

System ogrodzeń przemysłowych V-KING



WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
www.wisniowski.pl
sekretariat@wisniowski.pl

Dane techniczne:

Rodzaj ogrodzenia :	panelowe
Materiał :	stal (kształtowniki, drut ciągniony i profile wypełnienia), blacha do kształtowania słupków
Elementy systemu :	furtka, brama, segmenty/panele kratowe, słupy, elementy montażowe
Kolory :	standardowe: RAL 6005 (zielony), RAL 7016 (grafitowy), RAL 5010 (niebieski), RAL 7030 (szary), RAL 9005 (czarny), RAL 9016 (biały); niestandardowe: RAL 1018 (żółty), RAL 3000 (bordowy), RAL 9005 (czarny) + dowolne z palety RAL
Zabezpieczenie antykorozyjne :	system Duplex: ocynk + malowanie proszkowe farbą poliestrową
Maksymalna szerokość przęsła [m] :	3,00
Maksymalna wysokość przęsła [m] :	2,00
Wypełnienie przęsła :	kształtowniki stalowe, panele kratowe z drutu stalowego z przetłoczeniem (Vega B i Vega B Light) lub bez przetłoczeń (Vega 2D, Vega 2D Super i Vega Sport)
Wymiary przekroju wypełnienia [mm] :	kształtowniki: 20/20 25/25; drut: 8/6/8, 6/5/6
Wymiary słupka (przekrój/grubość profilu) [mm] :	60/40 (Beta, Beta Safe, Beta 48, Omega, Omega 48, Omega Safe, Delta S lub L, Sigma L, ProSport, gabionowe STM lub IPE 160); 65/42 kształt dwuteownika - słupek Gamma
Rodzaj bramy :	składana, szybkiebieżna, jedno- lub dwuskrzydłowa V-KING
Wymiary bramy (szer./wys.) [m] :	od 1500/2000 do 8000/2500 (profile spawane 60x60 mm dla jednoskrzydłowych o szer. do 2950 mm oraz dwu- o szer. do 5950 mm; 80x80 mm dla jednoskrzydłowych o szer. od 3000 mm oraz dwu- o szer. od 6000 mm)

Słupek bramy :	konstrukcja spawana z profili 160/160 mm (słupek bramy jednoskrzydłowej szer. do 2950 mm i dwu- szer. do 5950 mm) i 200/200 (słupek bramy jednoskrzydłowej szer. od 3000 mm i dwu- szer. od 6000 mm)
Furtki :	pojedyncza ze słupami oraz kompletem zawiasowo-zamkowym, wypełniona kształtownikami lub panelem kratowym
Wymiary furtki (szer./wys.) [m] :	od 1000/1230 do 1350/2400; szeroki zakres wymiarów specjalnych
Gwarancja :	2 lata na wersje ocynkowane ogniowo i elementy mechaniczne oraz 5 lat na system Duplex
Normy, certyfikaty, aprobaty :	PN EN 13241-1+A1:2012
Opis:	V-KING to ultra szybka i wytrzymała brama. Prędkość otwierania/zamykania do 1 m/s. Brama dedykowana do pracy ciągłej. Wyposażona w niezawodną automatykę DAAB i zaawansowane sterowanie EP 104. Dostępna w wersji jedno lub dwuskrzydłowej. Zabezpieczona antykorozyjnie poprzez ocynkowanie ogniowe lub poprzez system Duplex: ocynkowanie ogniowe + powłoczenie poliestrowe. Rama V-KING świetnie sprawdza się w centrach logistycznych, portach, lotniskach oraz innych obszarach przemysłowych. Brama łączy zalety bramy dwuskrzydłowej i szlabanu umożliwiając bieżącą kontrolę dostępu lub sterowanie ruchem.