

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
СОЛЯРИЙ

Richi Moretti



Models:
RICHİ MORETTI,
RICHİ MORETTI LUX

**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Richi Moretti

С БЛАГОДАРНОСТЬЮ ОТ RICHI MORETTI!

Благодарим Вас за приобретение профессионального оборудования Richi Moretti. Выбранное Вами изделие отличается высокой надежностью, простота в эксплуатации и стильный дизайн. Используя продукцию Richi Moretti, Вы всегда уверены в превосходном результате.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЗАГАРЕ В СОЛЯРИИ
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ОПИСАНИЕ СОЛЯРИЯ
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ
4. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ СОЛЯРИЯ
5. ПОРЯДОК ПРОГРАММИРОВАНИЯ СОЛЯРИЯ
6. ПОРЯДОК ЗАГАРА
7. ГАРАНТИЯ, СРОК СЛУЖБЫ
8. УХОД И ОЧИСТКА
9. ТРАНСПОРТИРОВКА И ПЕРЕНОС

1. ОБЩИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЗАГАРЕ В СОЛЯРИИ

ВНИМАНИЕ! В процессе загара в солярии глаза должны быть защищены ***специальными очками***, полностью блокирующими проникновение УФ-излучения внутрь глазного яблока. Закрытые веки не являются преградой для проникновения данного излучения внутрь глаза. Всегда применяйте ***крем для загара*** с увлажняющими маслами и усилителем загара для ускорения выработки меланина и появления темного загара, который является естественной защитой от УФ-излучения.

ОПАСНО! Опасно применять в солярии ***защитные крема с УФ-блокаторами*** так как, это сильно увеличивает необходимое время сеанса для получения загара и количество сеансов в солярии, а, как следствие, этого, и суммарное время облучения кожи УФ-лучами.

ОСТОРОЖНО! Лампы для солярия являются источником ультрафиолетового (УФ) излучения, которое может представлять опасность для здоровья. В случае разрушения защитного акрилового стекла или панели с кварцевыми фильтрами эксплуатация солярия запрещена. Запрещено использование солярия с открытой передней панелью корпуса. Беременным женщинам, лицам не достигшим 18-летнего возраста, лицам систематически принимающим медицинские препараты следует загорать в солярии под наблюдением врача. Если после сеанса загара Вы почувствовали себя плохо, у Вас поднялась температура, вы ощущаете сухость или жжение на коже — прекратите посещать солярий, и если эти симптомы будут усиливаться то обратитесь к врачу. Если после 2-х дневного перерыва все болезненные симптомы полностью исчезнут то, можно продолжить загорать в солярии но, уменьшить сеанс загара на 1–2 минуты.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ОПИСАНИЕ СОЛЯРИЯ

Солярии **Richi Moretti** изготовлены в соответствии с ЕС директивой «Электромагнитной совместимости» **89/336 ЕЕС** и директивой по низковольтному оборудованию **72/23/ЕЕС**, сертифицирован по **EN ISO 14001-2004**.

Паспорт на солярий			
Характеристика	Единица и змерения	Значение параметра	
		Richi Moretti	Richi Moretti Lux
Мощность	кВт	1,6	1,6
Напряжение сети	В	220-240	220-240
Частота сети	Гц	50-60	50-60
Высота	мм	1800	1720
Ширина	мм	42	34
Глубина	мм	28	26
Мощность каждого излучателя	Вт	400	400
Тип цоколя	-	SE	SE

Профессиональные солярии **Richi Moretti** предназначены для получения загара на коже человека и могут применяться как в студиях загара для коммерческого использования, так и в частных домах и помещениях для собственных нужд. Потребление малой электрической мощности соляриев **Richi Moretti** позволяет включать эти установки в обычные бытовые розетки, рассчитанные на нагрузку до 10А.

Солярии **Richi Moretti** могут использоваться в непрерывном режиме работы при условии установки в программе солярия времени обдува (охлаждения) ламп после сеанса загара не менее 3 минут. Максимальное время работы солярия между циклами охлаждения ламп не должно превышать 30 минут. Допускается размещение солярия в помещениях с увеличенной влажностью и температурой при условии организации подвода и отвода воздуха для охлаждения солярия из зоны с нормальной влажностью и температурой посредством вентиляционных рукавов и труб. Не допускается попадание струй и обильных брызг воды на любые поверхности солярия. Помещения с увеличенной температурой и влажностью это помещения с температурой до 50°C и влажностью до 90% такие как: спортзалы, бассейны, бани и душевые (кроме парных и непосредственно помывочных отделений). Помещение с нормальной температурой и влажностью — это помещения с температурой от 19°C до 25°C и влажностью до 65%. Если подвод холодного воздуха будет производиться непосредственно с улицы то возможно снижение эффективности загара при уличной температуре ниже 19°C, а при температуре ниже 0°C лампы могут не загораться из-за их переохлаждения. Выброс горячего воздуха можно производить на улицу без каких либо ограничений.

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Конструкция солярия представляет собой колонну в лицевой плоскости, которой расположен УФ излучатель, состоящий из четырех прожекторных блоков под единым защитным акриловым экраном. Каждый блок представляет собой: отражатель, лампу и стеклянный УФ-фильтр изготовленный из специального кварцевого стекла. С тыльной и верхней стороны солярия расположены отверстия подвода холодного и отвода горячего воздуха. На правой боковой стороне солярия расположена кнопка «СТАРТ». При необходимости солярий может быть подключен к центральной вентиляции.

4. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ СОЛЯРИЯ

Солярии **Richi Moretti** поставляются в собранном виде и установленной программой для домашнего использования и для его включения достаточно подсоединить сетевой шнур в бытовую розетку. До начала эксплуатации солярий должен быть выдержан 2 часа в по-

мещении с температурой не ниже 19°C и влажностью не более 65% если уличная температура и влажность были ниже 19°C и влажность более 65%. Если солярий планируется разместить в помещении с увеличенной температурой и влажностью то, обязательно выполнение инструкции по монтажу в таких помещениях. Подсоединить сетевой шнур можно только после выдержки солярия в этом помещении не менее 2 часов и при условии отсутствия конденсата между защитным экраном и УФ-фильтрами ламп. Если конденсат образуется, то эксплуатация в данном помещении недопустима. Для начала эксплуатации солярия в непрерывном режиме (коммерческое использование) необходимо в программе увеличить время обдува ламп с 1-й до 3-х минут.

Для предотвращения случайного опрокидывания солярия с тыльной стороны корпуса вверх расположено страховочное ушко. К нему рекомендуется прикрепить одним концом страховочный трос, второй конец которого, надежно закрепить на стене напротив.

5. ПОРЯДОК ПРОГРАММИРОВАНИЯ СОЛЯРИЯ

Порядок программирования указан в описании, к пульту администратора поставляемому вместе с солярием.

6. ПОРЯДОК ЗАГАРА

Прежде чем начать сеанс загара обязательно внимательно ознакомьтесь с требованиями раздела №1!

Настройте желаемое время сеанса инсоляции на пульте управления. Встаньте перед солярием со стороны УФ-излучателей. Расстояние от излучателя до поверхности тела должно быть не менее 50 см (расстояние вытянутой руки ладонь сжата в кулак.), если расстояние будет менее 50 см, то возможно появления зон затемнения на теле из-за наличия определенного расстояния по вертикали между блоками излучателя. Вытяните правую руку вперед и нажмите кнопку старт на боковине солярия.

Данный солярий является односторонним излучателем, поэтому сеанс загара делится на две части. Например: если вы планируете сеанс 5 минут, то Вам нужно взять 11 минут работы установки, из которых первые 6 минут Вы стоите одной стороной (лицевой частью тела), и оставшиеся 5 минут стоите к излучателю другой (обратной частью тела). Обратите внимание, что начальная половина сеанса на минуту больше так как, после включения солярия лампы выходят на режим загара в течение первой минуты (разогреваются).

Ниже приведена таблица с указанием времени сеанса загара для облучаемой части тела. УФ-излучатели солярия выходят на максимальный рабочий режим после 1 минуты.

Таблица времени облучения одной половины тела в зависимости от типа кожи:				
Тип кожи	Описание признаков данного типа кожи:	Время первого сеанса (мин)	Время следующего сеанса через день (мин)	Максимально допустимое время облучения одной стороны (мин)
1	рыжие волосы, светлые глаза, белорозовая кожа	2	2	4
2	русые или пепельные волосы, светлые глаза, белая кожа	5	6	8
3	пепельные или черные волосы, темно зеленые или карии глаза, слегка смуглая кожа	5	6	10

4	черные как смоль волосы, карии глаза, зрачки не различимы, смуглая кожа	6	7	12
---	---	---	---	----

После сеанса облучения заметный след от загара проявится не ранее чем через 6–8 часов. Если на коже, после сеанса сильное покраснение — немедленно обработайте тело противоожоговыми препаратами и не посещайте солярий 4–7 дней. Следующий после перерыва сеанс сделайте на 1–2 мин. короче. Незначительное покраснение кожи после сеанса загара допускается.

ВНИМАНИЕ! Не превышайте время первого сеанса и постепенно прибавляйте по 1 минуте в каждом последующем сеансе для получения требуемого результата.

7. ГАРАНТИЯ, СРОК СЛУЖБЫ

Гарантия на солярий устанавливается 1 год с момента его приобретения. Срок службы — 10 лет. Срок службы защитного акрилового экрана (наружное «стекло» блока излучения) — 3 года.

В процессе эксплуатации на поверхности защитного акрилового экрана, напротив излучателей, образуются термические линзы. Данное изменение геометрии акрилового экрана не является дефектом и не может быть предъявлено по гарантии. Солярий поставляется в собранном виде и не требует специального обслуживания. При возникновении сбоев в работе солярия необходимо обратиться в сервисный центр. Не пытайтесь самостоятельно вскрыть корпус солярия или отремонтировать его. Сервисный центр **Richi Moretti**: тел. +7 (495) 988-35-30.

8. УХОД И ОЧИСТКА

Не протирайте акриловый экран солярия спиртосодержащими средствами или иными средствами для мойки окон содержащими нашатырь. Применяйте специальные средства для протирки акриловых стекол соляриев. Некоторые электрические узлы внутри солярия находятся под напряжением даже когда он не излучает. Перед влажной уборкой поверхности солярия обязательно выньте сетевой шнур из розетки. Не допускается протирать корпус солярия мокрой тряпкой с которой обильно течет вода или моющий раствор. Протирайте поверхности хорошо отжатой влажной тряпкой. Перед влажной уборкой рекомендуется пропылесосить все щели корпуса с мягкой щеткой-насадкой на шланге пылесоса. Если случайно на корпус попала обильно вода, то рекомендуется вызвать представителя сервисной службы который, проверит солярий и уберет остатки воды или средства изнутри корпуса. До этого не пытайтесь самостоятельно высушить солярий и, ни в коем случае, не включайте сетевой шнур в розетку. Невыполнение данного требования может привести не только к поломке солярия, но и к серьезной травме от удара электрическим током.

9. ТРАНСПОРТИРОВКА И ПЕРЕНОС

Переносить и перевозить солярий нужно горизонтально лицевой поверхностью вниз. При перевозке под лицевую поверхность рекомендуется подложить пенопласт. При кантовании и переносе солярия руками рекомендуется брать за углы лицевой панели (она является несущим каркасом всей конструкции).

Richi Moretti

Сервисный центр **Richi Moretti**
г. Москва, тел. +7 (495) 988-35-30

Trade Holding **Richi Moretti**
via Cavour 205 63821, Porto Sant Elpidio (FM) Italy

www.richimoretti.com