

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: htv@nt-rt.ru || http://hyvst.nt-rt.ru/

HYVST SPT 390 окрасочный агрегат



Окрасочный аппарат HYVST SPT 390 аналогбезвоздушного распыления, для покраски под высоким давлением

Характеристики

Артикул SPT 390

Производитель HYVST

Производство Китай

Максимальная мощность двигателя **1.1 kW** Напряжение питания окрасочного агрегата 220 V Максимальная производительность краски **2.0 л/мин**

Максимальное рабочее давление на выходе из аппарата 210 бар.

Рекомендованное сопло распыления краски 0,017" рекомендованное Максимальное сопло ДЛЯ распыления краски 0,021"

Максимальное расстояние от краскопульта до поверхности 30 см.

Максимальная длина шланга 30 м

HYVST SPT 390 – оборудование для проведения покрасочных работ безвоздушным способом. Окрасочный аппарат собран по образу и дизайну американского окрасочного агрегата Graco 390 КА. Весь принцип работы данного аппарата и все особенности распыления краски с помощью него полностью аналогичны аппарату фирмы Грако. Окрасочный аппарат применяют для небольших объемов покрасочных работ на строительных площадках, при покраске стен,потолков, фасадов, грунтования и покраска металла. Окраска от окрасочного агрегата ведется через специальный краскопульт для безвоздушного распыления краски под высоким давлением.

Преимущества оборудования для покрасочных работ

- Высокая скорость нанесения краски
- Малое количество красочной пыли
- Высокое качество покраски, лучше, чем от валика
- Экономичное распыление краски

- Максимальная длина шлангов от окрасочного аппарата до краскопульта 30 метров
- Окрасочный аппарат компактный, не требует дополнительного транспорта для перевозки
- Эстетичный дизайн окрасочного аппарата аналогичен Graco
- Большое количество сопел для распыления краски обеспечивает точный подбор технологии распыления краски
- Окрасочный аппарат весит всего 20 кг.

Комплект поставки оборудования для покрасочных работ

- Окрасочный аппарат с электрическим двигателем на стойках
- Шланг высокого давления 15 метров
- Краскопульт безвоздушного распыления
- Сопло реверсивное безвоздушное
- Mesamoll –масло для смазки штока поршня 125 мл.
- Инструкция на русском языке

Гарантия

Все аппараты для безвоздушного распыления HYVST проверяется вручную на заводе изготовителе. На все безвоздушное оборудование для окрасочных работ предоставляется гарантия— 12 месяцев на отсутствие заводского брака. Осуществляется гарантийный и послегарантийный ремонт окрасочных агрегатов. Обеспечивается поставка запасных частей и комплектующих.

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93