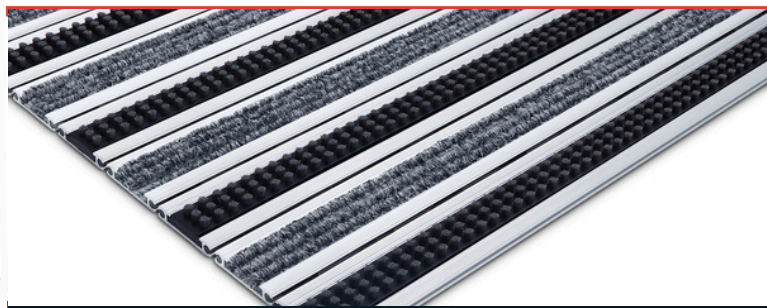


## Karta produktu

### Combi Junior 12



## Opis produktu

Wejściowa wycieraczka systemowa Combi Junior 12 przystosowana jest do obiektów o małym natężeniu ruchu. Dzięki swojej niewielkiej wysokości 12 mm zapewnia odpowiednią pojemność na zanieczyszczenia, nie wymagając przy tym głębokiego gniazda przy montażu. Profil wycieraczki wykonany jest z aluminium o podwyższonej odporności na utlenianie, co wydłuża jej żywotność w kontakcie z wilgocią i solą. Nie zaleca się ruchu wózków po jej powierzchni. Wycieraczka obiektowa Combi Junior 12 spełnia wymagane prawnie normy oraz posiada atest higieniczny PZH o numerze B.BK.60111.0162.2024.

## Zastosowanie

Budynki o niewielkim natężeniu ruchu: domy, mieszkania, biura, gabinety, lokale wewnątrz większych obiektów.

## Dane techniczne

Combi Junior 12 wykonana jest z profili aluminiowych połączonych perforowanym łącznikiem z tworzywa PVC, zapewniającym odprowadzenie zanieczyszczeń z użytkowej strony wycieraczki.

Rodzaje wkładów możliwych do zastosowania w Combi Junior 12:

- skrobiące – szczotka, guma,
- osuszające – ryps (wkład tekstylny),
- skrobiąco-osuszające – szczotka i ryps naprzemiennie lub guma i ryps naprzemiennie.

Wkład rypсовy należy stosować wewnątrz budynków, wkłady szczotka/guma można stosować zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków.

Kolorystyka wkładów w zależności od rodzaju:

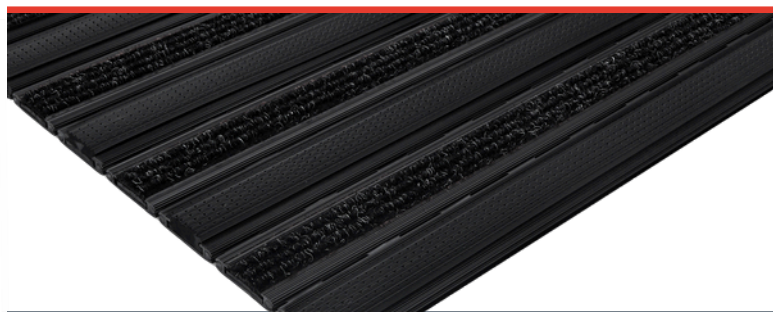
- guma i szczotka – kolor czarny, szary i brąz,
- ryps – kolor antracyt, szary, granat, czerwień, brąz, beż, kokos.

Kolorystyka aluminium: naturalny, anodowany na kolor czarny lub szampański.



## Karta produktu

### Combi Junior 12



## Wymiary i waga

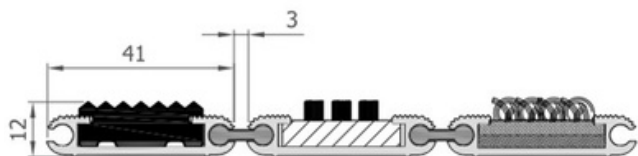
Wymiary wycieraczki:

- maksymalna szerokość jednej sekcji – 3500 mm,
- długość i szerokość bez ograniczeń (z podziałem na sekcje),
- wysokość wycieraczki – 12 mm,
- wymiary ramki z kątownika – 12x12x2 mm lub opcjonalnie 15x20x2 mm przy wkładzie szczotkowym,
- wymiary ramki Fastex – 13x28x1 mm.

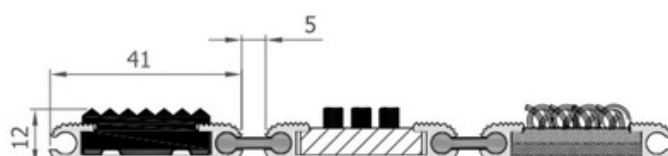
Waga wycieraczki:

- ryps – 9 kg/m<sup>2</sup>,
- szczotka – 11,4 kg/m<sup>2</sup>,
- guma – 11 kg/m<sup>2</sup>.

#### Combi Junior 12 z wkładem gumowym/szczotkowym/tekstylnym (mm)



Łącznik PVC 3 mm

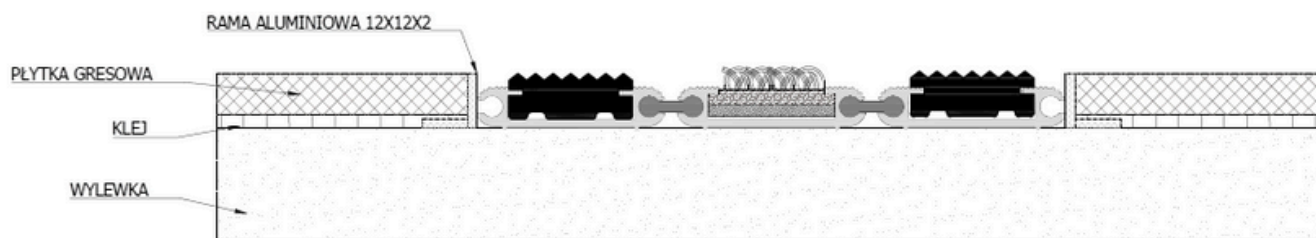


Łącznik PVC 5 mm

## Instalacja

Wycieraczka umiejscawiana jest w specjalnie przygotowanym zagłębieniu w posadzce, wykończonym ramką z kątownika o wym. 12x12x2 mm lub ramką Fastex o wym. 13x28x1 mm. Ten rodzaj montażu zapobiega przesuwaniu się wycieraczki, rozprowadzaniu zanieczyszczeń poza jej obszar oraz zapewnia praktycznie niezauważalne użytkowanie. Istnieje także możliwość montażu Combi Junior 12 w profilu najazdowym aluminiowym.

#### Combi Junior 12 z wkładem gumowym/tekstylnym



## Użytkowanie

Wycieraczkę Combi 12 należy systematycznie odkurzać, w zależności od natężenia ruchu i warunków pogodowych. Można ją również zrolować i usunąć zanieczyszczenia z gniazda za pomocą zmiotki.

