



### Budowa



### Fartuch uszczelniający

Fartuchy uszczelniające oferowane przez naszą firmę chronią przed przeciągami, deszczem i wiatrem. Stanowią idealne uszczelnienie między samochodem ciężarowym a budynkiem. Ponadto chronią przed utratą ciepła i obniżają ryzyko zniszczenia przeladowywanych towarów.

### Charakterystyka

- odprowadzanie wody
- konstrukcja jest ściskana pod naporem dojeżdżającego pojazdu
- stabilna i elastyczna konstrukcja dachu
- rama aluminiowa
- uniwersalne zastosowanie (do różnych bram i ramp)
- płaszcze przednie boczne i górny z tworzywa PVC o grubości 3 mm
- odblaskowe białe pasy najazdowe

- płaszczyzna przednia górna (1)
- płaszczyzna przednia boczna (2)
- ramię boczne (3)
- sprężyna naciągowa (4)
- odprowadzenie wody (5)
- odblaskowe białe pasy najazdowe (6)
- gumy naciągowe (7)

### Materiał

- przednie i tylne ramy z profili z aluminium
- górne i boczne fartuchy wzmocnione włóknem poliestrowym
- duża odporność na rozrywanie

### Jakość wykonania

- podwójnie wzmocnione fartuchy w miejscach zwiększonej ścieralności
- fartuchy w kolorze czarnym

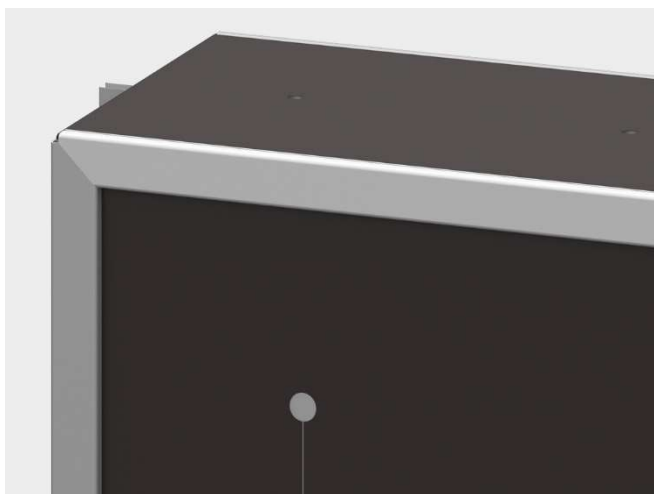
### Bezpieczeństwo

- wciskana konstrukcja ramy zapobiega uszkodzeniu uszczelnienia przy ewentualnym źle wmanewrowanym najęździe ciężarówki
- białe pasy kierunkowe na przedniej stronie fartuchów służą jako pomoc manewrowa dla kierowców
- fartuchy pionowe mocowane bez użycia śrub zmniejszają niebezpieczeństwo uszkodzenia samochodu

### Odprowadzenie wody (standard)



### Estetyczna i wytrzymała konstrukcja przednich profili aluminiowych ukrywająca mocowanie śrub (standard)



### Regulowany fartuch górny (opcja)

Mechanizm ruchomego górnego fartucha jest zainstalowany od wewnątrz i służy do dodatkowego uszczelnienia otworu przy dokowaniu niższych aut.



### Boczne poduszki doszczelniające (opcja)



### Wymiary standardowe:

Szerokość	3400 mm
Wysokość	3400 mm
Głębokość	600 mm
Szerokość bocznych fartuchów	600 mm
Wysokość górnego fartucha	1000 mm

### Dane techniczne:

Przedni fartuch (grubość)	3 mm
Górny fartuch (grubość)	3 mm
Ciężar fartucha	3600 g/m <sup>2</sup>
Temperatura dopuszczalna	-30 C / + 70 C