

# Schuifpoort Pro gate

TotalFence  
Industrieweg 15a  
5731 HP Mierlo  
T: 0492-66 59 00  
E: info@totalfence.nl  
I: www.totalfence.nl



Versie PG042020  
Wijzigingen in constructies en uitvoeringen voorbehouden.

Pro gate	Uitvoering									
	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
Schuifpoort enkel										
Netto doorgang handbediend	3.205	4.105	5.105	5.855	7.055	8.255	9.155	10.155	11.155	12.055
Netto doorgang elektrisch	3.115	4.015	5.015	5.765	6.965	8.165	9.065	10.065	11.065	11.965
Benodigde ruimte	8.000	9.800	12.000	13.500	16.400	19.400	21.200	23.700	26.200	28.600
Schuifpoort dubbel										
Netto doorgang handbediend	6.580	8.380	10.380	11.880	14.280	16.680	18.480	20.480	22.480	24.280
Netto doorgang elektrisch	6.490	8.290	10.290	11.790	14.190	16.590	18.390	20.390	22.390	24.190
Benodigde ruimte handbediend	15.600	19.200	23.600	26.600	32.400	38.400	42.000	47.000	52.000	56.800
Benodigde ruimte elektrisch	15.780	19.380	23.780	26.780	32.490	38.490	42.090	47.090	52.090	56.890
Overige specificaties										
Geleide-/aanslagportaal	120x120	120x120	120x120	120x120	120x120	120x120	120x120	120x120	120x120	120x120
Onderbalk	200x300	200x300	200x300	200x300	200x300	200x300	200x300	200x300	200x300	200x300
LED-verlichting*	optie	optie	optie	optie	optie	optie	optie	optie	optie	optie
Beschikbare hoogtes	1.000	1.250	1.500	1.800	2.000	2.250	2.500			

\*LED-verlichting alleen beschikbaar bij elektrische uitvoeringen

Alle afmetingen in ca. mm

## Technische specificaties

Conservering	Brut uitvoering: aluminium poortvleugel, portalen en frame thermisch verzinkt conform NEN-EN ISO1461. Gecoate uitvoering: thermisch verzinkt conform NEN-EN ISO1461 en daarna gecoat. Standaard coatkleuren: groen RAL 6009 en zwart RAL 9005.
Striping onderbalk	Brut uitvoering: striping blank aluminium. Gecoate uitvoering: striping geanodiseerd aluminium.
Poortframe	Afmetingen (bxh): onderbalk 200 x 300 mm, bovenregel 115 x 80 mm, kop- en eindstijl 115 x 80 mm. Uitvoeringen: leverbaar in RT-, RD- en VD-uitvoering. * Elektrische uitvoering: bovenbalk kan worden voorzien van LED-verlichting.
Sluiting	Handbediend: haakslot in slotvangplaat, inclusief dichtwaai-beveiliging. Elektrisch bediend: zelfremmende wormwieloverbrenging. Voorzien van de wettelijk verplichte persoonsbeveiligingen.
Draagwielen	Kunststof tandwielen, kunststof tandheugel en 4-wielige afgeschermd tandemstellen.
Aandrijving	<ul style="list-style-type: none"> <li>Limit aandrijving: 24V, snelheid 25 cm per seconde. CE-gecertificeerd en voorzien van persoonsbeveiligingen en noodstroomvoorziening.</li> <li>Basic aandrijving 230V, snelheid 50 cm per seconde. CE-gecertificeerd en voorzien van persoonsbeveiligingen.</li> </ul>
Opmerkingen	Poorten breder dan 7.000 mm voorzien van achteroploopplaat, poorten breder dan 9.000 mm voorzien van 2 geleideportalen. Dubbele poorten met poortvleugel langer dan 6.000 mm voorzien van middenoploopplaat.
Normering	CE, EN 13241:2016, TÜV, Dodemansbediend: conform EN 12453 type 2B, Impulsbediend: conform EN 12453 type C+D Windcategorie: conform NEN EN 1991-1-4:2011, klasse 2