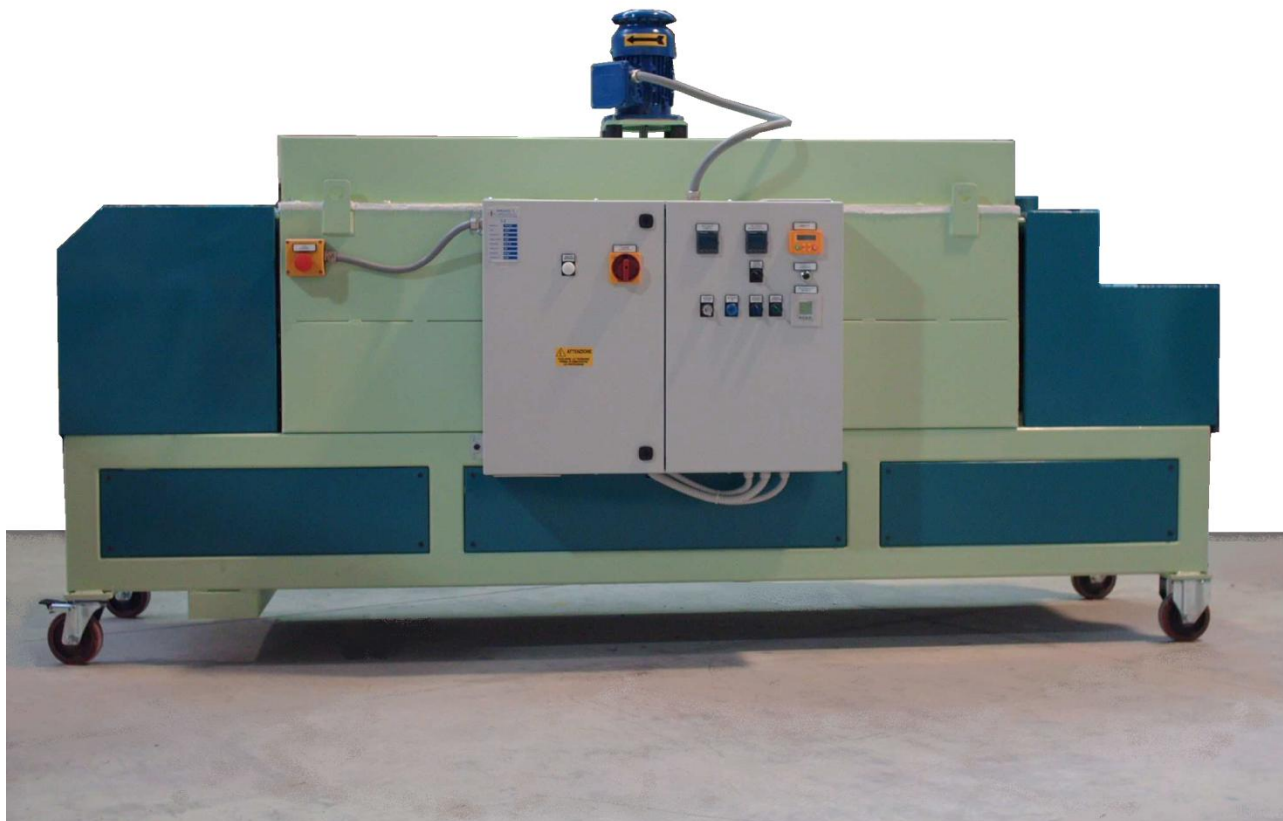


ПЕЧЬ “СТF/Z-1.3”
изготовитель «Spreafico R s.r.l.», Италия



Тип: Электрическая, конвейерная печь с циркуляцией воздуха для точной термообработки в комплекте с электроаппаратурой

Модель СТF/Z1.3

Заводской номер 1601

Год изготовления 2009

Характеристики	Комментарии	Значение	Ед. измерения
Максимальная рабочая температура		450	°C
Нагрев	Трехфазный	15 - 380/50	кВт - В/Гц
Потребление тока нагрева		23	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		1550	мм
Длина		2800	мм
Уровень загрузки		800	мм
Полезные размеры	Ширина конвейер. ленты.	300	мм
	Высота прохода	50	мм
	Длина нагревательной зоны	1500	мм
Размеры барабанов	Ведущий	Диам. 300	мм
	Отклоняющий	Диам. 200	мм
	Возвращающий	Диам. 80	мм
Вес		≈905	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 40A

