор

Рабочее оборудование

Отвальный нож 4,4 м	со снегометом
Снежная фреза AlpineFlex 5,5 м	с направляющими, механической блокировкой и LED-освещением
Снежная фреза AlpineFlex Comfort 5,5 м	с гидравлически складными боковыми финишёрам, гидравлической блокировкой и LED-освещением

Характеристики управляемости

	600	600 W
Скорость	0-23 км/ч, бесступенчатая	0-20 км/ч, бесступенчатая
Скорость с работающей лебёдкой		0-17 км/ч
Угол подъёма	до 100%	
Радиус разворота	0	



Двигатель

Тип	Cummins X 12
Количество цилиндров	6
Объём	11,8 л/11800 см ³
Мощность	339 кВт
Норма токсичности	Tier 4f и EU Stage V
Максимальный крутящий момент	2250 Нм при 1200 об/мин
Объём топливного бака	300 л
Объём бака DEF (AdBlue®)	38 л
Расход топлива	от 19,5 л
Приводной насос	175 см ³
Приводы	125 см ³
Насос фрезы	105 см ³
Гидромотор фрезы	2 x 63 см ³

Дополнительное оснащение

Управление рычагом
Подогреватель гидравлического масла
Фронтальный отсекаль высокого давления
Вспомогательный обогрев (контур охладителя)
Автоматическое кондиционирование воздуха
Камера заднего вида (входит в комплект с лебёдкой)
Акустическая система (сабвуфер и усилитель Alpine)
SNOWSat (V1/V3)
Система понижения давления питания при холодном запуске
Тягово-цепное устройство
Трос для лебедки 1400 м