



Распыление по технологии HVLP

Переносные турбораспылители



Нанесение высококачественных покрытий из красок

ДОСТОИНСТВА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Высокое качество отделочного слоя

Распыление большого ассортимента лако-красочных материалов (ЛКМ)

Легкость и компактность

МАТЕРИАЛЫ

Типографская краска

Краситель

Лак

Уретан

Полироль

Морилки

Латекс

Многокрасочные покрытия



PRO-CART™ - РАСПЫЛИТЕЛЬ HVLP 3800™ - РАСПЫЛИТЕЛЬ HVLP 4900™



Распыление по технологии HVLP

Переносные турбораспылители

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Пистолеты-распылители**
- 244117 комплект пистолета - распылителя HVLP с бачком и набором №3 игл/форсунок
 - 244115 распылитель HVLP без бачка или иглы/форсунки
 - 6880205 распылитель для флокирования

Фильтры

- 240273 главный воздушный фильтр турбины
- 240274 предварительные фильтры турбины (5)
- 240267 фильтры грубой очистки (3)

Шланги

- 241413 шланг подачи воздуха длиной 9 м
- 241414 шланг подачи воздуха длиной 12 м
- 241415 шланг подачи воздуха длиной 15 м
- 241416 шланг подачи воздуха длиной 18 м
- 241423 шланг для подачи воздуха и ЛКМ длиной 9 м
- 241426 шланг для подачи воздуха и ЛКМ длиной 18 м для ProCart™

Удлинитель сопла

- 244138 удлинитель сопла для окраски радиаторов

Бачки

- 244136 комплект установки бачка сверху
- 244130 1л комплект установки бачка снизу
- 244131 1л бачок снизу с крышкой для хранения
- 244132 1л бачок снизу (только емкость)
- M70702 воронка Форда №

Принадлежности для бачка

- 240265 прокладка для бачка емкостью 1,14 л (5 шт. в комплекте)
- 240266 вкладыши для бачков (40 шт. в комплекте)
- 244135 обратный клапан для бачка (комплект из 5 шт.)

Нагнетательный бачок

- 240045 емкость, 9,5 л, краска
- 112077 вкладыш для емкости, 10 л, (5 шт. в комплекте)
- 112078 вкладыш для емкости, 10 л, (25 шт. в комплекте)

Прочее

- 240065 клапан регулирования подачи воздуха
- 240069 вилочковый соединитель для 2 распылителей

Комплекты игл/форсунок

- 244123 комплект #2 (0,8 мм)
- 244124 комплект #3 (1,33 мм)
- 244125 комплект #4 (1,8 мм)
- 244126 комплект #5 (2,2 мм)
- 244127 комплект #6 (2,5 мм)
- 244128 комплект #7 (2,8 мм)
- 244122 Комплекты игл/форсунок для оборудования HVLP (№2, №4, №5, №6), щетка, инструмент

Воздушные крышки

- 244226 воздушная крышка
- 244227 воздушная крышка повышенной прочности



Индикатор

указывает на необходимость очистки фильтров: весьма качественный отделочный слой и продолжительный срок службы (относится только к HVLP 4900!)

Воздушная форсунка турбины

Сдвоенный выключатель питания

Турбинный распылитель HVLP

- Средства управления подачей краски, воздуха и шаблонами находятся на тыльной стороне пистолета
- Быстросменяемый набор материалов, легкая очистка, не требуется инструментов, одна воздушная крышка подходит для всех наборов жидкостей
- Регулируемая сифонная трубка, легко настраивается на верхнюю, нижнюю или боковую подачу
- Искл. Обратный клапан прост в обслуживании и замене
- Чувствительный курок
- Поворотная головка подходит для установки емкости сверху или снизу распылителя



Модель ProCart™ имеет блочную конструкцию, что облегчает модернизацию всех распылителей HVLP производства компании Graco. Обеспечивает более полный факел распыления, что важно для сложных работ с использованием технологии HVLP.

Нагнетательный бачок емкостью 9,5 л обеспечивает достаточный объем ЛКМ для выполнения всех значительных покрытий по этой технологии.



Деревообработка
Шкафчики и дверцы
Лестничные пролеты
Фурнитура



Металл
Радиаторы
Оборудование и инструменты
Металлические ограды



Воздушный фильтр промышленного образца и предварительные пенные фильтры

Распыление по технологии HVLP

СПЕЦИФИКАЦИИ

Номера позиций	HVLP 3800™	HVLP 4900™
	3-ступенчатая турбина	4-ступенчатая турбина
110 В	233438	233439
220 В	233431	233433
Макс. воздушный поток	2800 л/мин	3300 л/мин
Макс. давление	0,4 бар	0,5 бар
Вес	15,5 кг	17,7 кг
Воздушный шланг	9 м	9 м
ДОСТУПНЫЕ иглы и форсунки	№4, №5	№2, №4, №5, №6

Номера позиций	PROCART™	HVLP 4900 PROCART™
	только 220 В	233449
Вес	25 кг	43 кг

Все турбины HVLP Graco поставляются с воздушным шлангом длиной 9 м и распылителем HVLP с набором жидкостей № 3.