

DWA LATA GWARANCJI!

NN Nicea natura
 SKRZYDŁA RAMOWE SOFT FORNIROWANE



KONSTRUKCJA RAMOWA

Rama skrzydła wykonana jest z klejonej listwy drewnianej wzmocnionej płytą HDF. Wypełnienie stanowią fornirowane płaskie płyciny. W skrzydłach przeszklonych – szyba mleczna bezpieczna klejona laminowana. Skrzydła okleinowane są w technologii Soft.

ELEMENTY I AKCESORIA W CENIE SKRZYDŁA

- zamek na klucz (T) w skrzydłach pełnych, pokojowych i salonowych,
- zamek łazienkowy (L) w skrzydłach łazienkowych,
- trzy zawiasy czopowe
- w skrzydłach przeszklonych – szyba mleczna bezpieczna klejona laminowana (VSG 2.2.1)
- możliwość korekty wysokości skrzydła poprzez podcięcie od dołu do 60mm

MDF okleinowana (Z)		Listwa opasowa 60x10		Ćwierćwałek wypukły	
netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
270,00	332,10	70,00	86,10	49,00	60,27

Ościeżnica MDF regulowana SEGMENTOWA dla modelu skrzydeł: NICEA NATURA

Symbol wariantu	Grubość ściany mm	Złożenie paneli środkowych	Cena ościeżnicy	
			Kolory: CHOCO	
			cena netto	cena brutto
A	75-95		431,00	530,13
B	95-115		445,00	547,35
C	120-140		458,00	563,34
D	140-160		472,00	580,56
E	160-180		486,00	597,78
F	180-200		504,00	619,92
G	200-220		521,00	640,83
H	220-240		541,00	665,43
I	240-260	140+100	580,00	713,40
J	260-280	140+120	605,00	744,15
K	280-300	140+140	630,00	774,90
1	300-320	140+160	660,00	811,80
2	320-340	140+180	690,00	848,70
3	340-360	140+200	725,00	891,75
4	360-380	140+220	755,00	928,65
5	380-400	220+160	785,00	965,55

NOWOŚĆ!



PRZESZKLENIE
 mleczna bezpieczna klejona laminowana (VSG 2.2.1)

KOLORYSTYKA
 Choco (CN)

Model	Wymiary	netto	brutto
NN/P	60,70,80,90	650,00	799,50
NN/L	60,70,80,90	650,00	799,50
NN/R	60,70,80,90	650,00	799,50
NN/S	60,70,80,90	650,00	799,50
NN/M	60,70,80,90	650,00	799,50
NN/T	60,70,80,90	650,00	799,50
NN/D	60,70,80,90	650,00	799,50

Skrzydła drzwiowe dostępne również w wersji dwuskrzydłowej (system przylgowy w technologii RAMA SOFT rozmiary 120-180).
 Skrzydła drzwiowe dostępne w wersji przesuwnej (system bezprylgowy w technologii RAMA SOFT z podchytem lub bez)