

# Оборудование для лазерной маркировки, гравировки модель GRAVER MOBILE



## Технические характеристики

Исполнение	Мобильная стойка для лазерной маркировки крупногабаритных изделий с блоком управления и ПК
Источник излучения	Волоконный лазер (IPG Photonics/Rcus / ЛАССАРД)
Длина волны излучения, нм	1064
Мощность источника, Вт	20; 30; 50; 100
Режим работы	Импульсный
Тип охлаждения	Воздушное
Ресурс работы лазера, ч	100000
Поле обработки, мм	110x110; 175x175; 220x220; 300x300
Длина оптического кабеля, м	От 1.5
Подключение к ПК	USB 3.0
Дисплей	диагональ 17"
Поддерживаемые графические форматы	JPG, PNG, GIF, TGA, BMP, TIF, AI, DXF, DST, PLT, SVG
Поддерживаемые типы шрифтов	TrueType, SHX, JSF
Диапазон рабочих температур, °C	10–45
Питание	220 В / 50 Гц / 16 А
Обрабатываемые материалы	Камень, резина, сталь, алюминий, латунь, титан, окрашенные (анодированные) поверхности, пластмасса, пластик, полимеры, полупроводники, плёнки, бетон, керамика, силикатные материалы