



OFERTA STANDARD

DRZWI TECHNICZNE

30dB

32dB

42dB

KONSTRUKCJA SKRZYDŁA: MODEL A1/P

Rw30dB Skrzydło w systemie przylgowym, konstrukcję skrzydła stanowi ramiak obłożony płytą HDF, wypełnienie stanowi płyta wiórowa pełna, skrzydło wyposażone w uszczelkę opadającą. Wykonane w TECHNOLOGII STANDARD. Maksymalny rozmiar skrzydła - szerokość do 1044mm, wysokość do 2030mm.

PARAMETRY

[z ościeżnicą stałą Z MDF 100x43mm lub regulowaną, SW, S8 -30dB] Rw(c; Ctr)=30 (-1;-1)dB współczynnik izolacyjności akustycznej właściwej dla drzwi szerokości '90, raport z badań nr.: S02/12/0006/2604/Sb; raport z badań z ościeżnicą SW nr: 423.12/20/0075/13

KONSTRUKCJA SKRZYDŁA: MODEL A2/P

Rw32dB Skrzydło w systemie przylgowym, konstrukcję skrzydła stanowi ramiak obłożony płytą HDF, wypełnienie stanowi specjalna konstrukcja CENTURION-R, skrzydło wyposażone w uszczelkę opadającą. Wykonane w TECHNOLOGII STANDARD.

PARAMETRY

[z ościeżnicą stałą Z MDF 100x43mm lub regulowaną, SW, S8 -32dB] Rw(c; Ctr)=32 (-1;-2)dB współczynnik izolacyjności akustycznej właściwej dla drzwi szerokości '90, raport z badań nr.: S02/12/0006/2604/Sc; raport z badań z ościeżnicą SW nr: 423.12/20/0075/13

KONSTRUKCJA KOMPLETU:**SKRZYDŁO Z OŚCIEŻNICĄ MODEL A4/P**

Rw42dB Skrzydło w systemie przylgowym, konstrukcję skrzydła stanowi ramiak obłożony płytą HDF, wypełnienie stanowi specjalna konstrukcja CENTURION-R, skrzydło wyposażone w uszczelkę opadającą oraz zawiasy 3D. Wykonane w TECHNOLOGII STANDARD.

PARAMETRY

[z ościeżnicą stałą drewnianą 150x80mm z jednym zamkiem] Rw(c; Ctr)=43 (-1;-5)dB współczynnik izolacyjności akustycznej właściwej dla drzwi szerokości '100, raport z badań nr.: LZF00-01515/16/Z00NZF

ELEMENTY I AKCESORIA ZA DOPŁATĄ

	netto [brutto]
Komplet nakładek na 1 szt. zawiasu	5,00 [6,15]
Skrzydło w rozmiarze 100 (dla modelu A1)	140,00 [172,20]
Skrzydło w rozmiarze 100 (dla modelu A2)	140,00 [172,20]
Skrzydło w rozmiarze 100 (dla modelu A4)	214,00 [263,22]
Zawias 3D 1 kpl (3 szt. górnych elementów +3 szt. dolnych elementów) (nie dotyczy modelu A4)	52,00 [63,96]
Fabryczne skrócenie skrzydła do 60mm (dla modelu A1, A2)	50,00 [61,50]
Fabryczne skrócenie ościeżnicy (dla modelu A1, A2)	50,00 [61,50]
Fabryczne skrócenie drzwi do 60mm (dla modelu A4)	100,00 [123,00]
Drugi zamek	56,00 [68,88]
Rozszerzenie profilu ościeżnicy reg. (dla modelu A4)	szczeg. str 69



PREMIUM [B]
TECNOLOGIA STANDARD



*skrzydła okleinowane
**do wyczerpania
zapasów magazynowych

www.centurion.pl



Rw30dB

Rw32dB

Rw42dB

str. 7

Rw30dB



A1/P



	netto	brutto
PREMIUM [B]	729,00	896,67
EXTREME [C]	852,00	1047,96
CPL [D]	896,00	1102,08

ELEMENTY I AKCESORIA W CENIE SKRZYDŁA

- Zamek na wkładkę patentową
- Trzy zawiasy
- Uszczelka opadająca

Rw32dB



A2/P



	netto	brutto
PREMIUM [B]		
EXTREME [C]	1036,00	1274,28
CPL [D]		

ELEMENTY I AKCESORIA W CENIE SKRZYDŁA

- Zamek na wkładkę patentową
- Trzy zawiasy
- Uszczelka opadająca

Rw42dB



A4/P



	netto	brutto
PREMIUM [B]		
EXTREME [C]	3344,00	4113,12
CPL [D]		

ELEMENTY I AKCESORIA W CENIE DRZWI

- Zamek na wkładkę patentową
- Cztery zawiasy 3D
- Uszczelka opadająca
- Ościeżnica stała drewniana 150x80 [lakierowana w kolorach: POPIEL, GRIS, ANTRACYT, SNOW]



EXTREME [C]

TECHNOLOGIA STANDARD



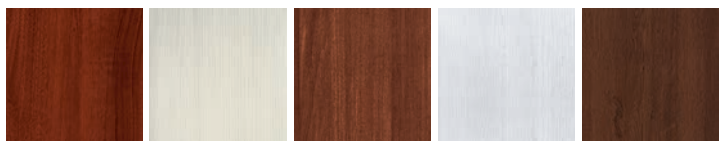
Alaska (AS)

Beton (BT)

Eko (EM)

Fredo (FM)

Grafit (GM)



Koral (KL)

Magnolia (MM)

Marrone (MR)

Platino (PM)

Royal (RL)

CPL [D]

TECHNOLOGIA STANDARD

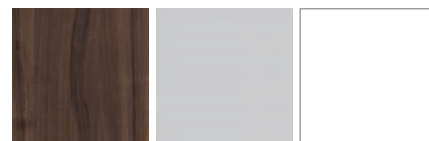


Antracyt (AC)

Dub (DC)

Gris (GC)

Lumino (LC)



Noce (NC)

Popiel (PC)

Snow (SC)

Informacje techniczne: str. 68

SPRAWDŹ MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA NIETYPOWYCH WYMIARÓW I KOLORÓW: STR. 80