

G-FORCE™

Напорный моечный аппарат для профессионалов



ДОСТОИНСТВА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

- Мощное средство в распоряжении профессионалов для подготовки поверхностей, химической обработки, очистки горизонтальных поверхностей и т.п.
- Легко перемещается по любой поверхности
- Легко загружается/выгружается

МАТЕРИАЛЫ

Вода - Химические вещества

Painter - безвоздушное распыление и профессиональная окраска в тяжелых условиях

ПРЯМОЙ ПРИВОД - РЕМЕННЫЙ ПРИВОД



G-FORCE™

Напорный моечный аппарат для профессионалов



Устройство тележки
Легко перевозится
Большие колеса для неровной местности
Легко поднимается по ступенькам



Приподнятый руль
Легко поднимается
Предохраняет насос
Резиновые опоры для устойчивости



Насос для профессионалов с ременной передачей
Типовой тепловой предохранительный клапан
Регулируемое давление
Керамический поршень тройного действия

G-FORCE™

СПЕЦИФИКАЦИИ



QuickDisconnect™
Инжектор химических реагентов

Устройство с двумя ремнями
предотвращает простои: если один ремень выходит из строя, оборудование продолжает работать

Электрозапуск

Дополнительная мощность
Газовый бак на 22 литра



Стойка для распылителя и шланга

Приподнятый руль

Двигатель компании Honda

Регулируемый клапан давления



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Пистолеты-распылители

244779	напорный моечный аппарат 50 см, без наконечника
244784	типовой, 75 см
800429	компенсирующий, с рукояткой, 75 см
116564	выдвижной, 55 см

Шланги (3/8" x 15 м)

244782	210 бар
244783	280 бар

Удлинитель переходника

801134	80 см, сталь
801558	80 см, нержавеющая сталь
803499	150 см, алюминий
803500	250 см, алюминий

Мокрая пескоструйная обработка

244766	комплект для мокрой пескоструйной обработки
800031	клапан экономии песка

Устройство очистки горизонтальных поверхностей

116562	280 бар
--------	---------

Муфты

801568	3/8"(м) x 3/8"(ф)
801569	3/8"(ф) x 3/8"(ф)

Сопла

198012	поворотные, 250 бар
198014	поворотные, 360 бар
198013	качающиеся

QuickDisconnect™ Таблица выбора распылительных сопел

G-FORCE™	3030-210	3340-230
0° красный	805539	805539
15° желтый	805548	805544
25° зеленый	805549	805545
40° белый	805550	805546
Комплект из 4 штук	244769	244769
Хим. сопло	805634	805634
Сопло для пескоструйной обработки	805316	805316

G-FORCE™	3540-245	4043-280
0° красный	805543	805543
15° желтый	805544	805544
25° зеленый	805545	805545
40° белый	805546	805546
Комплект из 4 штук	800708	800708
Хим. сопло	805634	805634
Сопло для пескоструйной обработки	805316	805513

	2730B-190	2730H-190	3030-210	3340-230	3540-245	4043-280
	Прямой привод	Прямой привод	Прямой привод	Прямой привод	Прямой привод	Ременный привод
Номер позиции детали	244811	244812	244813	244814	244815	800707
Тип двигателя	B & S	Honda	Honda	Honda	Honda	B & S
Мощность двигателя	6,5 л.с. 4,8 кВт	200 см³ 4,8 кВт	270 см³ 6,7 кВт	337 см³ 8,2 кВт	389 см³ 9,7 кВт	16 л.с. 12 кВт
Макс. давление	190 бар	190 бар	210 бар	230 бар	245 бар	280 бар
Вес	43 кг	45 кг	61 кг	69 кг	70 кг	116 кг

Агрегаты с прямым приводом поставляются в сборе с шлангом высокого давления 15 м x 3/8", распылителем и переходником 50 см, 4 типовыми цветными наконечниками QuickDisconnect™, комплектом инжектора химических реагентов, наконечником RotoBlast™, масло для газового двигателя находится в отдельной емкости.

Агрегаты с ременным приводом поставляются в сборе с шлангом высокого давления 15 м x 3/8", усиленным распылителем 75 см с арматурой QuickDisconnect™, 4 типовыми цветными наконечниками QuickDisconnect™, комплектом инжектора химических реагентов, тепловым предохранительным клапаном, разгрузочным и предохранительным клапанами.