

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**  
на Сварочный инвертор VIKING MMA 500 PRO

Наименование параметра	Значение параметра
Напряжение питания, В	380+15%
Частота, Гц	50/60
Вид электрической сети	трёхфазная
Номинальная мощность, кВА	24
Номинальный первичный ток, А	28,0
Максимальный первичный ток, А	36,0
Диапазон регулирования сварочного напряжения, В	22 ~ 40
Диапазон регулирования сварочного тока, А	50 ~ 500
Номинальный сварочный ток, А при ПВ=100%	390
Номинальный сварочный ток, А при ПВ=60%	500
Напряжение на холостом ходу, В	67
Коэффициент мощности (COSφ)	0,99
Класс защиты	IP21S
Габаритные размеры, мм	500×252×476
Масса, кг	26,0

Комплект поставки: бензиновый генератор в сборе с паспортом генератора включающий инструкцию по эксплуатации.

Главный механик ТПП «Андижан»



Хакимов Д.М.