

ПЕЧЬ “CTF/Z-2.3”
изготовитель Spreafico R s.r.l.



Тип: Электрическая, конвейерная печь с циркуляцией воздуха для точной термообработки в комплекте с электроаппаратурой
 Модель CTF/Z 2.3
 Заводской номер 1602
 Год изготовления 2009

Характеристики	Комментарии	Значение	Ед. измерения
Максимальная рабочая температура		450	°С
Нагрев (1и2зона)	Трехфазный	12+12 - 380/50	кВт - В/Гц
Потребление тока нагрева		36,6	А
Термопары	Тип “К” Термоэлемент простой	Диам. 8, длина 150	мм
Конвейерная лента	Con spondine	Ширина. 300	мм
Вентиляторы	12 лопастей	Диам..250- h90	мм
Двигатели циркуляции воздуха	трехфазные (1400об/мин)	0,75 - 380	кВт - В/Гц
Двигатель конвейера	трехфазный (1400об/мин)	0.37 - 380 кВт	кВт - В/Гц
Габариты			
Ширина		1200	мм
Высота		1600	мм
Длина		3800	мм
Уровень загрузки		830	мм
Полезные размеры			
	Ширина конвейер. ленты.	300	мм
	Высота прохода	50	мм
	Длина нагревательной зоны	2500	мм
Размеры барабанов			
	Ведущий	Диам. 350	мм
	Отклоняющий	Диам. 200	мм
	Возвращающий	Диам. 80	мм
Вес		≈1215	Кг
ЭЛЕКТРОШКАФ			
Главные компоненты		Изготовитель	Модель
Регулятор работы	Eurotherm	1лог. + 1 реле	2116
Регуляторы безопасности	Eurotherm	1лог. + 1 реле	2116
Инвертор	Parker Hannifinn		650
Группы мощности	Eurotherm		TE10S 25A

