

BRAMKA BARIERKA ZABEZPIEZAJĄCA NA SCHODY I DRZWI



Cena :
~~139,99 zł~~
128,79 zł

Dostępność : **Dostępny**
Stan magazynowy : **bardzo wysoki**
Średnia ocena : **brak recenzji**

Barierka zabezpieczająca z bramką - na schody i drzwi.

Zadbaj o bezpieczeństwo Twojego dziecka.

+ rozszerzenie 7cm

+ rozszerzenie 14cm

Bramka rozporowa to idealne odgródzenie przestrzeni domowej, która może stanowić potencjalne zagrożenie dla małego dziecka. Idealnie sprawdza się jako zabezpieczenie schodów, pomieszczeń gospodarczych itp

Zalety naszej bramki:

Solidna stalowa konstrukcja - nie pęka i nie ma w niej drzazg jak ma to miejsce w przypadku bramek drewnianych.

Jest bezpieczna dla Twojego dziecka - spełnia Europejskie normy EN:1930:2011.

Szybki i prosty montaż dzięki załączonej instrukcji.

Drzwiczki otwierają się w obie strony - wygoda dla wszystkich domowników.

System rozporowo - przykręcany

Wybierając barierkę należy zwrócić szczególną uwagę na sposób jej montażu, montaż opierający się wyłącznie na rozpórkach może być niewystarczający np. w przypadku montażu przy schodach (przy jej popchnięciu bramka może się przesunąć) - dlatego nasze bramki posiadają specjalne blokady rozpórek przykręcane do ściany, które uniemożliwiają jej przesunięcie, a tym samym stworzenie zagrożenia.

Pamiętajmy o tym, że nie montujemy takiej bramki "na chwilę" tylko na cały okres kiedy nasze dziecko uczy się chodzić - warto w takim razie zadbać o solidny i bezpieczny montaż.

System otwierania

Rączka działa na zasadzie naciśnięcia i podniesienia, a drzwiczki otwierają się w obie strony. O bezpieczne zamknięcie dbają dwie blokady (jedna do góry, druga na dole)

W komplecie z bramką znajduje się:

1. 4 x Śruby i kołki do drewna lub betonu
2. 4 x Blokady mocowane na ścianie
3. 4 x Miękkie podkładki
4. 4 x Rozpórki

Prosty montaż

Barierkę należy zamontować zgodnie z instrukcją na gładkich, równych i twardych powierzchniach, należy dokładnie zapoznać się z instrukcją gdyż nieprawidłowa instalacja może stwarzać niebezpieczeństwo
