

Zund G3 M-1600

Универсальный планшетный режущий плоттер

производитель: Zund

Назначение: нарезка слоев армирующего материала.

Пакет слоев рассчитывается в программе [FiberSIM](#), затем карта раскроя передается на плоттер в требуемом формате.



Основные технические характеристики

Размер рабочей области	1330 x 1600 мм
Высота обрабатываемого материала	25 мм
Максимальная скорость резки	1 м/с
Максимальное ускорение	9,1 м/с ²
Физическая точность позиционирования	±0,1 мм
Повторяемость	±0,03 мм
Максимальная частота вращения инструмента	18 000 об/мин (вращающийся нож)
	10 200 об/мин (осциллирующий нож)
	50 000 об/мин (фрезерный модуль)
Шпиндель 1 кВт, максимальная частота вращения 60 000 об/мин	
Конвейерная система подачи материала	