

Камера окрасочная 1529.000



Камера окрасочная предназначена для окраски окрашиваемых частей тяговых двигателей, вспомогательных машин и компрессоров в сборе.

Техническая характеристика:

1. Тип камеры - проходная, на два рабочих места
2. Тип вытяжной вентиляции - принудительная, с нижним боковым отсосом и очисткой воздуха в гидрофилтре вихревом гидродинамическом.
3. Тип приточной вентиляции - принудительная, с верхней подачей приточного воздуха
4. Средство транспортировки изделий - технологическая тележка с поворотным столом (2 шт.)
 - грузоподъемность тележки, кг - 6000
 - тип привода вращения стола тележки - ручной
5. Габаритные размеры камеры (длина, ширина, высота), мм - 6800x4715x3920
6. Размеры рабочего проема (ширина, высота), мм: - 2000x2200
7. Установленная мощность, кВт - 64

Горбыль СМ3.745.00.00



Предназначен для формовки якорной катушки 5РЯ.524.022
тягового двигателя СТК-810У.

Провод ПЭТСДТ-1-180 2,24х6,3 (2,74х6,72)

Приспособление СМЗ.749.00.00



Предназначено для формовки уравнивателя 5РЯ.547.006 тягового двигателя СТК-810У.

Провод ПЭТСДТ-1-180 1,12x4,0 (1,6x4,4)