

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



Технические характеристики на агрегат шпатлевочный СО-150Б



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)69-52-9

Описание

Агрегат шпаклевочный СО-150Б предназначен для поэтажной подачи и нанесения на обрабатываемую поверхность шпаклевок подвижностью не менее 12 см, определяемой по ГОСТ 5802-86., кроме ацетоносодержащих. Агрегат может быть использован для подачи и нанесения грунтовок, клеевых и водно-клеевых красок, а также для подачи и нанесения шпаклевок подвижностью не менее 7 см по ГОСТ 5802-86. Агрегат также может быть использован для инъектирования раствора, подвижностью не менее 8 см, при выполнении ремонтных и реставрационных работ. Комплект принадлежностей для выполнения этих работ, поставляется по заказу. Агрегат эксплуатируется в районах с умеренным климатом. Работа агрегата основана на способности винтового насоса развивать регулируемое давление до 2 мПа и тем самым подавать шпаклевочные составы к месту производства работ. Агрегат поставляется с комплектом принадлежностей, необходимых для работы на строительных объектах.

Быстроразъемные соединения системы подачи обеспечивают быструю сборку и разборку. Удочка имеет сменные вкладыши с соплом со сменными вставками для работы на разных материалах. Нанесение шпаклевочных составов осуществляется с помощью воздуха для чего на удочку агрегата подается воздух от компрессора или пневмосистемы.

Нанесение малярных составов плотностью до 1300 кг на куб. м производится безвоздушным методом, подключения воздуха к удочке не требуется. На бункере агрегата установлен предохранительный клапан соединенный посредством рукава с насосом. Он позволяет при повышении рабочего давления возвращать малярный состав обратно в бункер, обеспечивая этим регулировку производительности.

По желанию заказчика агрегат может дополнительно комплектоваться пистолетом -инжектором, что позволяет использовать его при заделке трещин и швов, а также для подачи и нанесения тонких штукатурных и кладочных изоляционных растворов и растворов для покрытия полов.

Технические характеристики

Производительность, л/ч	400
Максимальное рабочее давление подачи, развиваемое насосом, мПа	2
Номинальная мощность, кВт, не более	1,5
Расход сжатого воздуха, м3/мин, не более	0,6
Давление воздуха, подаваемого к распылителю, мПа	0,6
Объем по загрузке, л, не менее	60
Габаритные размеры, мм:	
Длина	1500
Ширина	560
Высота	930
Масса (без принадлежностей), кг, не более	109

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)69-52-9

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