



Indeks: 460SK-CR

| | |
|---------------------|-------------------|
| Producent: | Linea Cali |
| Wykończenie: | CR - chromowane |
| Materiał: | Mosiądz |
| Wymiar szyldu (mm): | 33x73 |
| Sposób montażu: | Na śruby i wkręty |
| Trzpień Ø (mm): | Ø 8 |
| Otwór w szyldzie: | Brak |
| Strona otwierania: | Uniwersalna |

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|--|-----------------------------|
| KLAMKA OKIENNA POLO (DK) SMART BLOCK CR 460SK-CR | 201,49 zł VAT 23% |
| KLAMKA POLO SZYLD OKRĄGŁY 027 AS 460RO-027-AS | 206,53 zł VAT 23% |
| KLAMKA POLO SZYLD OKRĄGŁY 027 CR 460RO-027-CR | 206,53 zł VAT 23% |
| KLAMKA POLO SZYLD OKRĄGŁY 027 VE 460RO-027-VE | 206,53 zł VAT 23% |

Opis produktu

Polo to klamka okienna, która przypadnie do gustu wszystkim miłośnikom skandynawskiego minimalizmu oraz osobom, gustującym w prostym, nowoczesnym designie. Inspiracją dla projektantów tej klamki był owal Kartezjusza - płaska krzywa geometryczna, która została zbadana oraz szczegółowo opisana przez słynnego francuskiego matematyka i filozofa René Descartesa. Osadzony na rozecie szeroki trzonek zapewnia rękojeści niezbędne wsparcie, dzięki czemu klamka pracuje stabilnie i prawidłowo, a korzystanie z niej jest bardzo wygodne.

Antywłamaniowy system SmartBlock

Linea Cali dba o bezpieczeństwo oraz ochronę mienia właścicieli domów i mieszkań. W tym celu inżynierowie pracujący dla włoskiej firmy opracowali SmartBlock - innowacyjny system skutecznie zabezpieczający przed włamaniami. Dzięki zastosowaniu pasywnej rozety niemożliwe jest obrócenie klamką bez jej wcześniejszego wciśnięcia, co wyklucza włamanie przy użyciu metalowego pręta z łamanym zakończeniem, wprowadzanego przez otwór wywiercony w ramie okna.

System SmartBlock jest bezpieczny oraz niezawodny w każdej sytuacji i działa przez cały czas, zapewniając skuteczną ochronę. Jednocześnie można go łatwo odblokować. Wystarczy wcisnąć rozetę dwoma palcami i obrócić klamkę o 90°. Gdy klamka znajdzie się ponownie w pozycji zamkniętej, system zacznie działać ponownie.

Nawet gdy pomieszczenie jest wietrzone, a klamka znajduje się w położeniu umożliwiającym uchylenie okna (180°),

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

system SmartBlock zapewnia skuteczną ochronę przed włamaniem. Dodatkowo jest także bezpieczny dla osób starszych i dzieci, gdyż chroni przed potencjalnie niebezpiecznymi sytuacjami, takimi jak na przykład przypadkowe otwarcie okna.

Co ważne klamki z tym systemem można zainstalować na profilach okiennych wykonanych z PCV, drewna, aluminium lub różnych, połączonych ze sobą materiałów na oknach rozwiernych, uchylnych, rozwierno-uchylnych, obrotowych, a także na drzwiach balkonowych.

Klamki Linea Cali z antywłamaniowym systemem SmartBlock znakomicie sprawdzają się nie tylko w budownictwie mieszkaniowym, ale także w obiektach użyteczności publicznej, takich jak: obiekty noclegowe, ośrodki zdrowia, szpitale, domy starców, sanatoria, ośrodki opieki, żłobki, przedszkola, szkoły, uczelnie itp.

Materiał i wykończenie

Prezentowana klamka okienna Polo jest wykonana z mosiądzu. Posiada prostokątny szyld o wymiarach 33x73 mm i występuje w wykończeniu chromowanym.

Logo Linea Cali

Linea Cali to uznana włoska firma specjalizująca się w projektowaniu i produkcji najwyższej jakości klamek, gałek oraz pochwytów. Wszystkie produkty marki wytwarzane są wyłącznie na terenie Włoch z poszanowaniem dbałości o środowisko naturalne i zgodnie z wymogami restrykcyjnych europejskich norm. O ich wysokiej jakości i popularności najlepiej świadczy fakt, że klamki Linea Cali można spotkać w słynnych budynkach historycznych (Villa Cortine Palace / Manufacture des Gobelins) oraz w wielu nowoczesnych obiektach (Uniwersytet w Zurychu) na całym świecie.