

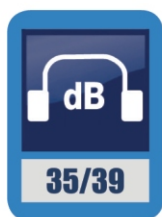
Dla drzwi CPX3010(S)

Oferta wzornicza
na str. 5-9

Zobacz także
w internecie



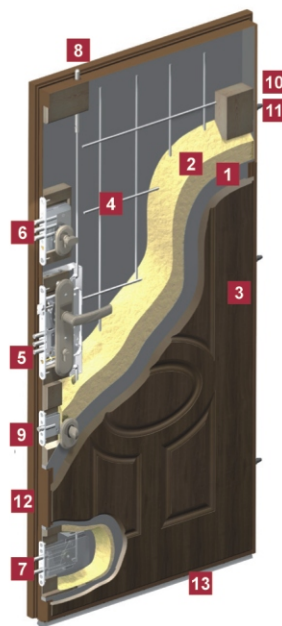
Zestawy osprzętu
na str. 23



Zgodnie z raportem z badań

BUDOWA SKRZYDŁA DRZWI

1. stalowy korpus skrzydła drzwi wykonany z blachy ocynkowanej, lakierowanej
2. materiał izolacyjny - piana poliuretanowa bezfreonowa, samozastygająca o podwyższonej gęstości (w drzwiach CPX 3010(S) specjalna wełna mineralna)
3. wymienne okładziny panelowe z kompozytu na bazie drewna laminowane okleiną dekoracyjną lub lakierowane
4. ułożone warstwowo stalowe pręty hartowane
5. zamek główny centralny
6. zamek dodatkowy górny
7. zamek pomocniczy dolny
8. rygiel pionowy
9. sztywny łańcuch (wyposażenie opcjonalne)
10. wzmocnione regulowane zawiasy trójdzielne mocowane w metalowych wspornikach
11. stałe bolce przeciwwyważeniowe w metalowych wspornikach
12. boczne profile aluminiowe i uszczelka przylgowa
13. listwa zamykająca



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE - W CENIE DRZWI

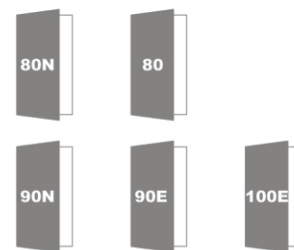
- skrzydło stalowe, przylgowe z okładzinami panelowymi i bocznymi profilami aluminiowymi
- zamek główny centralny **ZW3000** klasy **7 C**
- zamek dodatkowy **ZW550** klasy **7 C**
- wzmocnione stałe bolce przeciwwyważeniowe
- wzmocnione zawiasy trójdzielne z blokadą demontażu i aluminiowymi osłonkami
- uszczelka przylgowa skrzydła drzwi
- stalowa ościeżnica z uszczelką (do wyboru profile FA SL, FR SL, FT SL)
- regulowany zaczep zapadki w ościeżnicy
- próg użytkowy drewniany dębowy z uszczelką (19 mm lub 35 mm) lub metalowy z uszczelką (19 mm lub 32 mm)

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE - ZA DOPŁATĄ

- zestawy osprzętu – str. 23
- elementy osprzętu – str. 24
- próg użytkowy drewniany NORWESKI z uszczelką i nakładką aluminiową – 95 zł
- próg montażowy wąski ościeżnicy FA SL, FR SL, FT SL - 16 zł
- stalowa ościeżnica z uszczelką dwukolorowa – 100 zł
- wyposażenie ościeżnicy we wbudowany elektrozaczepek – 170 zł
- wizjer – 20 zł, wizjer elektroniczny – 289 zł
- wizjer do drzwi przeciwpożarowych - 31 zł

NORMY	zamki do drzwi min 1 2 3 4 5 6 7 max klasy zabezpieczenia i odporności na wiercenie wg PN-EN 12209
	wkładki do zamków min 0 1 2 max min 1 2 3 4 5 6 max klasy odporności na atak wg PN-EN 1303 klasy zabezpieczenia kodu klucza wg PN-EN1303
	wkładki i zamki do drzwi min T A B C max klasy odporności na włamanie wg KT/402/IMP/2009 (dla wkładek) wg KT/401/IMP/2009 (dla zamków)

ROZMIARY DRZWI



Rozmiar 100E dopłata 15% do ceny kompletu.

WYBRANA KOLORYSTYKA DRZWI (pełna kolorystyka na str. 26-27)

