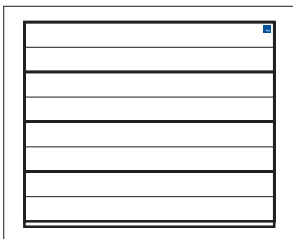


Nice Premium



Nice Premium ręczne/automatyczne



Charakterystyka bram:

- Elegancka, gładka powierzchnia sekcji typu Silk od strony zewnętrznej i wewnętrznej,
- Segmenty wykonane z blachy stalowej o grubości 0,5 mm, ocynkowanej ogniowo, powleczonej poliestrem,
- Wypełnienie sekcji stanowi bezdymna pianka poliuretanowa o grubości ok. 40 mm,
- Konstrukcja nośna stalowa, ocynkowana ogniowo,
- System wyważania na sprężynach skrętnych testowanych na min. 15.000 cykli,
- Brama standardowo wyposażona w zabezpieczenie w przypadku pęknięcia sprężyn,
- Bezpieczna konstrukcja sekcji uniemożliwiająca przycięcie palców od strony zewnętrznej i wewnętrznej, zarówno podczas otwierania, jak i zamykania bramy,
- W bramach o szerokości powyżej 4750 mm stosowane są profile usztywniające.

Gwarancja***: Bramy i automatyka - 24 miesiące od daty sprzedaży.

Tabela z wymiarami bram ręcznych i automatycznych Premium

Wymiar otworu szer. x wys. (mm)	Brama ręczna cena netto	Brama automatyczna SHEL cena netto	Brama automatyczna SPIN cena netto
2400 x 2000	2 550	2 990	3 160
2400 x 2125	2 720	3 120	3 230
2400 x 2250	2 770	3 180	3 350
2400 x 2375	2 870	3 360	3 470*
2500 x 2000	2 590	3 090	3 220
2500 x 2125	2 800	3 160	3 300
2500 x 2250	2 880	3 250	3 440
2500 x 2375	2 930	3 430	3 560*
2600 x 2000	2 680	3 100	3 290
2600 x 2125	2 920	3 280	3 420
2600 x 2250	2 950	3 350	3 550
2600 x 2375	3 020	3 470	3 620*
2750 x 2000	2 800	3 250	3 410
2750 x 2125	3 060	3 470	3 570
2750 x 2250	3 080	3 520	3 640
2750 x 2375	3 140	3 630	3 770*
3000 x 2000	3 000	3 450	3 600
3000 x 2125	3 260	3 690	3 770
3000 x 2250	3 290	3 730	3 850
3000 x 2375	3 340	3 790	3 940*
3250 x 2000	3 180	3 600	3 780
3250 x 2125	3 470	3 880	4 070
3250 x 2250	3 510	3 910	4 120
3500 x 2000	3 300	3 710	3 910
3500 x 2125	3 610	4 030	4 120
3500 x 2250	3 660	4 090	4 260
3750 x 2000	3 490	3 940	4 190
3750 x 2125	3 820	4 210	4 380
3750 x 2250	3 930	4 330	4 530
4000 x 2000	3 640	4 110	4 300
4000 x 2125	4 070	4 410	4 570
4000 x 2250	4 110	4 530	4 710
4250 x 2000	3 910	4 610	4 610
4250 x 2125	4 280	4 890	4 890
4250 x 2250	4 360	4 960	4 960
4500 x 2000	4 040	4 690	4 690
4500 x 2125	4 450	4 960	4 960
4500 x 2250	4 440	5 090	5 090
4750 x 2000	4 380	5 320	5 320
4750 x 2125	4 750	5 570	5 570
4750 x 2250	4 840	5 660	5 660
5000 x 2000	4 500	5 400	5 400
5000 x 2125	4 890	5 710	5 710
5000 x 2250	4 980	5 800	5 800

Opcje do bram ręcznych

Dopłaty:

- Dwustronne ryglowanie zamka (dopłata do standardowego jednostronnego ryglowania) 179,00 netto
- Uchwyt dwustronny w kolorze czarnym 50,00 netto

Cena pomniejszona:

- Przy zamówieniu bramy ręcznej bez zamka i klamki. W opcji tej brama wyposażona zostanie w rygiel wewnętrzny 179,00 netto

Pozostałe opcje kolorów klamek i uchwytów - str. 51

Opcje do bram automatycznych

* Dopłata do bramy automatycznej spełniającej jednocześnie dwa warunki: wys. 2375 mm oraz obniżone nadproże LH. Konieczna zamiana napędu SPIN21 na SPIN22 230,00 netto

- Klamka zewnętrzna z zamkiem (kolor czarny) - konieczna do wysprzęglania awaryjnego z zewnątrz. Przy tej konfiguracji bez rygla wewnętrznego 179,00 netto
 - Uchwyt dwustronny w kolorze czarnym 50,00 netto
 - Wysprzęglanie awaryjne z zewnątrz:
 - SPA2 (tabela zastosowań - str. 53) 75,00 netto
 - OTA11 (tabela zastosowań - str. 63) 85,00 netto
 - MU (bramy z napędami Shel) 75,00 netto
 - Pilot 2-kanalowy FLO2R 80,00 netto
 - Pilot 2-kanalowy VR z uchwytem mocującym 95,00 netto
 - Pilot 4-kanalowy FLO4R 90,00 netto
 - Radioodbiornik uniwersalny 2-kanalowy SMX2R 200,00 netto
 - Fotokomórki MOFB (Spin) 190,00 netto
 - Fotokomórki BF (Shel) 160,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna LUCYB (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna MLB (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna MLBT (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
- Pozostałe opcje kolorów klamek i uchwytów - str. 51

Opcje do bram ręcznych i automatycznych

- Dopłata za obniżone nadproże (sprężyny skrętne z tyłu) min. 120/130 mm 250,00 netto
- Rygiel wewnętrzny 35,00 netto
- Kątownik do montażu bocznego prowadnicy pionowej 6,00 netto/szt.
- Kątownik perforowany o długości L = 2000 mm 22,00 netto/szt.

Dobór silowników Nice

- Spin21
- Spin41 (SN6041 + SNA30)
- Shel 75
- Shel 75L (Shel 75 + SH1) **NEW**

* Dopłata w przypadku zastosowania napędu SPIN22 (szczegóły w opcjach bram automatycznych).

** Szczegóły dotyczące gwarancji na bramy i automatykę w karcie gwarancyjnej Nice.

Nice Kolory podstawowe

Kolory podstawowe:

- RAL 9016 (Biel),
- RAL 8014 (Brąz Sepia).

Standardowe wyposażenie bram ręcznych:

- zamek jednostronny z klamką zewnętrzną w kolorze czarnym,
- brama ręczna bez rygla wewnętrznego,
- standardowo bez uchwytu dwustronnego w dolnej sekcji,**
- zamek umieszczony po lewej stronie bramy patrząc od zewnątrz (opis strona 51).

Standardowe wyposażenie bram automatycznych:

- bez klamki zewnętrznej i zamka,
- wewnętrzny rygiel blokujący,
- standardowo bez uchwytu dwustronnego w dolnej sekcji.**

KOMPLETACJA NAPĘDÓW DO BRAM AUTOMATYCZNYCH

SPIN21

- Zastosowanie w bramach automatycznych do 4500 x 2250 mm,
- Silownik o sile uciążu 650N,
- Jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 3m z paskiem zbrojonym,
- Centrala sterująca BLUEBUS,
- Radioodbiornik SMXI (FLOR),
- Pilot FLO2R - 1 szt.,
- Oświetlenie - żarówka 12V, o mocy 21W,
- Tryb uspiania w stanie spoczynku,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy,
- Współpraca z fotokomórkami MOFB (opcja).

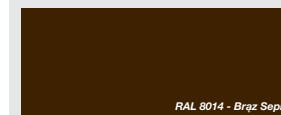
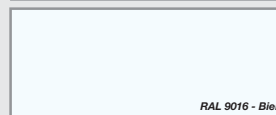
SPIN41

- Zastosowanie w bramach od 4750 x 2000 do 5000 x 2250 mm,
- Silownik SN6041 o sile uciążu 1000N,
- Jednoelementowa szyna prowadząca SNA30 o dł. 3m z paskiem zbrojonym,
- Centrala sterująca BLUEBUS,
- Radioodbiornik SMXI (FLOR),
- Pilot FLO2R - 1 szt.,
- Oświetlenie - żarówka 230V, o mocy 40W,
- Tryb uspiania w stanie spoczynku,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy,
- Współpraca z fotokomórkami MOFB (opcja).

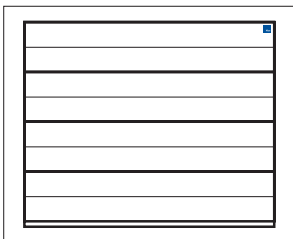
SHEL75/75L

- Zastosowanie w bramach do 4000 x 2375 mm,
- Silownik o sile uciążu 750N,
- Shel75 - jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 2850 mm z łańcuchem,
- Shel75L - jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 2850 mm z przedłużeniem szyny 1 m z łańcuchem i spinką (SH1),
- Wbudowana centrala sterująca,
- Zintegrowany radioodbiornik FLO/FLOR/SMILO,
- Piloty FLO4R - 2 szt.,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Wbudowane oświetlenie,
- Częściowe otwieranie,
- Współpraca z fotokomórkami BF/MOF/FK (opcja).

Zestawienie kolorów - kolory podstawowe



Nice Premium ręczne/automatyczne



Charakterystyka bram:

- Elegancka, gładka powierzchnia sekcji typu Silk od strony zewnętrznej i wewnętrznej,
- Segmenty wykonane z blachy stalowej o grubości 0,5 mm, ocynkowanej ogniu, powleczonej poliestrem,
- Wypełnienie sekcji stanowi bezfreonowa pianka poliuretanowa o grubości ok. 40 mm,
- Konstrukcja nośna stalowa, ocynkowana ogniu,
- System wyważania na sprężynach skrętnych testowanych na min. 15.000 cykli,
- Brama standardowo wyposażona w zabezpieczenie w przypadku pęknięcia sprężyn,
- Bezpieczna konstrukcja sekcji uniemożliwiająca przycięcie palców od strony zewnętrznej i wewnętrznej, zarówno podczas otwierania, jak i zamykania bramy,
- W bramach o szerokości powyżej 4750 mm stosowane są profile usztywniające.

Gwarancja**: Bramy i automatyka - 24 miesiące od daty sprzedaży.

Tabela z wymiarami bram ręcznych i automatycznych Premium

Wymiar otworu szer. x wys. (mm)	Brama ręczna cena netto	Brama automatyczna SHEL cena netto	Brama automatyczna SPIN cena netto
2400 x 2000	3 110	3 520	3 720
2400 x 2125	3 330	3 680	3 880
2400 x 2250	3 370	3 730	3 930
2500 x 2000	3 200	3 610	3 810
2500 x 2125	3 420	3 780	3 980
2500 x 2250	3 480	3 840	4 040
2600 x 2000	3 290	3 690	3 890
2600 x 2125	3 520	3 880	4 070
2600 x 2250	3 570	3 930	4 120
2750 x 2000	3 440	3 850	4 040
2750 x 2125	3 740	4 150	4 350
2750 x 2250	3 790	4 200	4 400
3000 x 2125	4 010	4 410	4 610
3000 x 2250	4 060	4 470	4 670
4000 x 2125	5 030	5 440	5 640
4000 x 2250	5 120	5 520	5 720
4250 x 2125	5 310		5 920
4250 x 2250	5 430		6 040
4500 x 2125	5 530		6 140
4500 x 2250	5 610		6 220
4750 x 2125	5 950		6 870
4750 x 2250	6 090		7 010
5000 x 2125	6 070		6 920
5000 x 2250	6 210		7 050

Opcje do bram ręcznych

Dopłaty:

- Dwustronne ryglowanie zamka (dopłata do standardowego jednostronnego ryglowania) 179,00 netto
- Uchwyt dwustronny w kolorze czarnym 50,00 netto

Cena pomniejszona:

- Przy zamówieniu bramy ręcznej bez zamka i klamki. W opcji tej brama wyposażona zostanie w rygiel wewnętrzny 179,00 netto

Pozostałe opcje kolorów klamek i uchwytów - str. 51

Opcje do bram automatycznych

* Dopłata do bramy automatycznej spełniającej jednocześnie dwa warunki: wys. 2375 mm oraz obniżone nadproże LH. Konieczna zamiana napędu SPIN21 na SPIN22 230,00 netto

- Klamka zewnętrzna z zamkiem (kolor czarny) - konieczna do wysprzęglania awaryjnego z zewnątrz. Przy tej konfiguracji bez rygla wewnętrznego 179,00 netto
 - Uchwyt dwustronny w kolorze czarnym 50,00 netto
 - Wysprzęglanie awaryjne z zewnątrz:
 - SPA2 (tabela zastosowań - str. 53) 75,00 netto
 - OTA11 (tabela zastosowań - str. 53) 85,00 netto
 - MU (bramy z napędami Shel) 75,00 netto
 - Pilot 2-kanalowy FLO2R 80,00 netto
 - Pilot 2-kanalowy VR z uchwytem mocującym 95,00 netto
 - Pilot 4-kanalowy FLO4R 90,00 netto
 - Radiodbiornik uniwersalny 2-kanalowy SMX2R 200,00 netto
 - Fotokomórki MOFB (Spin) 190,00 netto
 - Fotokomórki BF (Shel) 160,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna LUCYB (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna MLB (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna MLBT (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
- Pozostałe opcje kolorów klamek i uchwytów - str. 51

Opcje do bram ręcznych i automatycznych

- Dopłata za obniżone nadproże (sprężyny skrętnie z tyłu) min. 120/130 mm 250,00 netto
- Rygiel wewnętrzny 35,00 netto
- Kątownik do montażu bocznego prowadnicy pionowej 6,00 netto/szt.
- Kątownik perforowany o długości L = 2000 mm 22,00 netto/szt.

Dobór siłowników Nice

- Spin21
- Spin41 (SN6041 + SNA30)
- Shel 75

NEW

* Dopłata w przypadku zastosowania napędu SPIN22 (szczegóły w opcjach bram automatycznych).

** Szczegóły dotyczące gwarancji na bramy i automatykę w karcie gwarancyjnej Nice.

Nice Dowolny kolor RAL

NEW

Kolory:

- Dowolne z palety RAL*

* z wyłączeniem kolorów perłowych, fluorescencyjnych i metalicznych.

Standardowe wyposażenie bram ręcznych:

- zamek jednostronny z klamką zewnętrzną w kolorze czarnym,
- brama ręczna bez rygla wewnętrznego,
- standardowo bez uchwytu dwustronnego w dolnej sekcji,
- zamek umieszczony po lewej stronie bramy patrząc od zewnątrz (opis strona 51).

Standardowe wyposażenie bram automatycznych:

- bez klamki zewnętrznej i zamka,
- wewnętrzny rygiel blokujący,
- standardowo bez uchwytu dwustronnego w dolnej sekcji.

KOMPLETACJA NAPĘDÓW DO BRAM AUTOMATYCZNYCH

SPIN21

- Zastosowanie w bramach automatycznych do 4500 x 2250 mm,
- Siłownik o sile uciążu 650N,
- Jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 3m z paskiem zbrojonym,
- Centrala sterująca BLUEBUS,
- Radiodbiornik SMXI (FLOR),
- Pilot FLO2R - 1 szt.,
- Oświetlenie - żarówka 12V, o mocy 21W,
- Tryb uśpienia w stanie spoczynku,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy,
- Współpraca z fotokomórkami MOFB (opcja).

SPIN41

- Zastosowanie w bramach od 4750 x 2000 do 5000 x 2250 mm,
- Siłownik SN6041 o sile uciążu 1000N,
- Jednoelementowa szyna prowadząca SNA30 o dł. 3m z paskiem zbrojonym,
- Centrala sterująca BLUEBUS,
- Radiodbiornik SMXI (FLOR),
- Pilot FLO2R - 1 szt.,
- Oświetlenie - żarówka 230V, o mocy 40W,
- Tryb uśpienia w stanie spoczynku,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy,
- Współpraca z fotokomórkami MOFB (opcja).

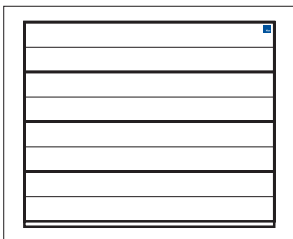
SHEL75/75L

- Zastosowanie w bramach do 4000 x 2375 mm,
- Siłownik o sile uciążu 750N,
- Shel75 - jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 2850 mm z łańcuchem,
- Shel75L - jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 2850 mm z przedłużeniem szyny 1 m z łańcuchem i spinką (SH1),
- Wbudowana centrala sterująca,
- Piloty FLO4R - 2 szt.,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Wbudowane oświetlenie,
- Częściowe otwieranie,
- Współpraca z fotokomórkami BF/MOF/FK (opcja).

Dowolny kolor RAL



Nice Premium ręczne/automatyczne



Charakterystyka bram:

- Elegancka, gładka powierzchnia sekcji typu Silk od strony zewnętrznej i wewnętrznej,
- Segmenty wykonane z blachy stalowej o grubości 0,5 mm, ocynkowanej ogniu, powleczonej poliestrem,
- Wypełnienie sekcji stanowi bezdymna pianka poliuretanowa o grubości ok. 40 mm,
- Konstrukcja nośna stalowa, ocynkowana ogniu,
- System wyważania na sprężynach skrętnych testowanych na min. 15.000 cykli,
- Brama standardowo wyposażona w zabezpieczenie w przypadku pęknięcia sprężyn,
- Bezpieczna konstrukcja sekcji uniemożliwiająca przycięcie palców od strony zewnętrznej i wewnętrznej, zarówno podczas otwierania, jak i zamykania bramy,
- W bramach o szerokości powyżej 4750 mm stosowane są profile usztywniające.

Gwarancja**: Bramy i automatyka - 24 miesiące od daty sprzedaży.

Tabela z wymiarami bram ręcznych i automatycznych Premium

Wymiar otworu szer. x wys. (mm)	Brama ręczna cena netto	Brama automatyczna SHEL cena netto	Brama automatyczna SPIN cena netto
2400 x 2000	2 890	3 320	3 500
2400 x 2125	3 080	3 470	3 590
2400 x 2250	3 170	3 580	3 730
2400 x 2375	3 270	3 750	3 870*
2500 x 2000	2 970	3 400	3 570
2500 x 2125	3 160	3 520	3 670
2500 x 2250	3 280	3 670	3 830
2500 x 2375	3 350	3 830	3 980*
2600 x 2000	3 050	3 460	3 650
2600 x 2125	3 310	3 700	3 810
2600 x 2250	3 360	3 800	3 960
2600 x 2375	3 430	3 910	4 060*
2750 x 2000	3 190	3 630	3 790
2750 x 2125	3 470	3 860	4 030
2750 x 2250	3 520	3 910	4 070
2750 x 2375	3 590	4 090	4 230*
3000 x 2000	3 420	3 840	4 020
3000 x 2125	3 710	4 100	4 220
3000 x 2250	3 760	4 200	4 320
3000 x 2375	3 810	4 330	4 440*
3250 x 2000	3 630	4 070	4 240
3250 x 2125	3 950	4 380	4 560
3250 x 2250	4 020	4 420	4 630
3500 x 2000	3 790	4 200	4 400
3500 x 2125	4 130	4 530	4 640
3500 x 2250	4 210	4 640	4 820
3750 x 2000	4 010	4 490	4 670
3750 x 2125	4 380	4 810	4 990
3750 x 2250	4 520	4 920	5 130
4000 x 2000	4 210	4 630	4 810
4000 x 2125	4 660	4 990	5 170
4000 x 2250	4 740	5 100	5 300
4250 x 2000	4 510		5 210
4250 x 2125	4 920		5 520
4250 x 2250	5 030		5 640
4500 x 2000	4 670		5 270
4500 x 2125	5 120		5 630
4500 x 2250	5 150		5 750
4750 x 2000	5 040		5 990
4750 x 2125	5 430		6 280
4750 x 2250	5 560		6 410
5000 x 2000	5 200		6 100
5000 x 2125	5 610		6 460
5000 x 2250	5 740		6 590

Opcje do bram ręcznych

Doplaty:

- Dwustronne ryglowanie zamka (dopłata do standardowego jednostronnego ryglowania) 179,00 netto
- Uchwyt dwustronny w kolorze czarnym 50,00 netto

Cena pomniejszona:

- Przy zamówieniu bramy ręcznej bez zamka i klamki. W opcji tej brama wyposażona zostanie w rygiel wewnętrzny - 179,00 netto

Pozostałe opcje kolorów klamek i uchwytów - str. 51

Opcje do bram automatycznych

* Dopłata do bramy automatycznej spełniającej jednocześnie dwa warunki: wys. 2375 mm oraz obniżone nadproże LH. Konieczna zamiana napędu SPIN21 na SPIN22 230,00 netto

- Klamka zewnętrzna z zamkiem (kolor czarny) - konieczna do wysprzęglania awaryjnego z zewnątrz. Przy tej konfiguracji bez rygla wewnętrznego 179,00 netto
 - Uchwyt dwustronny w kolorze czarnym 50,00 netto
 - Wysprzęglanie awaryjne z zewnątrz:
 - SPA2 (tabela zastosowań - str. 53) 75,00 netto
 - OTA11 (tabela zastosowań - str. 63) 85,00 netto
 - MU (bramy z napędami Shel) 75,00 netto
 - Pilot 2-kanalowy FLO2R 80,00 netto
 - Pilot 2-kanalowy VR z uchwytem mocującym 95,00 netto
 - Pilot 4-kanalowy FLO4R 90,00 netto
 - Radioodbiornik uniwersalny 2-kanalowy SMX2R 200,00 netto
 - Fotokomórki MOFB (Spin) 190,00 netto
 - Fotokomórki BF (Shel) 160,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna LUCYB (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna MLB (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna MLBT (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
- Pozostałe opcje kolorów klamek i uchwytów - str. 51

Opcje do bram ręcznych i automatycznych

- Dopłata za obniżone nadproże (sprężyny skrętnie z tyłu) min. 120/130 mm 250,00 netto
- Rygiel wewnętrzny 35,00 netto
- Kątownik do montażu bocznego prowadnicy pionowej 6,00 netto/szt.
- Kątownik perforowany o długości L = 2000 mm 22,00 netto/szt.

Dobór silowników Nice

- Spin21
- Spin41 (SN6041 + SNA30)
- Shel 75
- Shel 75L (Shel 75 + SH1) **NEW**

* Dopłata w przypadku zastosowania napędu SPIN22 (szczegóły w opcjach bram automatycznych).

** Szczegóły dotyczące gwarancji na bramy i automatykę w karcie gwarancyjnej Nice.

Nice Dekory GRUPA I

Dekory drewnopodobne:

- Złoty Dąb 48 (Nr Renolit 2178001-167),
- Dąb Bagienny 45 (Nr Renolit 3167004-167),
- Orzech 96 (Nr Renolit 2178007-167),
- Ciemny Dąb (Nr Renolit 2052089-167).

Standardowe wyposażenie bram ręcznych:

- zamek jednostronny z klamką zewnętrzną w kolorze czarnym,
- brama ręczna bez rygla wewnętrznego,
- standardowo bez uchwytu dwustronnego w dolnej sekcji,**
- zamek umieszczony po lewej stronie bramy patrząc od zewnątrz (opis strona 51).

Standardowe wyposażenie bram automatycznych:

- bez klamki zewnętrznej i zamka,
- wewnętrzny rygiel blokujący,
- standardowo bez uchwytu dwustronnego w dolnej sekcji.**

KOMPLETACJA NAPĘDÓW DO BRAM AUTOMATYCZNYCH

SPIN21

- Zastosowanie w bramach automatycznych do 4500 x 2250 mm,
- Silownik o sile uciążu 650N,
- Jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 3m z paskiem zbrojonym,
- Centrala sterująca BLUEBUS,
- Radioodbiornik SMXI (FLOR),
- Pilot FLO2R - 1 szt.,
- Oświetlenie - żarówka 12V, o mocy 21W,
- Tryb uspienia w stanie spoczynku,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy,
- Współpraca z fotokomórkami MOFB (opcja).

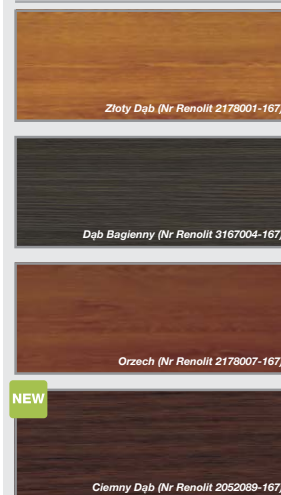
SPIN41

- Zastosowanie w bramach od 4750 x 2000 do 5000 x 2250 mm,
- Silownik SN6041 o sile uciążu 1000N,
- Jednoelementowa szyna prowadząca SNA30 o dł. 3m z paskiem zbrojonym,
- Centrala sterująca BLUEBUS,
- Radioodbiornik SMXI (FLOR),
- Pilot FLO2R - 1 szt.,
- Oświetlenie - żarówka 230V, o mocy 40W,
- Tryb uspienia w stanie spoczynku,
- W opcji możliwość współpracy z akumulatorem PS 124,
- Tryb uspienia w stanie spoczynku,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy,
- Współpraca z fotokomórkami MOFB (opcja).

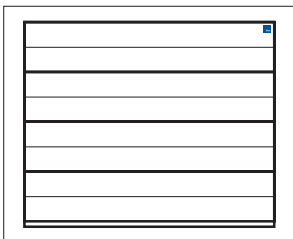
SHEL75/75L

- Zastosowanie w bramach do 4000 x 2375 mm,
- Silownik o sile uciążu 750N,
- Shel75 - jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 2850 mm z łańcuchem,
- Shel75L - jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 2850 mm z przedłużeniem szyny 1 m z łańcuchem i spinką (SH1),
- Wbudowana centrala sterująca,
- Zintegrowany radioodbiornik FLO/FLOR/SMILO,
- Piloty FLO4R - 2 szt.,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Wbudowane oświetlenie,
- Częściowe otwieranie,
- Współpraca z fotokomórkami BF/MOF/FK (opcja).

Zestawienie kolorów - DEKORY GRUPA I



Nice Premium ręczne/automatyczne



Charakterystyka bram:

- Elegancka, gładka powierzchnia sekcji typu Silk od strony zewnętrznej i wewnętrznej,
- Segmenty wykonane z blachy stalowej o grubości 0,5 mm, ocynkowanej ogniowo, powleczonej poliestrem,
- Wypełnienie sekcji stanowi bezrejonowa pianka poliuretanowa o grubości ok. 40 mm,
- Konstrukcja nośna stalowa, ocynkowana ogniowo,
- System wyważania na sprężynach skrętnych testowanych na min. 15.000 cykli,
- Brama standardowo wyposażona w zabezpieczenie w przypadku pęknięcia sprężyn,
- Bezpieczna konstrukcja sekcji uniemożliwiająca przycięcie palców od strony zewnętrznej i wewnętrznej, zarówno podczas otwierania, jak i zamykania bramy,
- W bramach o szerokości powyżej 4750 mm stosowane są profile usztywniające.

Gwarancja**: Bramy i automatyka - 24 miesiące od daty sprzedaży.

Tabela z wymiarami bram ręcznych i automatycznych Premium

Wymiar otworu szer. x wys. (mm)	Brama ręczna cena netto	Brama automatyczna SHEL cena netto	Brama automatyczna SPIN cena netto
2400 x 2000	3 340	3 750	3 940
2400 x 2125	3 560	3 920	4 120
2400 x 2250	3 620	3 980	4 180
2500 x 2000	3 430	3 840	4 040
2500 x 2125	3 670	4 030	4 220
2500 x 2250	3 740	4 100	4 300
2600 x 2000	3 530	3 940	4 130
2600 x 2125	3 770	4 130	4 330
2600 x 2250	3 840	4 200	4 390
2750 x 2000	3 690	4 100	4 300
2750 x 2125	4 010	4 420	4 620
2750 x 2250	4 080	4 490	4 680
3000 x 2125	4 300	4 710	4 910
3000 x 2250	4 370	4 780	4 980
4000 x 2125	5 430	5 840	6 030
4000 x 2250	5 530	5 940	6 140
4250 x 2125	5 730		6 330
4250 x 2250	5 870		6 480
4500 x 2125	5 970		6 580
4500 x 2250	6 080		6 680
4750 x 2125	6 420		7 340
4750 x 2250	6 580		7 500
5000 x 2125	6 560		7 410
5000 x 2250	6 730		7 570

Opcje do bram ręcznych

Doplaty:

- Dwustronne ryglowanie zamka (doplata do standardowego jednostronnego ryglowania) 179,00 netto
- Uchwyt dwustronny w kolorze czarnym 50,00 netto

Cena pomniejszona:

- Przy zamówieniu bramy ręcznej bez zamka i klamki. W opcji tej brama wyposażona zostanie w rygiel wewnętrzny 179,00 netto

Pozostałe opcje kolorów klamek i uchwytów - str. 51

Opcje do bram automatycznych


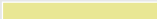
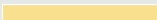
* Doplata do bramy automatycznej spełniającej jednocześnie dwa warunki: wys. 2375 mm oraz obniżone nadproże LH. Konieczna zamiana napędu SPIN21 na SPIN22 230,00 netto

- Klamka zewnętrzna z zamkiem (kolor czarny) - konieczna do wysprzęglania awaryjnego z zewnątrz. Przy tej konfiguracji bez rygla wewnętrznego 179,00 netto
 - Uchwyt dwustronny w kolorze czarnym 50,00 netto
 - Wysprzęglanie awaryjne z zewnątrz:
 - SPA2 (tabela zastosowań - str. 53) 75,00 netto
 - OTA11 (tabela zastosowań - str. 63) 85,00 netto
 - MU (bramy z napędami Shel) 75,00 netto
 - Pilot 2-kanalowy FLO2R 80,00 netto
 - Pilot 2-kanalowy VR z uchwytem mocującym 95,00 netto
 - Pilot 4-kanalowy FLO4R 90,00 netto
 - Radiodbiornik uniwersalny 2-kanalowy SMX2R 200,00 netto
 - Fotokomórki MOFB (Spin) 190,00 netto
 - Fotokomórki BF (Shel) 160,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna LUCYB (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna MLB (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
 - Lampa sygnalizacyjna MLBT (z wbudowaną anteną) 100,00 netto
- Pozostałe opcje kolorów klamek i uchwytów - str. 51

Opcje do bram ręcznych i automatycznych

- Doplata za obniżone nadproże (sprężyny skrętnie z tyłu) min. 120/130 mm 250,00 netto
- Rygiel wewnętrzny 35,00 netto
- Kątownik do montażu bocznego prowadnic pionowej 6,00 netto/szt.
- Kątownik perforowany o długości L = 2000 mm 22,00 netto/szt.

Dobór silowników Nice

-  Spin21
-  Spin41 (SN6041 + SNA30)
-  Shel 75

NEW

* Doplata w przypadku zastosowania napędu SPIN22 (szczegóły w opcjach bram automatycznych).
** Szczegóły dotyczące gwarancji na bramy i automatykę w karcie gwarancyjnej Nice.

Nice Dekory GRUPA II

NEW

Dekory:

- Srebrny 192 (Hornsusch F436-1002),
- Antracyt gładki (Nr Renolit 701605-083),
- Mahoři (Nr Renolit 2097013-167),
- Siena Rosso (Nr Cova 49233),
- Winchester (Nr Cova 49240),
- Siena Noce (Nr Cova 49237).

Standardowe wyposażenie bram ręcznych:

- zamek jednostronny z klamką zewnętrzną w kolorze czarnym,
- brama ręczna bez rygla wewnętrznego,
- **standardowo bez uchwyty dwustronnego w dolnej sekcji,**
- zamek umieszczony po lewej stronie bramy patrząc od zewnątrz (opis strona 51).

Standardowe wyposażenie bram automatycznych:

- bez klamki zewnętrznej i zamka,
- wewnętrzny rygiel blokujący,
- **standardowo bez uchwyty dwustronnego w dolnej sekcji.**

KOMPLETACJA NAPĘDÓW DO BRAM AUTOMATYCZNYCH

SPIN21

- Zastosowanie w bramach automatycznych do 4500 x 2250 mm,
- Silownik o sile uciążu 650N,
- Jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 3m z paskiem zbrojonym,
- Centrala sterująca BLUEBUS,
- Radiodbiornik SMXI (FLOR),
- Pilot FLO2R - 1 szt.,
- Oświetlenie - żarówka 12V, o mocy 21W,
- Tryb uspienia w stanie spoczynku,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy,
- Współpraca z fotokomórkami MOFB (opcja).

SPIN41

- Zastosowanie w bramach od 4750 x 2000 do 5000 x 2250 mm,
- Silownik SN6041 o sile uciążu 1000N,
- Jednoelementowa szyna prowadząca SNA30 o dł. 3m z paskiem zbrojonym,
- Centrala sterująca BLUEBUS,
- Radiodbiornik SMXI (FLOR),
- Pilot FLO2R - 1 szt.,
- Oświetlenie - żarówka 230V, o mocy 40W,
- W opcji możliwość współpracy z akumulatorem PS 124,
- Tryb uspienia w stanie spoczynku,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Zwolnienie prędkości podczas otwierania i zamykania bramy,
- Współpraca z fotokomórkami MOFB (opcja).

SHEL75/75L

- Zastosowanie w bramach do 4000 x 2375 mm,
- Silownik o sile uciążu 750N,
- Shel75 - jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 2850 mm z łańcuchem,
- Shel75L - jednoelementowa szyna prowadząca o dł. 2850 mm z przedłużeniem szyny 1 m z łańcuchem i spinką (SH1),
- Wbudowana centrala sterująca,
- Zintegrowany radiodbiornik FLO/FLOR/SMILO,
- Piloty FLO4R - 2 szt.,
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody,
- Wbudowane oświetlenie,
- Częściowe otwieranie,
- Współpraca z fotokomórkami BF/MOF/FK (opcja).

Zestawienie kolorów - DEKORY GRUPA II

