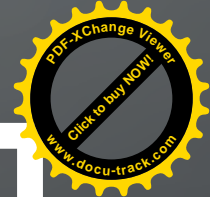




TOP
KOLEKCJE

TOP
KOLEKCJE
INWESTYCJI

5^{*}
LAT
GWARANCJI

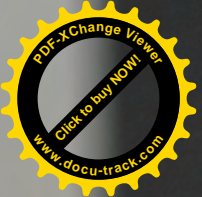


[PORTA]

KATALOG 2020

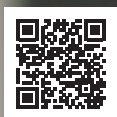
Porta LOFT





DBAM O ŚWIAT ŻYJĘ EKO

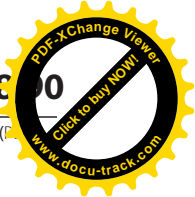
NA STRONIE
PORTA.COM.PL/DO-POBRANIA
WSZYSTKIE KATALOGI
ZAWSZE AKTUALNE



OTWÓRZ SIĘ Z NAMI NA EKOLOGIĘ,
SIĘGAJ PO KATALOG W WERSJI MOBILNEJ



DBAMY O ŚRODOWISKO
PRODUKUJEMY ODPOWIEDZIALNIE



Steel SAFE, ENERGY PROTECT

od 1430,- | 1758 00
cena drzwi netto | brutto (z VAT 23%)

Drzwi antywłamaniowe klasa 3 lub 4, Przeszklenie antywłamaniowe klasa P4



TOP
KOLEKCJE
INWESTYCJI

Antywłamaniowość RC2/RC3*
Przenikalność cieplna $U_d=1.1 \div 1.7^*$

Steel SAFE E.1, Dąb Winchester

$U_d=1,1^*$
W/m²K
WSPÓŁCZYNNIK
PRZENIKALNOŚCI
CIEPLNEJ

W cenie kompletu drzwi

- skrzydło
- ościeżnica
- próg
- klamka
- wkładka patentowa

SYSTEM ZABEZPIECZENIA POWIERZCHNI STALOWYCH



P
BLACHA
OCYNKOWANA
PRODUKT
PORTA STEEL



Steel ENERGY PROTECT C.1, Dąb Winchester



model A.0



model B.1



model C.1



model D.1



model E.1



model F.1

* Dotyczy drzwi pełnych. Szczegółowe wyniki badań dostępne w zakładce DO POBRANIA na stronie www.porta.com.pl



CENNIK NETTO | BRUTTO PLN (zwróć uwagę na DOPLATY)

Steel SAFE typ II

	Farba Poliestrowa	Blacha stalowa laminowana PCV
A.0	1430 1758,90	1610 1980,30
B.1, C.1, D.1	2255 2773,65	2435 2995,05
E.1	2430 2988,90	2610 3210,30
F.1	3030 3726,90	3210 3948,30

Steel SAFE typ II z Thermo

	Farba Poliestrowa	Blacha stalowa laminowana PCV
	1880 2312,40	2060 2533,80
	2705 3327,15	2885 3548,55
	2880 3542,40	3060 3763,80
	3480 4280,40	3660 4501,80

Steel SAFE typ III

	Farba Poliestrowa	Blacha stalowa laminowana PCV
A.0	1760 2164,80	1940 2386,20
B.1, C.1, D.1	2585 3179,55	2765 3400,95
E.1	2760 3394,80	2940 3616,20
F.1	3360 4132,80	3540 4354,20

Steel SAFE typ III z Thermo

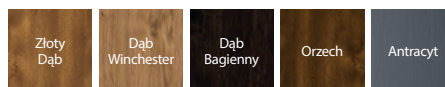
	Farba Poliestrowa	Blacha stalowa laminowana PCV
	2210 2718,30	2390 2939,70
	3035 3733,05	3215 3954,45
	3210 3948,30	3390 4169,70
	3810 4686,30	3990 4907,70

KOLORYSTYKA

Farba Poliesterowa Premium ★★★★★☆

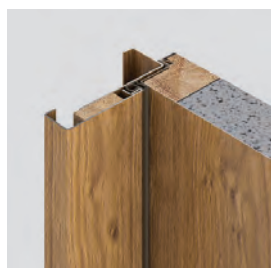


Blacha Stalowa Laminowana PCV ★★★★★☆

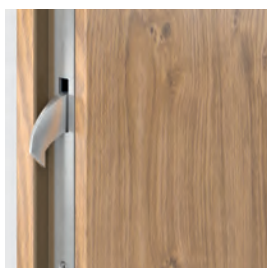


ENERGY PROTECT

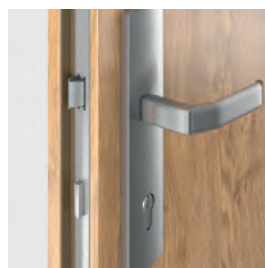
	Farba Poliestrowa	Blacha stalowa laminowana PCV
A.0	2370 2915,10	2550 3136,50
B.1, C.1, D.1	3195 3929,85	3375 4151,25
E.1	3370 4145,10	3550 4366,50
F.1	3970 4883,10	4150 5104,50



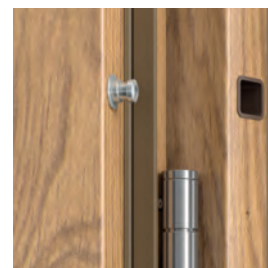
Ościeznica stalowa Thermo



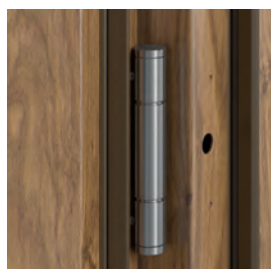
Hak - ryglowanie górne / dolne SAFE typ III, ENERGY PROTECT



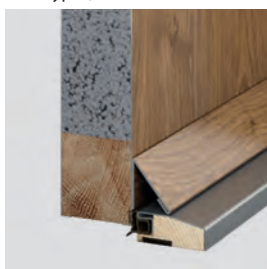
Zamek listwowy SAFE typ III, ENERGY PROTECT



4 bolce antywyważeniowe



3 zawiasy trójelementowe



Wypełnienie - ekspandowany polistyren



Przeszklenie - zestaw trzyszybowy klasa P4



Próg termiczny - obniża współczynnik przenikania ciepła z ościeżnicą Thermo

INFORMACJE TECHNICZNE

PODSTAWOWE INFORMACJE

- Drzwi SAFE (grubość skrzydła 54 mm)
- Antywłamaniowość RC 2 lub RC 3 (dotyczy skrzydeł pełnych)
- Dwa niezależne zamki LOB lub zamek hakowy Winkhaus STV
- Ościeznica Kątowa Duża lub Thermo
- Próg ze stali nierdzewnej z perforacją lub ciepły próg
- Trzy zawiasy trójelementowe
- Cztery bolce antywyważeniowe
- Kłamka OPAL (RC 2) lub SAFE (RC 3)
- Wkładki patentowe LOB lub WILKA
- Regulowany zaczepek zamka

DOPLATY DRZWI SAFE TYP II, III, ENERGY PROTECT

- | | |
|--|--------------|
| • Rozmiar „100” | 150 184,50 |
| • Wizjer | 20 24,60 |
| • Okapnik w kolorze skrzydła | 25 30,75 |
| • Panel dolny dwustronny ze stali nierdzewnej 150 mm, wzór A0, B1, F1 | 180 221,40 |
| • Wypełnienie wełna mineralna | 80 98,40 |
| • Zabezpieczenie dolne po samodzielnym skrócie | 70 86,10 |
| • Wzmocnienie pod samozamykacz | 60 73,80 |
| • Dwie wkładki LOB, kl. B - wymiana za kpl. podst. kl. A (SAFE TYP II) | 80 98,40 |
| • Wkładka pat. dolna WILKA, kl. B - wym. za kpl. podst. kl. A (SAFE TYP III) | 50 61,50 |
| • Wkładka pat. górna WILKA, kl. A (SAFE TYP III) | 50 61,50 |
| • Wkładka pat. dolna WILKA, kl. B - wym. za kpl. podst. kl. A (ENERGY PROTECT) | 60 73,80 |
| • Pochwyty okrągły lub prostokątny | (str. 205) |

PODSTAWOWE INFORMACJE

- Drzwi ENERGY PROTECT (grubość skrzydła 66 mm)
- Antywłamaniowość RC 3 (dotyczy skrzydeł pełnych)
- Zamek hakowy Winkhaus STV
- Ościeznica Thermo
- Ciepły próg ze stali nierdzewnej
- Trzy zawiasy trójelementowe
- Cztery bolce antywyważeniowe
- Kłamka SAFE
- Wkładka patentowa WILKA
- Regulowany zaczepek zamka

DOPLATY DRZWI SAFE TYP III i ENERGY PROTECT

- | | |
|---|--------------|
| • Dodatkowy górny zamek | 80 98,40 |
| • Sztynny łańcuch w drzwiach lakierowanych | 300 369,00 |
| • Sztynny łańcuch w drzwiach laminowanych PCV | 360 442,80 |
| • Szyld górny kl. C | 69 84,87 |
| • Wkładka patentowa górna WILKA, kl. B | 80 98,40 |