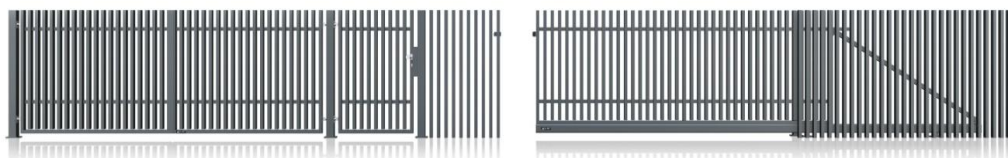




CENNIK 1.02.2024

OGRODZENIA ALUMINIOWE



Ceny w PLN brutto (23 % VAT)

Bramy dwuskrzydłowe (wymiary typowe)

wzór	Szerokość między słupami So[mm]
	4150
	Szerokość skrzydeł Sj x wysokość H [mm] (wymiar zamówieniowy)
	4000x1450
ALU.1.100	5360
ALU.1.160	-
ALU.1.200	5470
ALU.2.80	-
ALU.3.120	-
ALU.4.82	-
ALU.4.84	-

Bramy dwuskrzydłowe (wymiary na indywidualne zamówienie)

wzór	wysokość zamówieniowa [mm] do	3650	4150	4650	5150	5650	6150
		Szerokość skrzydeł Sj x wysokość H [mm] do (wymiar zamówieniowy)					
		3500	4000	4500	5000	5500	6000
ALU.1.100	1500	5700	5820	6270	6660	7060	7510
	1750	6450	6580	7140	7540	8040	8490
ALU.1.160	1500	5810	5970	6560	6850	7340	7740
	1750	6470	6630	7150	7600	8080	8570
ALU.1.200	1500	5830	6020	6510	6920	7300	7830
	1750	6590	6770	7350	7770	8240	8760
ALU.2.80	1500	5700	5820	6270	6660	7060	7510
	1750	6450	6580	7140	7540	8040	8490
ALU.3.120	1500	6830	6970	7590	8130	8590	9280
	1750	7750	7890	8580	9190	9730	10490
ALU.4.82	1450	9470	10020	11080	11960	13030	13980
	1750	10930	11610	12820	13900	15100	16260
ALU.4.84	1450	9470	10020	11080	11960	13030	13980
	1750	10930	11610	12820	13900	15100	16260

Zestaw zawiera: zawiasy A2, ogranicznik

Bramy przesuwne (wymiary typowe)

wzór		
	Szerokość między słupami So x wysokość H [mm] (wymiar zamówieniowy)	
	4000x1450	
ALU.1.100	11150	
ALU.1.160	-	
ALU.1.200	11020	
ALU.2.80	-	
ALU.3.120	-	
ALU.4.82	-	
ALU.4.84	-	

Bramy przesuwne (wymiary na indywidualne zamówienie)

wzór	Wysokość zamówieniowa [mm] do	Rozstaw śrub fundamentowych M16 K [mm]					
		Szerokość między słupami So x wysokość [mm] do (wymiar zamówieniowy)					
		3500	4000	4500	5000	5500	6000
ALU.1.100	1500	11220	11480	12390	13240	14380	14890
	1750	11800	12220	13280	14080	15270	15840
ALU.1.160	1500	11250	11510	12400	13350	14440	14900
	1750	11870	12230	13330	14150	15400	15930
ALU.1.200	1500	11200	11490	12340	13260	14330	14820
	1750	12160	12550	13590	14640	15710	16390
ALU.2.80	1500	11220	11480	12390	13240	14380	14890
	1750	11800	12220	13280	14080	15270	15840
ALU.3.120	1500	12640	12890	13790	14810	16090	16750
	1750	13720	14080	15110	16210	17560	18360
ALU.4.82	1450	15500	16180	17820	18550	20500	21390
	1750	17110	17920	19710	21010	22750	23850
ALU.4.84	1450	15500	16180	17820	18550	20500	21390
	1750	17110	17920	19710	21010	22750	23850

Zestaw zawiera: wózki EL-BET A2, rolki, łapacz, słup prowadzący 100x100x4.

Furtki (wymiary typowe)

wzór	Szerokość skrzydeł S _j x wysokość H [mm] (wymiar zamówieniowy)
	1000x1450
ALU.1.100	2570
ALU.1.160	-
ALU.1.200	2670
ALU.4.82	-
ALU.4.84	-

Furtki (wymiary na indywidualne zamówienie)

wzór	wyość zamówieniowa [mm] do	1100	1300	1600
		Szerokość skrzydła S _j x wysokość H [mm] do (wymiar zamówieniowy)		
		1000	1200	1500
ALU.1.100	1500	2940	3170	3320
	1750	3300	3500	3830
ALU.1.160	1500	3000	3230	3440
	1750	3410	3700	3930
ALU.1.200	1500	2870	3080	3310
	1750	3150	3380	3640
ALU.2.80	1500	2940	3170	3320
	1750	3300	3500	3830
ALU.3.120	1500	3170	3350	3630
	1750	3560	3770	4630
ALU.4.82	1500	4290	4720	5240
	1750	4890	5390	6010
ALU.4.84	1450	4290	4720	5240
	1750	4890	5390	6010

Zestaw zawiera: zamek, wkładka, klamki, ogranicznik.

Przęsła (wymiary na indywidualne zamówienie)

wzór	Wysokość zamówieniowa [mm] do	Szerokość ramy S _j x wysokość H [mm] do (wymiar zamówieniowy)			
		1500	2000	2500	3000
ALU.1.100	800	860	1020	1180	1340
	1000	1060	1270	1480	1670
	1200	1260	1520	1790	2050
	1500	1470	1790	2110	2420
	2000	1790	2290	2710	3140
ALU.1.160	800	820	980	1140	1300
	1000	980	1180	1380	1580
	1200	1150	1390	1630	1870
	1500	1440	1760	2080	2410
	2000	1760	2160	2560	2970
ALU.1.200	800	920	1100	1290	1480
	1000	1100	1340	1570	1810
	1200	1290	1380	1850	2130
	1500	1620	2000	2140	2750
	2000	1980	2450	2920	3390
ALU.2.80	800	920	1100	1290	1480
	1000	1100	1340	1570	1810
	1200	1290	1380	1850	2130
	1500	1620	2000	2140	2750
	2000	1980	2450	2920	3390
3.120	800	1210	1480	1840	1980
	1000	1500	1820	2290	2450
	1200	1680	2030	2540	2750
	1500	1970	2400	2970	3260
	2000	2610	3220	4080	4440
4.82	950		2810	3690	4510
	1450		3420	4510	5530
	1950		4120	5480	6700
wzór	Wysokość zamówieniowa [mm] do	Szerokość stała S _j x wysokość H [mm] do (wymiar zamówieniowy)			
		1000			
4.84	900	1470			
	1400	1730			
	1500	1840			
	1900	2040			

Słupy

	80x80x3	100x100x3	100x100x4	150x150x5	
do 1000	190	220	250	400	
do 1500	240	280	310	530	
2000	280	320	360	690	
2500	370	400	450	930	
3000	410	470	520	1020	

Dopłaty (wymiary na indywidualne zamówienie i wysokość standard)

	Bramy przesuwne	Bramy skrzydłowe	Furtki	Przęsła	Słupy
Zamek hakowy	300	400	-	-	-
elektrozamek	-	-	250	-	-
Uchwyty montażowe	-	-	-	15 kpl.	-
Antaba nierdzewna	-	-	1 200 1 szt.	-	-
Antababa metalbud	-	-	600 1 szt.	-	-
Gałka ruchoma	-	-	100	-	-
Zwiększenie gęstości profili	+ 5 / 20 % Indywidualne ustalenia	+ 5 / 20 % Indywidualne ustalenia	+ 5 / 20 % Indywidualne ustalenia	+ 5 / 20 % Indywidualne ustalenia	-
Blenda do zawiasów		300 1 szt.	300 1 szt.		
Podstawa słupa	-	-	-	-	120 1 szt.
Przygotowanie słupa do montażu zawiasów	-	-	-	-	150 1 szt.
Kolor niestandardowy RAL	+ 5/20 % Indywidualne ustalenia	+ 5/20 % Indywidualne ustalenia	+ 5/20 % Indywidualne ustalenia	+ 5/20 % Indywidualne ustalenia	+ 5/20 % Indywidualne ustalenia
Niesymetryczne skrzydła	-	+ 10 %	-	-	-

Tabela wymiarów

Bramy przesuwne	Bramy skrzydłowe	Furtki	Przęsła
$T = So + K + 400$	$So = Sj + 140$	$So = Sj + 110$	$So = Sj + 20$
$Hr = H + 50$	$Hr = H + 50$	$Hr = H + 50$	$Hr = H + 20$

Oznaczenia:

So - szerokość między słupami

Sj - szerokość skrzydeł (bez zawiasów, uchwytów, ogranicznika)

H - wysokość skrzydła (wysokość zamówieniowa)

Hr - wysokość górnej krawędzi od podłoża

r - prześwit pomiędzy podłożem, bramą / przęsłem

K - rozstaw śrub fundamentowych

T - długość całkowita bramy przesuwnej

Kolor standard: 7016 STRUKTURA / 9005 STRUKTURA