

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





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

2730B-190 2730H-190 3030-210 3340-230 3540-245 4043-280 Прямой привод Прямой привод Прямой привод Прямой привод Прямой привод Ременный привод 244811 244812 244813 244814 244815 800707 Номер позиции детали Тип двигателя **B&S** Honda Honda Honda **B&S** Honda Мощность двигателя 6.5 л.с. 200 cm³ 270 cm³ 337 cm³ 389 cm³ 16 л.с. 4.8 kBT 4.8 кВт 6.7 кВт 8.2 кВт 9.7 кВт 12 кВт Макс. давление 190 бар 190 бар 210 бар 230 бар 245 бар 280 бар 43 кг 45 кг 61 кг 69 кг 116 кг

Агрегаты с прямым приводом поставляются в сборе с шлангом высокого давления 15 м х 3/8", распылителем и переходником 50 см, 4 типовыми цветными наконечниками QuikDisconnect™, 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 х 3/8", усиленным распылителем 75 см с арматурой QuikDisconnect™, 4 типовыми цветными наконечниками QuikDisconnect™, комплектом инжектора химических реагентов, тепловым предохранительным клапаном, разгрузочным и предохранительным клапанами.

G-FORCE™

Напорный моечный аппарат для профессионалов



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



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

Удлинители 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) х 3/8"(ф) 801569 3/8"(ф) х 3/8"(ф)

Сопла

G-FORCE™

198012 поворотные, 250 бар 198014 поворотные, 360 бар

198013 качающиеся

QuikDisconnect™ Таблица выбора распылительных сопел

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
EU UUNIUNDIN	000040	000040
40° белый	805546	805546
40° белый	805546	805546