

**Блок розеток выдвижной.**  
**Модели: RUFH-10, RUFH-20, RUFH-80, RUFH-90**  
**(Белого, Чёрного, Серебристого или цвета**  
**Нержавеющая сталь).**  
**Руководство по эксплуатации.**

**1. Общие сведения.**

- Блок розеток выдвижной (RUFH-10, RUFH-20, RUFH-80, RUFH-90) подходит для установки на кухонной столешнице, рабочем столе дома и в офисе, на рабочей станции, в гостиничном номере, конференц-зале.
- Вариант исполнения: с электрическими розетками 16А с заземлением.

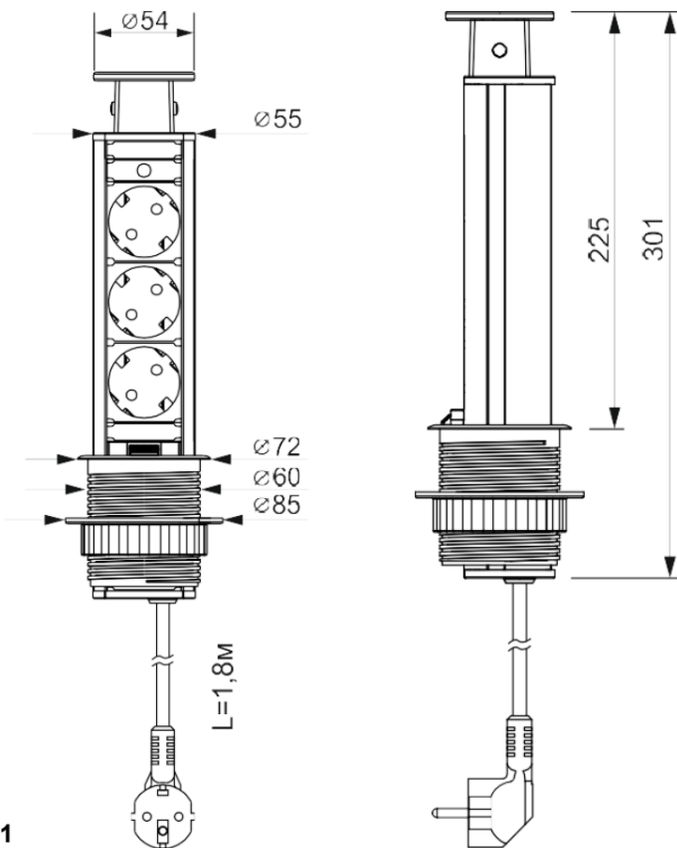


Рис.1

Рис.2

**2. Технические характеристики.**

Модель	Напряжение	Максимальный ток	Цвет корпуса	Размеры
RUFH-80	220-240В~ 50Гц	16А(Макс.3600Вт)	Серебристый	См. Рис. 1 и 2
RUFH-20			Чёрный	
RUFH-10			Белый	
RUFH-90			Нержавеющая сталь	

- Степень защиты от воздействия окружающей среды: IP20;
- Степень защиты от поражения электрическим током I.

**3. Комплектность.**

- Блок розеток 1 шт.
- Руководство по эксплуатации 1 шт.
- Упаковочная коробка 1 шт.

**4. Подготовка к работе и установка.**

- **ВНИМАНИЕ:** Установку и подключение блока розеток должен производить квалифицированный специалист-электрик.
- Подготовьте отверстие на рабочей поверхности диаметром 60мм~62мм. Вокруг отверстия должен быть зазор не менее 15мм (см. Рис.3-1). Толщина рабочей поверхности должна быть 10мм~45мм (см. Рис.3-3).
- **ВНИМАНИЕ:** убедитесь, что под рабочей поверхностью достаточно места для блока розеток, когда он находится в закрытом положении.
- Снимите стопорное кольцо, вращая его против часовой стрелки.
- Установите блок розеток в отверстие (см. Рис.3-2) и закрутите стопорное кольцо, вращая его по часовой стрелке.
- Подключите кабель питания к источнику напряжения 220-240V ~50Hz.
- Блок розеток готов к работе.

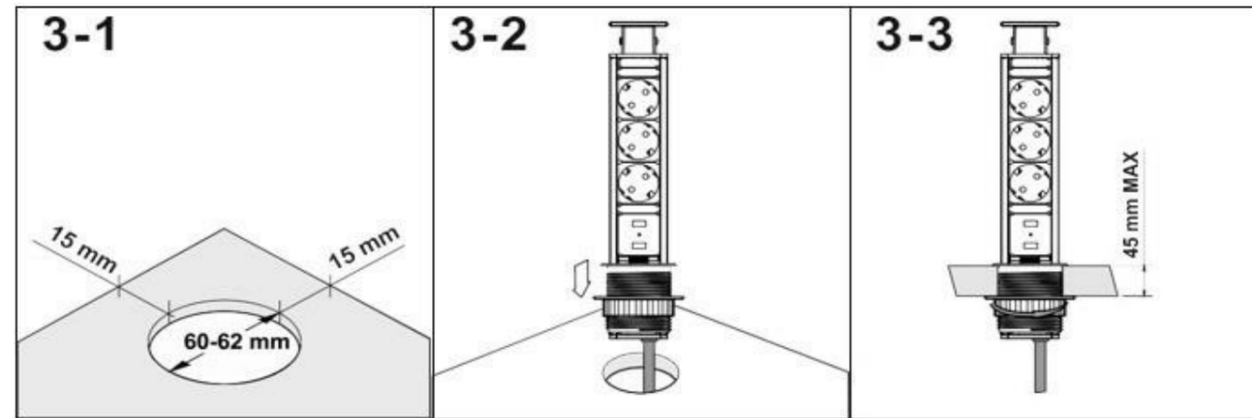


Рис.3

**5. Эксплуатация.**

- Для подъема блока розеток нажмите кнопку и тяните за нее до тех пор, пока блок розеток не выдвинется полностью и красный замок- фиксатор не защелкнется.
- Горящая лампочка сигнализирует о готовности блока розеток к работе.
- Для опускания блока розеток нажмите на кнопку красного замка-фиксатора и давите на верхнюю крышку до небольшого щелчка (Рис. 3-3).

**6. Обслуживание и требования безопасности.**

- Обслуживание блока розеток производить только при отключенной электрической сети.
- Чтобы сохранить привлекательный внешний вид изделия, периодически протирайте его мягкой тканью.
- Не используйте сильных химических растворителей для протирки изделия. Это может повредить покрытие изделие.
- **ВНИМАНИЕ:** Никогда не применяйте силу при подъеме или опускании блока розеток. Всегда проверяйте, нет ли препятствий для нормального подъема/опускания.
- **ВНИМАНИЕ:** Для подъема используйте только ручку (Рис.3).
- **ВНИМАНИЕ!** При эксплуатации не допускайте превышения параметров по току и напряжению, указанных в данном руководстве.
- В случае обнаружения неисправности изделия немедленно прекратить эксплуатацию, отключить электропитание и обратиться к специалисту.

**7. Информация о изготовителе.**

- Наименование и адрес изготовителя: "CIXI MINGYE COMMUNICATION AND ELECTRONIC CO., LTD".  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Industrial Zone, West District, Guanhaiwei Town, Cixi City, Zhengjiang Province.
- Страна происхождения: KHP

