

Станция трансформатор для прогрева бетона СПБ-20



Начало формы

Конец формы

Технические характеристики	СПБ – 20
Питающая сеть	380 В, 50Гц, 3 фазы
Мощность нагрузки, кВт	20
Число ступеней выходного линейного напряжения	4
Выходное линейное напряжение, В	35, 45, 60, 80
Ток нагрузки на любой ступени, не более, А	145
Режим работы	Непрерывный
Первичная мощность, кВт	20
Масса, кг	120
Габаритные размеры (дхшхв), мм	520x615x685
Сечение жилы сетевого кабеля, мм ²	4
Сечение проводов нагрузки (от выходных зажимов станции), мм ²	25
Степень защиты	IP23
Воздушное охлаждение	естественное

Трансформатор станция для прогрева бетона СПБ-20 «младшая» в своём семействе как по своим массогабаритным показателям, так и по энергопотреблению и мощности. Использование этой станции не только значительно сократит время возведения небольших железобетонных конструкций на индивидуальном участке, но и поможет обеспечить температурные условия для правильного затвердевания цемента во всех видах малого строительства при окружающих температурах от +10 до – 40С.