

The KING of AIRLESS

Первый промышленный электрический распылитель для нанесения защитных покрытий





СОКРАЩЕНИЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ



ОТСУТСТВИЕ ОБЛЕДЕНЕНИЯ



ПОНИЖЕННЫЙ УРОВЕНЬ ШУМА





ТРЕХЛЕТНЯ! ГАРАНТИЯ



СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ АТЕХ



КОНЦЕПЦИЯ «ВКЛЮЧИ И РАБОТАЙ»

Безвоздушный электрический распылитель

Распылитель e-Xtreme работает от наиболее надежного, удобного и доступного источника энергии - электричества, что сглаживает потери производительности, вызванные использованием компрессора. Кроме того, за счет применения электричества уменьшается пульсация и предотвращается обледенение двигателя, а значит, покрытия наносятся более равномерно. Теперь так будет всегда!

Узнайте обо всех преимуществах



electric-airless.com



Какая система подходит Вам больше всего?

Электрические безвоздушные распылители e-Xtreme представлены двумя моделями: Ex45 и Ex35. Независимо от того какой уровень давления Вам необходим, компания Graco может предложить необходимый Вам распылитель.





модель модель	E-XTREME° EX45	E-XTREME® EX35
Максимальное Рабочее давление	310 Бар	240 Бар
Максимально рекомендуемый размер сопла*	0,53 мм при давлении распыления 276 Бар	0,58 мм при давлении распыла 220 Бар
Bec	135 кг	135 кг
Габаритные размеры (Ширина X Высота х Глубина)	65,40 x 123,82 x 73,66 см (25,75 x 48,75 x 29″)	65,40 x 123,82 x 73,66 см (25,75 x 48,75 x 29″)
Диапазон рабочих температур	от -5°C до 50°C (от 23°F до 120°F)	от -5°C до 50°C (от 23°F до 120°F)
Напряжение на входе	от 200 до 240 В, одна фаза, 50/60 Гц	от 200 до 240 В, одна фаза, 50/60 Гц
Входная мощность	2,5 κBA	2,5 κBA
Уровень звукового давления	70 дБ(А)	70 дБ(А)
Насосная часть	145 см3	180 см3
Руководство по эксплуатации	3A3164	3A3164

^{*}В случае использования сопел большого размера см. график зависимости производительности от уровня давления, представленный в руководстве по эксплуатации.

Узнайте обо всех преимуществах

