

# DAKO5140/5130

## Индукционная литейная машина для всех видов СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ СПЛАВОВ

### НАЗНАЧЕНИЕ МАШИНЫ

DAKO 5140/5130 - это электронная литейная машина с микропроцессорной системой управления, предназначенная для литья сплавов, используемых в стоматологии (в т.ч. титановых, с содержанием Ti – до 20%). Она выполняет индукционную плавку металла в соответствующем тигле и введение расплавленного металла в предварительно подготовленную литейную форму.

Использование машины в любых других целях недопустимо и влечет за собой потерю гарантийной поддержки со стороны производителя.



### Варианты поставки машины:

1. 220 В 50 Гц
2. 220 В 60 Гц
3. 240 В 50 Гц

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Максимальная мощность	2860 ВА
Ширина	64 см
Глубина	55 см
Высота	88см
Вес без упаковки	89 Кг
Уровень шума	<70 дБ

Время плавления 30 г CrCo сплава в тигле C15N при максимальной мощности – ориент. 55 сек.

### РАЗЛИЧИЕ МЕЖДУ DAKO 5140 и DAKO 5130

- DAKO 5140: определение точки плавления металла посредством оптического считывающего устройства (пирометра).
- DAKO 5130: визуальное определение точки плавления металла через смотровое окно.

### ООО «РЕАЛДЕНТ»

394006, г. Воронеж, ул. Красноармейская, 60.

Тел./факс: 8 4732 77-64-77, 71-49-54. Тел. +7 4732 57-25-52.

[www.realdentcom.ru](http://www.realdentcom.ru)

[info@realdentcom.ru](mailto:info@realdentcom.ru)