

# РЕШІТКА ОДНОРЯДНА РЕГУЛЬОВАНІ типу RRO-20

ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ, ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ  
RRO-20 -00 ПЕ; ПС

Решітка однорядна регульована типу RRO-20 (надалі решітка). Застосовується для припливної та витяжної вентиляції, в системах кондиціонування і повітряного опалення. Відмінною особливістю решітки є можливість регульовання потоку повітря шляхом зміни кута нахилу ламелей.

Виробництво решіток здійснюється відповідно до технічної документації. Даний посібник є основним експлуатаційним документом решіток.

Кожна решітка повинна супроводжуватися технічним паспортом, кожен екземпляр ПЕ, ПС має бути засвідчений справжньою печаткою ТОВ «CCK TM» (синій колір друку), копії – недійсні.

## 1. ПРИЗНАЧЕННЯ ВИРОБУ

**1.1** Вентиляційні решітки складаються з оцинкованого корпусу і одного ряду високоякісних алюмінієвих ламелей

**1.2** Фарбуються однорядні регульовані вентиляційні решітки порошковими фарбами за каталогом RAL. Стандартно решітки пофарбовані в білий колір (RAL 9016).

## 2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**2.1** Загальний вигляд, габаритні, приєднувальні та настановні розміри решіток повинні відповідати розмірам, вказаним на рисунку 1.

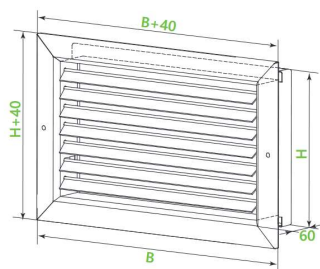


Рисунок 1 Загальний вид решіток типу RRO-20

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Найменування	Кількість	Заводський №	Примітка
Решітка RRO-20	1		
Технічний паспорт	1		

## 4. ВКАЗІВКИ ЗАХОДІВ БЕЗПЕКИ

Під час підготовки решітки до роботи, а також при її експлуатації необхідно



дотримуватися загальних правил техніки безпеки. До монтажу та експлуатації решіток допускаються особи, які вивчили пристрій, правила експлуатації, а також пройшли інструктаж щодо дотримання правил техніки безпеки.

## 5. ВІДОМОСТІ ПРО ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ

5.1. Решітка транспортується у зібраному вигляді. Решітки можуть транспортуватися будь-яким видом транспорту, що забезпечує їх збереження та виключає механічні пошкодження, відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на даному виді транспорту.

5.2 Зберігати решітки слід у місцях, захищених від дії атмосферних опадів та прямих сонячних променів.

## 6 СВІДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Решітка RRO-20 \_\_\_\_\_ зав. № \_\_\_\_\_

відповідає технічній документації та визнана придатною до експлуатації.

Начальник ВТК

М.П.

особистий підпис

розшифрування підпису

рік, місяць

## 7. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

7.1 Підприємство-виробник гарантує відповідність решіток вимогам конструкторської документації за умови дотримання споживачем умов експлуатації, транспортування та зберігання, зазначених у цьому паспорти.

7.2 Гарантійний термін 12 місяців з дня введення в експлуатацію, але не більше 18 місяців з моменту продажу.

7.3 Підприємство-виробник не несе жодної відповідальності за будь-які можливі збитки, завдані споживачеві, у разі недотримання вимог експлуатації, викладених у цьому паспорті, а також неправильне використання решітки, застосування її не за призначенням, в інших цілях та умовах, не передбачених цим паспортом.

## 8. ПОРЯДОК ПРЕД'ЯВЛЕННЯ РЕКЛАМАЦІЙ

Одержанувач повинен пред'явити рекламацію постачальнику виробу при невідповідності якості та комплектності поставленого виробу, марковання, технічним умовам, якість та комплектність виробу, що поставляється, як при прийманні виробу, так і при підготовці його до монтажу, в процесі монтажу, експлуатації та зберігання.



УКРАЇНА, ТОВ «ССК ТМ»

61052, м. Харків,  
вул. Велика Панасівська, 183  
тел: (057) 752-17-77  
E-mail: ccktm@ccktm.com

www.ccktm.com