

WI s tekalnimi kolesi



WIŚNIOWSKI

GATES | WINDOWS | DOORS | FENCES

DRSNA VRATA WI s tekalnimi kolesi

Namen uporabe: Vrata WI 120 in WI 200 so popolna za vse vrste zasebnih in industrijskih poslovnih dejavnosti.



VARNOST

Vrata WI na ročni in električni pogon so prejela znak CE, ki potrjuje njihovo skladnost z določili standarda PN-EN 13241-1 za industrijska in stanovanjska vrata.



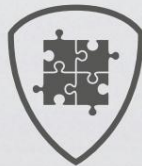
DRSNA VRATA

Vrata WI 120 in WI 200 s tekalnimi kolesi so konstrukcija, nameščena na jeklu kolesa. List se premika po tekalni stezi, pritrjeni na tla.



ODPOREN NA KOROZIJO

Vrata WI so protikorozisko zaščitena z vročim cinkanjem ali s kombinacijo vročega cinkanja in premaza s poliestrsko barvo. Za izdelke Duplex velja naša 5-letna garancija za zaščito pred korozijo.



SISTEMSKA REŠITEV Vrata WI s

tekalnimi kolesi so del sistema komponent za nadzor dostopa.

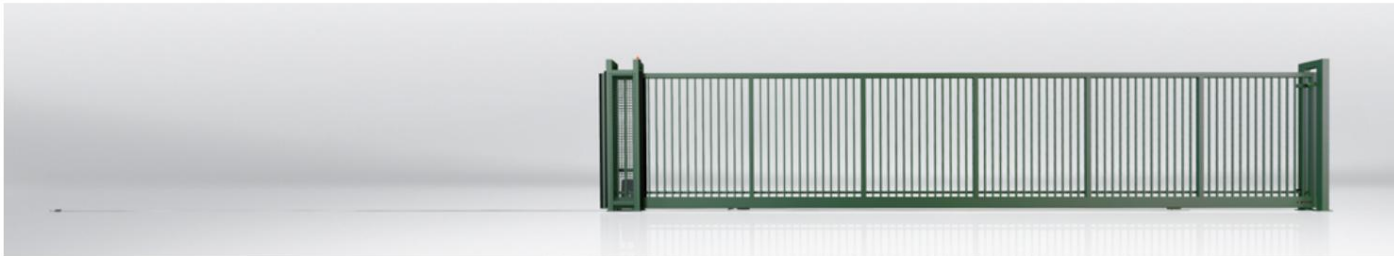
V kombinaciji z industrijskimi segmenti (OPO201, OPO251, OPZ252, OPZH253), mrežastimi ploščami (Vega B, Vega B Light, Vega 2D Super in Vega 2D), stebrički ter dvokrilnimi vrati in prehodi (Bastion, Modest, Gardia), tvorijo celovit ograjni sistem.



PRILOGO JENO INDIVIDUALNIM POTREBAM

ŠIROK NABOR DIMENZIJ:

- razpon širine od 3.000-12.000 mm z dimenzijskimi koraki po 100 mm.
- višinsko območje od 1.000-2.100 mm z dimenzijskimi koraki po 50 mm.



VIŠINA LISTA (H) v [mm] do	WI 120 na gosenici 120x80x3					WI 200 na gosenici 200x80x4				
	ŠIRINA MED STEBRIČKI (So) v [mm] do									
	3.000	4.000	5.000	6.000	7.500	8.000	9.000	10.000	11.000	1,2000
1.000	+	+	+	+	+					
1.250	+	+	+	+	+	+	+	+		
1.500	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.800	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.000	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.100	+	+	+	+	+	+	+	+		

UPORABA

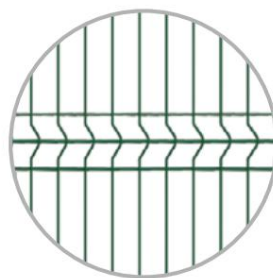
Vrata WI 120 in WI 200 so popolna za vse vrste zasebnih in industrijskih poslovnih dejavnosti. Ta vrata se nameščajo okoli industrijskih objektov, letališč, pristanišč, varovanih parkirišč, okoli šol, vrtcev, trgovskih centrov itd. Drsna vrata se uporabljajo tudi na širokih parcelah, kjer lahko vrata drsijo po ograji. Vrata se pogosto uporabljajo tudi, ko je dovoz kratka ali če hrib onemogoča uporabo dvokrilnih vrat.

Vrata na kolesih so posebna rešitev drsnih vrat z zasnovjo, ki omogoča skrajšanje zadnjega dela krila, imenovanega vratni rep. Pri tej rešitvi je količina prostora, ki je potreben za drsna vrata, močno zmanjšana v primerjavi s konzolnimi vrti.

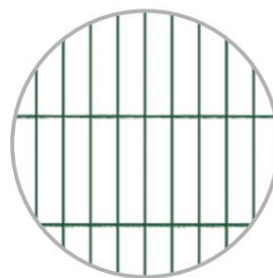
POLNILA



Profili 25x25 mm, 18x30 mm,
25x25 mm (Caro)



Vega B plošče
privijačene na konstrukcijo



Vega 2D Super plošče
privarjene na konstrukcijo



VRSTE DRSNIH VRAT S TEKALNIMI KOLESI

Vrata WI s kolesa so težka in varna struktura. Vrata imajo robusten okvir in spodnjo gredo s širino prilagojeno dimenzijam vrat. Uporabljajo se spodnji nosilci: za vrata WI 120 = 120x80, za vrata WI 200 = 200x80 mm. Enojni okvirni strukturni steber; dvojni steber s širino nad 10 m. Enojni stebriček za zaklepanje okvirja.

Vrata so na voljo v različici na ročni in električni pogon. Različica z ročnim upravljanjem ima ključavnico in poteg, ki olajšata odpiranje in zapiranje vrat.

V različici z električnim pogonom je avtomatska upravljalna enota nameščena na robustnem jeklenem nosilcu, ki se nahaja na konstrukcijskem stebru vrat



Ročno upravljana vrata z enojnim, okvirnim, nosilnim stebrom in enim sprejemnim stebrom.



Vrata na električni pogon z enojnim, okvirnim, nosilnim stebrom in enim sprejemnim stebrom.



Vrata na električni pogon z dvojnim, okvirnim, nosilnim in enojnim sprejemnim stebrom.

Ta konstrukcijska izvedba vrat je namenjena za širine do nad 10 m.



DODATKI

UDOBJE IN VARNOST

Vrata WI na kolesih so na voljo v različici na ročni in električni pogon. Vrata na električni pogon so še posebej priporočljiva za kraje, kjer je treba vrata pogosto odpirati in zapirati. V tem primeru je avtomatski pogon zelo priročna rešitev. Odvisno od zahtevane stopnje varnosti so vrata na električni pogon na voljo v izvedbi Totmann (upravljanje s stikalom na ključ) ali Automatik (upravljanje z daljinskim upravljalnikom). Odvisno od zahtev je opremljen s 3 varnostnimi robovi (Automatik 1) ali 5 varnostnimi robovi (Automatik 2)

	TOTMANNVERZIJA	AVTOMATSKA RAZLIČICA
STANDARDNI DODATKI		
AKTUATOR		
CENTRALNA NADZORNA ENOTA		
RADIJSKI SPREJEMNIK	—	
ODDAJNIKI ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE POGONA – 2 KOM.	—	
SIGNALNA LUČKA		
ZUNANJA ANTENA	—	
FOTOCELINE – 1 KOMPLET	—	
STIKALO NA KLJUČ S STIKALO ZA IZKLOP V SILI		
VARNOSTNI ROBOVI (AVTOMATIK 1 – 3 VARNOSTNI ROBOVI; AUTOMATIK 2 – 5 VARNOSTNI ROBOVI)	—	
SISTEM ZA PRENOS SIGNALA ZA PRENOS SIGNALA IZ VARNOSTI ROBNIK NAMEŠČEN NA LIST	—	
DIREKTIVE IN STANDARDI	VRATA WI IMAJO OZNAKO CE V SKLADU Z DIREKTIVAMA ES 2014/35/EU, 305/2011 O GRADBENIŠTVIH IZDELKIH IN IZPOLNjujejo zahteve standarda EN 13241-1.	
STANDARDNI DODATKI • DODATNA DODATNA OPREMA. - NI NA VOLJO.		

Oznaka CE potrjuje varno delovanje drsnih vrat na kolesih WI 120 in WI 200 v vseh pogojih.

RAZPON ŠIRINE ZA POGONE

Vrsta vrat	Model pogonske enote	3.000	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	9.000	10.000	11.000	12.000
WI 200	BFT ICARO ULTRA AC A2000										
	FAAC 844 ER										
	BFT Ares ULTRA BT A1500										
WI 120	BFT Icaro ULTRA AC A2000										
	FAAC 844 ER										
	BFT Ares ULTRA BT A1500										

Razpon širine je označen s sivo

SPECIFIKACIJA POGONSKE ENOTE

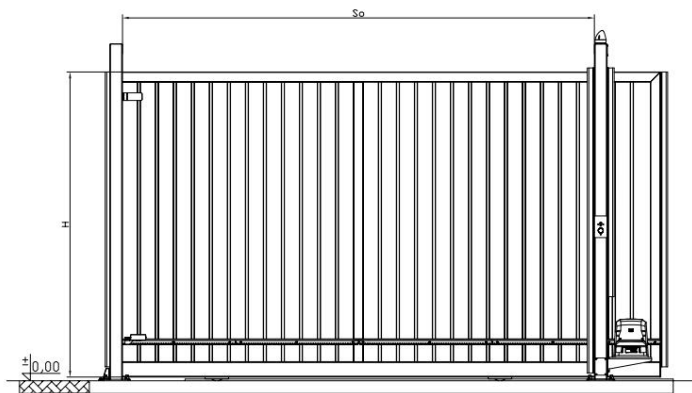
Vrsta vrat	Model pogonske enote	maks. število sprožitev na uro (1)	Napajanje motorja	Omrežje	Poraba energije	Hitrost potovanja
WI 120 WI 200	BFT Icaro ULTRA AC A2000	težko delovanje	230 [V] AC	230 [V] AC	750 [W]	9 m/min.
	FAAC 844 ER	60	230 [V] AC	230 [V] AC	650 [W]	9,6 m/min.
	BFT Ares ULTRA BT A1500	30	24 [V] DC	230 [V] AC	400 [W]	9 m/min.

(1) – Dovoljeno število sprožitev na uro. Ko naprava deluje pri temperaturah okolja od +40°C do +60°C, je treba določiti število proženj.



DIZAJNRSKE DIMENZIJE VRAT WI S TEKLNIMI KOLESI

Mere za naročanje



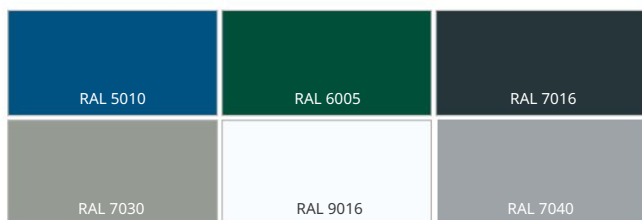
Torej – širina med stebrički – naročniška mera, H – višina vratnega krila – naročniška mera.

Višina naročila	Širina med stebrički (\$o) v [mm] do												11.000	12.000			
	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000	5.500	6.000	6.500	7.000	7.500	8.000	8.500	9.000	9.500	10.000		
1.000																	
1.200																	
1.500																	
1.700																	
2.000																	
2.100																	
Profil sledi	120x80x3												200x80x4				
Dolžina proge	7	8	8	9	10	11	12	12	13	14	15	16	16	17	18	20	21

BARVE

BARVNA GALA

Standardna vrata so na voljo v surovi vroče pocinkani različici ali vroče pocinkani različici s prevleko iz poliestra.



Barve RAL palete



ZGRADITE CELOVIT INDUSTRIJSKI OGRAJNI SISTEM

Ograje WIŚNIOWSKI so sistem rešitev, ki zagotavlja celovito zaščito vaše lastnine. Naš program stanovanjskih in industrijskih izdelkov vključuje sodobne jeklene, profilne in panelne ograje. Zanesljive, visokokakovostne in vzdržljive ograje se ponašajo tudi z elegantnim in stilskim videzom. Celovita ponudba WIŚNIOWSKI olajša zapiranje vaše nepremičnine in odraža veliko skrb za varnost, varnost in videz.

IZKORISTITE NAŠO CELOTNO PONUDBO IN IZDELAJTE SVOJO OGRAJO.



OGRAJNI SISTEM Z DRSNIMI VRATI S TEKILSKIMI KOLESI IN PREHODNIKOM, S POLNILOM ŠKATLASTEGA PRESEKA 25 x 25 [mm]



OGRAJNI SISTEM Z WI-DRSNIMI VRATCI S TEKILOMI IN PREHODNIKOM, Z POLNILOM VEGA 2D SUPER MESH PANEL



WIŚNIOWSKI

WIŚNIOWSKI Sp. z oo SKA
PL 33-311 Wielogłowy 153
tel. +48 18 44 77 111
Faks +48 18 44 77 110
www.wisniowski.pl/en

Naj vas navdihnemo!
Oglejte si druge rešitve podjetja WIŚNIOWSKI!



Izdelki, prikazani na slikah, imajo pogosto posebne dodatke in ne ustrezajo vedno njihovim standardnim različicam • Tehnični list ne predstavlja ponudbe v smislu poljskega civilnega zakonika • Proizvajalec si pridržuje pravico do uvedbe sprememb brez predhodnega obvestila • OPOMBA: Barve, prikazane na tehničnem listu, so samo za referenco • Vse pravice pridržane • Kopiranje in uporaba, delno ali v celoti, sta prepovedana brez soglasja WIŚNIOWSKI Sp. z oo SKA • WI ON A TRACK/04.20/SL