|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование товара | Описание товара | Оптовая цена без НДС, руб. РФ | Мелкооптовая цена без НДС, руб. РФ |
| крдп.jpgКраскопульт ручного действия поршневой КРДП – 3 | Предназначен для окраски поверхностей водоэмульсионными, водомеловыми и водоизвестковыми малярными составами при выполнении небольших объемов работ, а также при опрыскивании плодовых деревьев и кустарников. Расход -1,4 л/мин. Рабочее давление - 0,5 мПа. Производительность до 250 кв.м/час. Габариты 0,29x0,13x0,61м. Масса 6 кг. | 1546,00 | 1701,00 |
| so-169.jpgУстановка для нанесения малярных составов СО – 169 | Для транспортирования и нанесения на обрабатываемую поверхность методом безвоздушного распыления различных растворов. Могут использоваться малярные, огнезащитные, дезинфицирующие, масляные, клеевые и другие составы. Производительность при нанесении малярных составов, не менее 0.30 м3/ч. Максимальное рабочее давление-2 мПа. Потребляемая мощность – 0,74 кВт. Напряжение- 380В. Габариты 0,9x0,5x0,7м. Геометрический объём бункера-40л,объём по загрузке-30л. Масса 56 кг. | 20381,00 | 22419,00 |
| so-244.jpgУстановка малярная СО – 244 | Для подачи по рукавам и нанесения на обрабатываемую поверхность водных малярных составов. Может использоваться для подачи и нанесения водных огнезащитных составов и тонких штукатурок. Рабочее давление -1,5 мПа. Производительность - 0,36 м3/час. Привод - 380В/ 2,2 кВт. Геометрический объём бункера-55 л, объём по загрузке-45 л. Габариты - 1,4х0,7х1,1м. Масса 46 кг. | 21240,00 | 23323,00 |
| so-154a.jpgАгрегат штукатурно–малярный СО – 154А  | Предназначены для приготовления строительных (штукатурных, для каменных кладок и облицовочных) растворов из готовых сухих смесей, подачи по рукавам и нанесения с помощью форсунки на обрабатываемую поверхность. Производительность - 1,1 м3/ч. Максимальное рабочее давление - 2,0 мПа. Геометрический объем смесителя -100 л, объём по загрузке-80 л. Потребляемая мощность - 5,58 кВт. Напряжение - 380В. Габариты 1,37х0,515 х 1,205м. Масса 200 кг. | 79363,00 | 87299,00 |
| mash1.jpgАгрегат штукатурный МАШ – 1 – 01 | Предназначен для приготовления строительных (штукатурных, для каменных кладок, облицовочных и других) растворов с фракцией не более 3 мм подачи их по рукавам и нанесению с помощью форсунки на подготовленную поверхность. Производительность - 1,2 м3/ч; Максимальное рабочее давление - 1,5 мПа. Вместимость бункера 55л. Суммарная мощность эл.двигателей 5,1 кВт. Напряжение - 380В. Габариты 1,5 х 0,65х1,25м. Масса 182 кг. | 85 347,00 | 93870,00 |
| t-103.jpgАгрегат штукатурный Т – 103 | Агрегат штукатурный Т-103 для цикличного приготовления строительных (штукатурных, для каменных кладок, облицовочных и других) растворов, подачи их по рукавам и нанесению с помощью форсунки на подготовленную поверхность. Геометрический объем смесителя -130 л, объём по загрузке-80 л. Производительность-0,6-1,2-2,0-2,5 м3/ч (четыре скорости). Максимальное рабочее давление - 2,0 мПа. Суммарная мощность эл. двигателей - 8,2 кВт. Напряжение - 380В. Габариты 2,1 х0,93х1,86 м. Масса 350 кг. | 115817,00 | 127398,00 |

***А также:*** установка малярная СО-203-**16 850,00руб**; бак красконагнетельный СО-12А-**7 082,00руб**; агрегат насосный СО-194-**36 282,00руб**; агрегат шпаклевочный СО-150Б-**37 095,00руб**; агрегат штукатурный Т-103-3-**145 668,00руб**; машина штукатурная Т-101-**85 998,00руб**; бетоносмеситель БС-270В-**39 243,00руб**; растворобетоносмеситель МРБС-100-**50 323,00руб**; агрегат для нанесения огнезащитных покрытий СОВ-5-**124 601,00руб**; насос для подачи пенобетона СОВ-4-**95 540,00руб**; пенобетоносмеситель ПБС-0,25-**111 937,00руб**. Цены указаны на 01.11.2009г. без НДС. ………..*Доставка до г. Москвы и Московской области - бесплатно!* …………

***Для региональных представителей предлагаем специальные цены!****!!*

 *Представитель.в.Российской.федерации ………………………………………………………………………………………… ООО «РТИ-Импекс»*

 214031 г. Смоленск, ул.Смольянинова 15-324 …………………………… **тел/факс (+37517) 289-61-90; (+37517) 267-41-83; ………………………………………………………………….. .(+37529)640-05-97.**

 **E-mail:** **rti-plast@iptel.by****;****katerina@belrti.ru** **Подробная информация на сайте: belrti.ru**