

## Лазерный аппарат DEKA SmartXide2 C60

ИМ-7.106148/2306

лазер, CO2 углекислотный, длина волны 10600 нм,  
частота 100 Гц, мощность лазера 0.5 - 60 Вт,  
мощность радиочастоты 1-50 Вт, без охлаждения

DEKA M.E.L.A. S.r.l., Италия



### Характеристики

---

Вид	лазер
Тип лазера	CO2 углекислотный
Применение	коррекция морщин / улучшение тонуса и текстуры кожи / коррекция рубцов / коррекция растяжек (стрий) / удаление новообразований / удаление пигментных пятен
Длина волны	10600 нм
Частота	100 Гц
Мощность лазера	0.5 - 60 Вт
Диаметр МТЗ	120 мкм
Пиковая мощность	350 Вт
Мощность радиочастоты	1-50 Вт
Область сканирования	15×15 мм
Дисплей	цветной ЖК
Система охлаждения кожи	без охлаждения
Размер	1620×590×560 мм
Вес	95 кг

### Дополнительные характеристики

---

**Многофункциональная инновационная лазерная система DEKA SmartXide2 C60**, сочетает в себе комбинированное воздействие двух энергий CO2 лазерного излучения и RF электромагнитного поля, для достижения эффективных результатов в эстетической медицине.

**Область применения:**

- фракционное аблативное омоложение кожи;
- фракционное аблативное омоложение кожи + RF (термолифтинг, неоколагеноз);
- подтяжка кожи;
- устранение пигментных пятен;
- устранение глубоких и мелких морщин;
- коррекция рубцов и шрамов;
- коррекция растяжек;
- улучшение тургора кожи;
- возможность проведения сплошной лазерной шлифовки;
- удаление новообразований: невусов, бородавок, папиллом и т.д.