

ЛЕГКАЯ ЦИФРОВАЯ
ТРАНСФОРМАЦИЯ

Rivox Sint M1 Pro

Печь для
синтеризации
диоксида циркония



Максимальная температура нагрева	1630 С
Контроль температуры	1 С
Количество программируемых ступеней	6
Количество настраиваемых программ	20
Панель управления	Сенсорный дисплей 8.55"
Размеры чаши для спекания	Ф106*40 мм
Количество термоэлементов	4
Тип термоэлементов	MoSi2 - дисилицида молибдена
Максимальная мощность	3200 Вт
Размеры камеры	Ф116*130 мм
Внешние габариты	548*415*830 мм
Вес	61 кг
Диаметр чаши для спекания	106 мм (2 шт.)



Цифровое оборудование бренда RIVOX:

фрезерные станки для влажной и сухой фрезеровки, гибридные станки, 3D принтеры, печи для синтеризации и вытяжки.