



Высота просвета	3800 мм
<b>LGO Полезные размеры</b>	
Длина	4410 мм
Ширина	1040 мм
Высота просвета	780 мм
Количество зон управления	2 шт.
Материал внешнего корпуса	Обычная сталь
Изоляция	Биоразлагаемое волокно
Материал внутренних частей печи	Хромоникелевая сталь
<b>Внешние размеры зоны воздушно-струйной заковки</b>	
Длина	4050 мм
Ширина	4253 мм
Высота просвета	6743 мм
<b>Полезные размеры зоны заковки воздушной струей</b>	
Длина	1800 мм
Ширина	1000 мм
Высота просвета	675 мм
Другие данные по заковке воздушной струей	
Опора рукоятки	1 штука
Нагрев LGO	
Тип	Электрический
Количество нагревательных элементов	3 шт.
Зона 1	2 по 50 кВт
Зона 2	1 каждый 50 кВт
Температура LGO	
Макс. температура печи	540 °C

Рабочая температура	465 °C
Допуск на температуру в материале во время фазы выдержки	± 3 K
Подача носителя LGO	
Необходимое давление воздуха для пневматической системы	6 бар
Диаметр магистрали сжатого воздуха	1/2 дюйма
Время доставки	немедленно
Цена	по запросу

