



Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

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

HYVST SPT 230 окрасочный аппарат



Окрасочный агрегат для покрасочных работ с помощью безвоздушного краскопульта. Электрический окрасочный агрегат высокого давления предназначен для распыления распыления красок низкой и средней вязкости, может работать на один краскопульт

Характеристики

Артикул SPT 230

Производитель HYVST

Производство Китай

Максимальная мощность двигателя 1300 Вт.

Напряжение питания окрасочного агрегата 220 V / 50 Hz

Максимальная производительность насоса для краски 2.3 л/мин

Максимальное рабочее давление на выходе из аппарата 270 бар

Рекомендованное сопло распыления краски 0,017"

Максимальное рекомендованное сопло для распыления краски 0,019"

Максимальное расстояние от краскопульта до поверхности 350 – 400 мм

Максимальная длина шланга 30 м.

Объем подачи за двоичный ход 0,1424 см³

Вес без упаковки / в упаковке 19.5 / 21 кг.

Габариты упаковки 43x43x77 см

Окрасочный аппарат безвоздушного распыления краски под высоким давлением. Оборудование используется для покрасочных работ, покраски фасадов зданий, окраски стен и потолков при внутренней отделке помещений, покраске металла, покраске стен при деревянном домостроении. Оборудование для покрасочных работ HYVST универсальное. Шланги, сопла, краскораспылители безвоздушного распыления, удлинители на краскораспылители, фильтры в краскораспылители от окрасочных агрегатов HYVST подходят к различным другим маркам покрасочных аппаратов, таких как Wagner, Graco, Titan и пр. Безвоздушное распыление краски происходит через специальный краскораспылитель безвоздушного распыления, краска в этот краскораспылитель подается под высоким давлением по шлангу от покрасочного аппарата.

Стандартная комплектация

- Аппарат покрасочный безвоздушного распыления – 1 шт.
- Шланг высокого давления для краски – 15 м.
- Краскораспылитель безвоздушного распыления – 1 шт.
- Сопло реверсивное безвоздушное – 1 шт.
- Масло Mesamoll для смазки уплотнений штока поршня – 125 мл.

Преимущества окрасочного аппарата HVVST

- простота конструкции окрасочного аппарата
- малый вес окрасочного аппарата
- окрасочный аппарат компактный, на колесной тележке
- окрасочный аппарат поршневой, благодаря этому лучше качает вязкие краски
- высокое давление позволяет использовать более длинные шланги от окрасочного аппарата до краскопульта
- отсутствие выносной электроники
- окрасочный аппарат забирает краску из ведра через прямой заборник
- низкая цена на окрасочный аппарат

Гарантия

Все оборудование для безвоздушной покраски проверяется вручную на заводе изготовителе. Продажа покрасочного оборудования осуществляется со склада в Москве. На все окрасочное оборудование предоставляется гарантия – 12 месяцев на отсутствие заводского брака. Осуществляется гарантийный и послегарантийный ремонт. Обеспечивается поставка запасных частей и комплектующих.

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

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