



Pro-Turner

'De beste draaiport in de markt'

toepassingen

bedrijfsterreinen
kantoorparken
transportbedrijven

series

Comfort-Turner
Eco-Turner
Pro-Turner
Educade

Met de Pro-Turner kiest u voor de meest solide en veelzijdige draaiport die op dit moment te koop is. De draaiport is leverbaar in verschillende hoogtes, breedtes en uitvoeringen. Ook kunt u kiezen uit diverse aandrijvingen. Door de vele mogelijkheden sluit de Pro-Turner altijd naadloos aan bij het gekozen hekwerk..

High security

De Pro-Turner is geschikt voor het high security segment. De zware poortpalen in kokerprofiel monteren we met dikke voetplaten en verankeren we in een verzwaarde fundering. Het frame van de poortvleugel bouwen we op uit koker 60x60. We vullen het frame met spijlenhekwerk (Barricade, Palissade of Rondissade) of met de dubbelstaafmat Carrade. Het sluitwerk is inbraakwerend.

Toepassing

We passen de Pro-Turner onder andere toe bij:

- kantoorparken
- bedrijfsterreinen
- scholen
- sportvelden



Wijzigingen in constructies en uitvoeringen voorbehouden. PT-0218



Hekwerk
Toegang
Beveiliging

Houd zorgen buiten

Pro-Turner enkel	100	125	150	200	250	300	350	400	500
Netto doorgang**	1000	1250	1500	2000	2500	3000	3500	4000	5000
Pro-Turner dubbel	200	250	300	400	500	600	700	800	1000
Netto doorgang**	2000	2500	3000	4000	5000	6000	7000	8000	10000
Poortpalen									
Type poortpaal	80 x 80	80 x 80	80 x 80	100 x 100	110 x 110	110 x 110	110 x 110	140 x 140	140 x 140
Voetplaat	-	-	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	300 x 300	300 x 300
Fundering									
Type fundering	A	A	B	B	C	C	D	E	F
Hoogtes	1000*	1250*	1500	1800	2000	2250	2500		

Maatvoering in ca. mm

* niet beschikbaar voor poorten vanaf 3500 mm breed.

Uitvoering

Poortframe

- koker 60x60 mm
- Carrade draadmat: ingelaste draadmat met dubbele horizontale draden rond 8 mm en een enkele verticale draad rond 6 mm, maaswijdte 50x200 mm.
- Barricade spijlen: rond 25 mm, h.o.h. afstand 150 mm. Poorten vanaf 1500 mm hoog worden voorzien van een puntenkam (35 mm hoge scherpe punten)
- Palissade spijlen: vierkant 25x25, h.o.h. afstand 150 mm, aan de bovenzijde afgeschuind bij poorten vanaf 1500 mm hoog, spijlen zijn door de onder- en bovenligger gevoerd
- Rondissade spijlen: rond 25, h.o.h. afstand 150 mm, aan de bovenzijde afgeschuind bij poorten vanaf 1500 mm hoog, spijlen zijn door de onder- en bovenligger gevoerd

Poortpalen

- stalen kokerprofiel
- diagonale schoorkabel (bij breedtes vanaf 3500 mm)
- afwerking: zwarte kunststof afdekkap

Hang- en sluitwerk

- ophanging met nastelbare scharnieren
- grondgrendel
- vangpaal

Oppervlaktebehandeling

- verzinkt
- verzinkt, daarna gepoedercoat

Standaardkleuren

- RAL 6009 (dennengroen)
- RAL 6005 (mosgroen)
- RAL 9005 (zwart)

Andere RAL-kleuren zijn op aanvraag leverbaar.

Opties

- muuraanslag/muurplaatscharnier
- overklimbeveiliging (2 of 3 rijen puntdraad of stachelband of 1 rij roterende puntsegmenten)
- vluchtsluiting met aluminium beplating en blinderingskoker (bij poorten vanaf 2000 mm)
- elektrische ontsluiting
- deurdranger (bij poorten tot 1250 mm breed en vanaf 2000 mm hoog)
- aandrijving: GT-aandrijving tot 3 meter. BT-aandrijving vanaf 3 meter (voor intensief gebruik). De doorgang wordt iets smaller in verband met scharnieren in de dagmaat van de poort. Type poortpaal wordt 120 x 120
- beplating
- netto doorgang ca. 6000 mm (enkele draaipoot)
- netto doorgang ca. 12000 mm (dubbele draaipoot)

Montage

Poortpalen worden vastgezet met een betonnen fundering

Type fundaties:

- A: verlengde poortpalen, aangestort met beton
- B: prefab funderingsblok (ca. 150 kg)
- C: prefab funderingsblok (ca. 150 kg), aangestort met beton (ca. 150 kg)
- D: gestorte fundering (ca. 1200 kg) met M16 ankers
- E: gestorte fundering (ca. 1200 kg) met M20 ankers
- F: gestorte fundering (ca. 2400 kg) met M20 ankers

Nederland

Industrieweg 187a
5683 CC Best
Postbus 66
5680 AB Best

Tel.: (0499) 363 666
Fax: (0499) 399 945
info@bghekwk.nl

België

Wayenborgstraat 11
2800 Mechelen

Tel.: (015) 202 400
Fax: (015) 206 200
info@bghekwk.be

