

# РАНСБУРГ № 2®

## *Электростатическая система окраски – чистая электростатика!*

Электростатический ручной краскопульт № 2® отличается особо тонким распылением и практически 100% выходом краски.

**Ransburg®**



Эффективность, экологичность и высокое качество — ключевые характеристики электростатического ручного краскопульта № 2. Вместо сопла он оснащён вращающимся распылительным колпаком с пневматическим приводом и работает по принципу сверхтонкого, чисто электростатического распыления. Благодаря почти 100% выходу краски № 2 обеспечивает непревзойдённый результат. Экономия краски. Это делает его идеальным инструментом для экономичной покраски, особенно деликатных деталей. В то же время, модель № 2 обеспечивает значительное снижение расхода краски. Выбросы растворителей и значительное снижение рисков для здоровья пользователей.

### **Типичные области применения:**

- Производство заборов, решеток и перил
- Кузнечное дело
- Изящные ремесла (ювелирная и часовая промышленность)
- Изделия из проволоки
- Ремонт офисной мебели на месте
- Защитные двери и фурнитура
- Парк развлечений и  
Оборудование для игровых площадок.

---

Чисто электростатическое распыление.

---

Выход краски почти 100%.

---

Никакого тумана от краски, не требуется высокоэффективная вытяжка.

---

Значительно сокращены выбросы растворителей для соответствия нормам по содержанию ЛОС.

---

Тонкое распыление, короткое время нанесения покрытия.



**Комплектная мобильная система распыления. Подача материала осуществляется из 10-литрового баллона под давлением. Система состоит из:**

Электростатический ручной краскопульт No.2® с 4-дюймовым раструбом

- Высоковольтный кабель длиной 7,5 м
- 7,5 м шланг для материала
- 7,5 м воздушный шланг

Генератор высокого напряжения

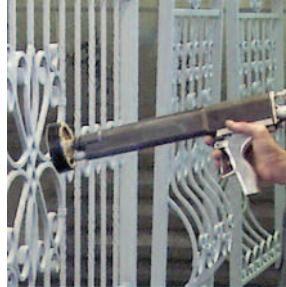
Блок обслуживания регулятора давления воздуха

Сосуд под давлением с регулятором давления, емкость 10 литров, подключение воздуха

типа 83С-210 9/16" 18-NC

соединение краски 9/16" 18-NC (левая резьба)

Действуй



**Генератор высокого напряжения**

Номинальное входное напряжение	220 В
Номинальная частота	50 Гц
Номинальная входная мощность	60 ВА
Номинальное выходное напряжение	0-90 кВ
Класс защиты	IP54
Ток короткого замыкания	110 мА

Защитное отключение при перегрузке по току и напряжению



**Важный!**

Пистолет No.2® имеет 3 разных размера раструба на выбор.

Технические характеристики	
Масса:	1250 г
Длина пистолета:	500 мм
Расход воздуха макс.	150 л/мин
Норма внесения:	соответствующий тюбик с краской
2 3/4«Белл	75 смзмакс./мин. №: 11491-00
4-дюймовый колокол	120 смзмакс./мин. №: 11488-00
6-дюймовый колокол	180 смзмакс./мин. №: 4076-00
Выходное напряжение макс.:	90 кВ

**Номера заказов:**

- HO-2-701 Полная система с пистолетом No.2®, 4-дюймовым колоколом, высоковольтным генератором, тележкой, 10-литровым сосудом высокого давления, блоком обслуживания
- HO-2-601 Система с пистолетом No.2®, 4-дюймовым колоколом, высоковольтным генератором, блоком обслуживания
- HO-2-501 Ручной краскопульт No.2® без высоковольтного генератора, 4"

В каждом колоколе установлен 7,5-метровый высоковольтный кабель, 7,5-метровый шланг для подачи краски и воздуха, высоковольтный генератор.