



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

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  
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

**Единый адрес для всех регионов: [htv@nt-rt.ru](mailto:htv@nt-rt.ru) || <http://hyvst.nt-rt.ru/>**

## **HYVST SPT 490 аппарат окрасочный**



Окрасочный агрегат предназначен для внутренней и наружной окраски при строительстве зданий и сооружений, покраске и грунтования металлических конструкций, окраске и пропитке деревянных изделий.

Характеристики

Артикул **HYVST SPT 490**

Производитель **HYVST**

Производство **Китай**

Максимальная мощность двигателя **1500 Вт**

Напряжение питания окрасочного агрегата **220 V/50 Hz**

Максимальная производительность насоса для краски **3,0 л/мин**

Максимальное рабочее давление на выходе из аппарата **227 бар**

Рекомендованное сопло распыления краски **0,019"**

Максимальное рекомендованное сопло для распыления краски **0,021"**

Максимальное расстояние от краскопульты до поверхности **350 – 400 мм**

Объем подачи за двоичный ход **0,114 см<sup>3</sup>**

Вес без упаковки / в упаковке **22 / 26 кг** Габариты упаковки **52x43x51 см**

Безвоздушный окрасочный аппарат предназначен для внутренней и наружной окраски при строительстве зданий и сооружений, покраске и грунтования металлических конструкций, окраске и пропитке деревянных изделий. Безвоздушная окраска осуществляется через специальный краскопульт высокого давления. Все комплектующие на аппарат безвоздушной покраски HYVST, а именно, безвоздушные краскопульты, шланги высокого давления, сопла реверсивные, удочки для краскопультов, фильтра для краскопультов - универсальные, и подходят на окрасочные аппараты Graco, Wagner, Titan и пр.

## Стандартная комплектация окрасочного агрегата

- Окрасочный аппарат высокого давления на ножках и с заборным шлангом для краски, комплект – 1 шт.
- Шланг высокого давления для краски – 15 м.
- Безвоздушный краскопульт комплект с фильтром в ручке и соплодержателем – 1 шт.
- Сопло реверсивное безвоздушное – 1 шт.
- Масло Mesamoll для смазки уплотнений штока поршня – 125 мл.
- Инструкция на русском языке

## Преимущества окрасочного аппарата

- компактный окрасочный аппарат для покраски
- малый вес окрасочного аппарата
- возможно удлинение шлангов до 30-45 метров
- на окрасочном аппарате установлен дополнительный фильтр для краски
- электронный манометр для контроля за безвоздушным распылением краски
- окрасочный агрегат распыляет краски на водной и органической основе
- окрасочный агрегат распыляет краску при температуре окружающей среды от +10 С
- окрасочный агрегат предназначен для распыления однокомпонентных красок и для двухкомпонентных красок со сроком жизни от 1 часа.
- окрасочный аппарат забирает краску из ведра, в котором она поставляется
- низкая цена на окрасочный аппарат

## Гарантия

Все окрасочное оборудование проверяется вручную на заводе изготовителе. 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  
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

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  
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

**Единый адрес для всех регионов: [htv@nt-rt.ru](mailto:htv@nt-rt.ru) || <http://hyvst.nt-rt.ru/>**