

**gorenje**

# Fresh



BKG 120.15

Сучасна колекція меблів для ванних кімнат *Fresh* від Gorenje – новий погляд на вишукану індивідуальність.

Завдяки чистим лініям, стильному оздобленню з легкого алюмінію, гладеньким поверхням, відсутності ручок стильному дзеркальному блиску, *Fresh* є втіленням абсолютної гармонії.



BKG 90.11

Дверцята та корпус шафи: білий, глянець



ВКГ 60.23 + Е 30.03

Дверцяга та корпус шафи: камбара



Оригінальний дизайн умивальника з закругленими лініями надасть краси та гармонії в вашій ванній кімнаті.



Шухляди, оздоблені подовженими спрямовувачами з м'яким закриванням надають зручності у використанні.



Дверцяга та корпус шафи: білий, розкішний глянець

ВКГ 60.22 + Е 30.03



ВКГ 90.12

**Дверцята та корпус шафи:** антрацит,  
**полірування:** глянець





BKG 120.14

Дверцята та корпус шафи: білий,  
полірування: глянець



Дверцята та корпус шафи: білий,  
полірування: глянець



BKG 120.15

## Дверцята та корпус шафи

### Білий

#### Дверцята:

- ламінована панель MDF с глянцевим поліруванням

#### Корпус шафи:

- ламінована панель ДСП, вкрита глянцевим лаком (тільки зовнішні поверхні)

### Антрацит

#### Дверцята:

- волокно деревини(MDF) вкрите антрацитовим глянцевим лаком

#### Корпус шафи:

- ламінована ДСП, вкрита блискучим антрацитовим лаком (тільки зовнішні поверхні)

### Камбара

#### Дверцята:

- ламінована ДСП камбара

#### Корпус шафи:

- ламінована ДСП камбара

### Тик

#### Дверцята:

- ламінована ДСП, Тик

#### Корпус шафи:

- ламінована ДСП, Тик



## Мікробам тут немає місця

<< Не хвилюйтеся: навіть найменші члени Вашої родини будуть у безпеці у ванній кімнаті Gorenje

Раковини Gorenje виготовлені з композитного синтетичного матеріалу Dolopor, який складається з високоякісної смоли, з поліестру та неорганічного наповнювача. Склад Dolopor забезпечує ефективний антибактеріальний захист. При контакті з водою від поверхні, стійкої до плям і механічних пошкоджень, відокремлюються іони, які запобігають розмноженню та росту бактерій. Для мікробів насправді немає місця.

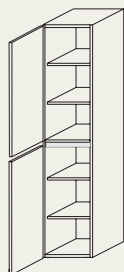


<< Сертифікат антибактеріальної дії

Раковини Gorenje із синтетичного мармуру Dolopor виготовлені з матеріалів, які мають гігієнічно-санітарний сертифікат (Sanitized certification), що підтверджує довготривалий антибактеріальний ефект.

## Шафи для ванної кімнати

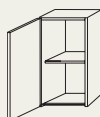
**E 30.03 L, R**



Висока шафа  
(ліве чи праве відкриття)  
(двоє дверцят, 1 роздільник,  
4 полицки)

30/180/35

**B 30.08 L, R**



Настінна шафа  
(ліве чи праве відкриття)  
(одні дверцята, 1 полицка)

30/60/20

**F 60.12 L, R**



Настінна шафа  
(ліве чи праве відкриття)  
з дзеркалом та підсвіткою  
(1 полицка)

60/60/20

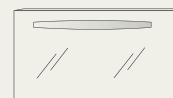
**F 60.04**



Дзеркало з підсвіткою

60/60/4,5

**F 90.04**



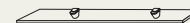
Дзеркало з підсвіткою

90/60/4,5



Скляна полицка 60 см.

60/0,8/15



Скляна полицка 90 см.

90/0,8/15

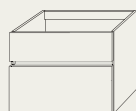
**F 120.04**



Дзеркало з підсвіткою

120/60/4,5

**F 60.10**



Шафа під умивальник  
UM 61.110  
(1 шухляда)

60/50/49,5

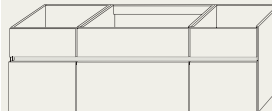
**F 90.10 L, R**



Шафа під умивальник  
UM 91.110 L та UM 91.110 R  
(ліве чи праве відкриття)  
(3 шухляди)

90/50/49,5

**F 120.10**



Шафа під умивальник  
UM 121.110  
(5 шухляд)

120/50/49,5

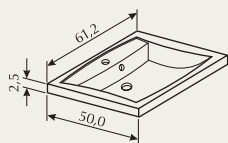
**F 120.20**



Шафа під умивальник  
UM 121.110  
(1 шухляда)

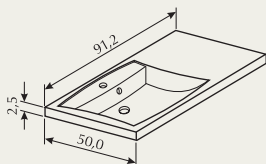
120/50/49,5

**UM 61.110**



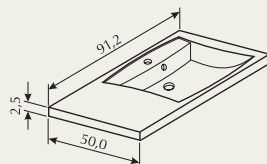
Умивальник зі штучного  
мармуру

**UM 91.110 L**



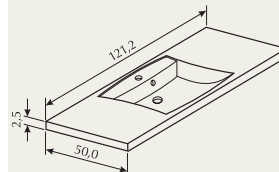
Умивальник зі штучного  
мармуру (ліве розташування)

**UM 91.110 R**



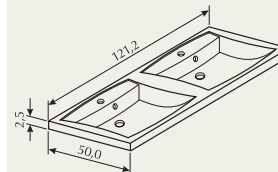
Умивальник з штучного  
мармуру (праве розташування)

**UM 121.110**

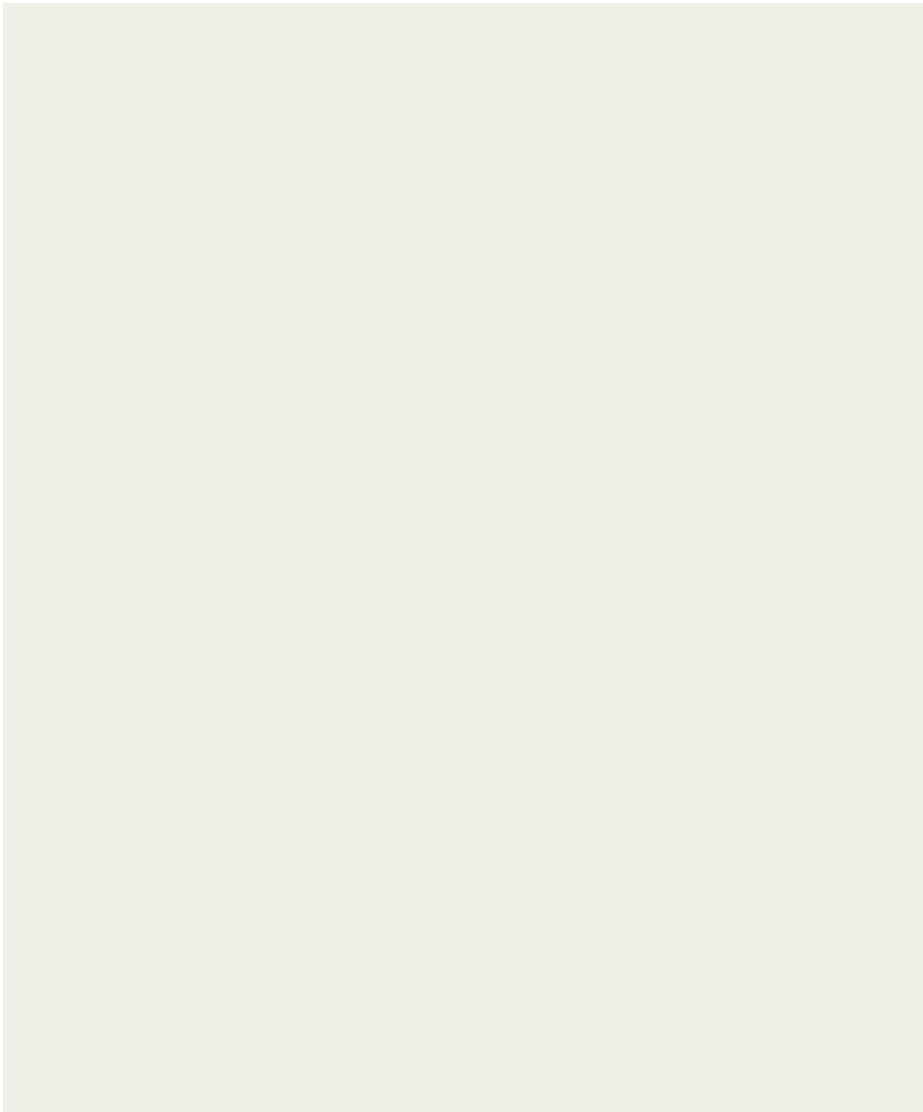
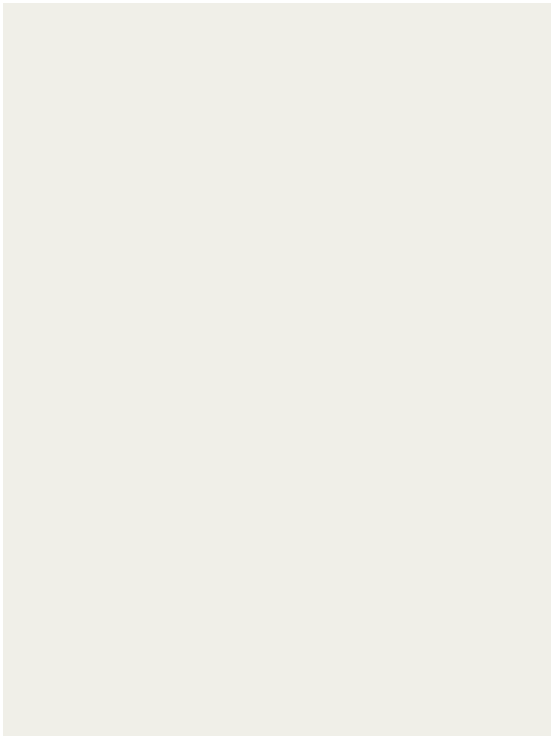
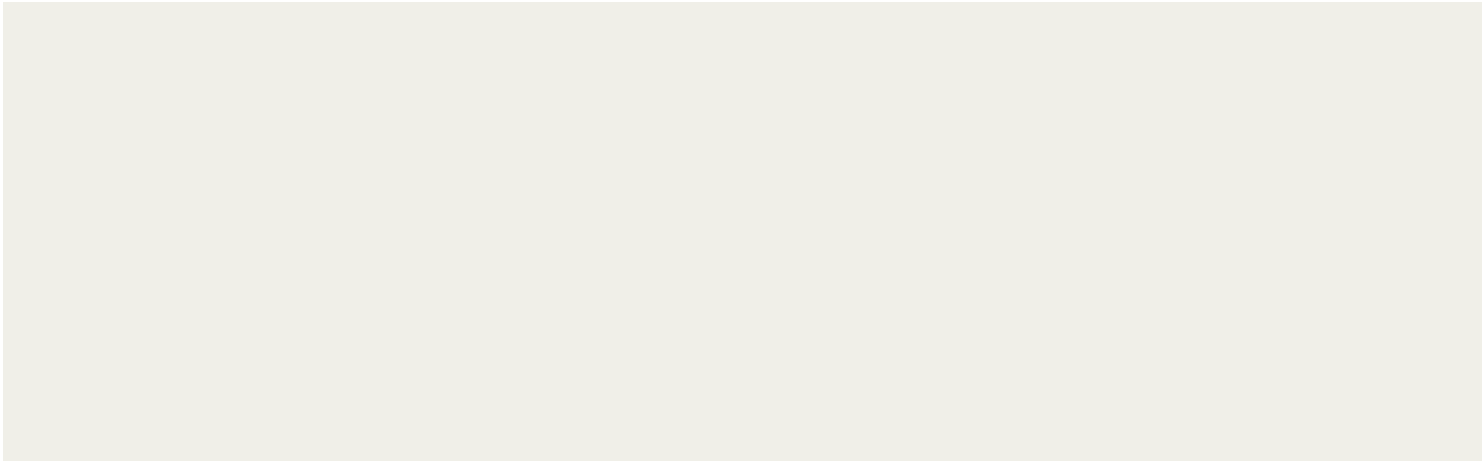


Умивальник зі штучного  
мармуру

**UM 121.111**



Умивальник зі штучного  
мармуру (подвійний)



**gorenje**

Представництво фірми Gorenje, d.d.  
(м. Велене, Словенія) в Україні  
01054 Київ, вул. Тургенєвська 15  
тел./факс: (044) 490 22 44  
інфо тел.: 8 800 500 02 40  
info@gorenje.ua  
www.gorenje.ua



Виробник не несе відповідальності за помилки, пов'язані з друком, та залишає за собою право вносити зміни у дизайн, конструкцію та опис приладів.