

Куда:	ООО "Якутская электросетевая компания"	Откуда:	ООО «НАК МАШИНЕРИ»
Кому:	Дураеву Н.Н.	От кого:	Константинов Сергей
Телефон		Телефон:	7 915 304 72 44 моб. офис +7 495 669 78 22 доб.7208
E-mail:	yaesk@YAGC.RU	E-mail:	ksv@nationalrent.ru
Дата:	26.02.2020.	Адрес:	125362,г. Москва, ул. Свободы, д. 35

Уважаемый, Николай Никифорович,

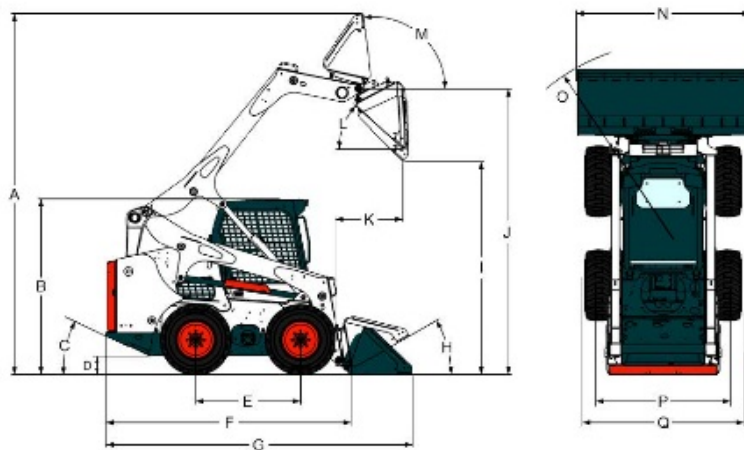
На Ваш запрос и в соответствии с предварительной договоренностью направляю коммерческое предложение на поставку интересующего оборудования BOBCAT.

Погрузчик универсальный BOBCAT S770

Номинальная грузоподъемность (50% опрокидывающей нагрузки), кг	1 569
Статическая опрокидывающая нагрузка, кг	3 137
Подача гидронасоса (std./ HF), л/мин	87,1 / 151,0
Скорость движения 1-я / 2-я скорость, км/ч	11,4 / 19,8
Длина с ковшом (G), мм	3 597
Ширина с ковшом (N), мм	2 032
Высота (B), мм	2 065
Высота подъема ковша (стрела поднята, ковш горизонтально, J), мм	3 353
Подъем стрелы ковша	вертикальный
Органы управления передвижением/гидравликой	рычаги, педали
Рабочая масса (с ковшом, оператором, заправленным баком), кг	4 162
Двигатель	Колесный
Двигатель	Kubota V3800
Тип топлива / охлаждения	дизель / жидкостное
Мощность при 2400 об/мин., кВт (л.с.)	67,6 кВт (92 л.с.)
Число цилиндров	4
Рабочий объем, л	3,8

Стандартная комплектация погрузчика включает:

Регулируемое поддресоренное сиденье. Автоматический обогреватель поступающего воздуха. Дополнительная гидравлика: переменная подача/максимальная подача. Рама Bob-Tach™. Система блокировки управления Bobcat (BICS). Двухпозиционный переключатель скоростей. Кабина оператора в исполнении Deluxe* — включает в себя внутреннюю облицовку пеноматериалом, боковое, верхнее и заднее окна, потолочное освещение и разъем электропитания, держатель для чашки, отсек для хранения, звуковой сигнал. Система защиты при переворачивании (ROPS), система защиты от падающих предметов (FOPS). Гидравлическая система позиционирования ковша (в комплекте с выключателем). 7-pin электронатор для подключения навесного оборудования. Передняя дверь со стеклоочистителем. Контрольно-измерительные приборы. Упор стрелы. Рабочее освещение (переднее и заднее). Стояночный тормоз. Ремень безопасности. Рама безопасности. Турбонагнетатель с допущенным к эксплуатации искроуловителем. 12x16,5, 12-слойные, шины для тяжелых условий эксплуатации. Комплект документации на русском языке.



S770

(A)	4232.0 mm
(B)	2065.0 mm
(D)	207.0 mm
(E)	1227.0 mm
(F)	2903.0 mm
(G)	3597.0 mm
(H)	30°
(I)	2649.0 mm
(J)	3353.0 mm
(K)	800.0 mm
(L)	42°
(N)	2030.0 mm
(O)	2179.0 mm
(P)	1507.0 mm
(Q)	1832.0 mm

Наименование	Цена, USD/шт.
Погрузчик Bobcat S770, в стандартной комплектации	83 860 usd
Дополнительное оборудование:	
Ковш Bobcat строительный/ индустриальный - ширина 203 см, объем 0,47 м3	1 300 usd
Вилы паллетные Bobcat, усиленные - длина 122 см	1 720 usd
Щетка Bobcat угловая поворотная - ширина подметания в прямом положении – 2 130 мм - ширина подметания с полным поворотом – 1 956 мм @ 25° Электрогидравлическое управление функциями (из кабины оператора). https://www.youtube.com/watch?v=l_xVnafxDjw&list=PL3C6AB44C51CE4D54	8 770 usd
Доставка до склада Покупателя	Рассчитывается дополнительно
Погрузчик Bobcat S770 с вышеперечисленным навесным оборудованием, в стандартной комплектации, со склада в Москве, включая НДС и утилизационный сбор**:	95 650 USD

** - в цену включен утилизационный сбор в отношении самоходных машин (в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 639 от 31.05.2018.).

Цены указаны в долларах США (USD), включают НДС и все российские налоги.
Оплата по курсу ЦБ РФ на день проведения платежа.

Срок поставки: В наличии на складе в Москве

Гарантия: погрузчик – 24 месяца или 2000 моточасов,
навесное оборудование - 12 месяцев

Надеюсь, предоставленная информация будет полезна для вас при принятии решения о приобретении оборудования. В случае возникновения вопросов прошу незамедлительно обращаться.

С уважением,
Константинов Сергей
Руководитель регионального отдела
Адрес: 125362, г. Москва, ул. Свободы, д. 35
Моб.: +7 915 304 72 44
Тел: +7 495 669 78 22 доб. 7208
E-mail: ksv@nationalrent.ru