



## Reid Portaalkraan PortaGantry WLL 500 KG |EN795 cap.250KG

### Productinformatie

De Reid PortaGantry verrijdbare portaal kranen voor goederen en personen Deze top kwaliteit portaal kranen zijn licht in gewicht, duurzaam en extreem sterk. Standaard geleverd met een loopkat met inhangoo. De PORTAGANTRY heeft de mogelijkheid om onder belasting te worden verplaatst. (Onder voorbehoud van gedetailleerde instructie en toezicht door een deskundig persoon).

Max. vrije operationele Overspanning van 1,58 t/m 8,08m

**Hijsen Goederen WLL: 0,5 ton t/m 5 ton (afhankelijk van model)**

Ook EN795:1997 gecertificeerd - als ankerpunt in een valbeveiligingssysteem dat voldoet aan EN363.

**Ankerpunt voor 3 - 5 personen:**

- Max. gecombineerde belasting 250 kg t/m 2500kg (afhankelijk van model)

- 250 en 500 kg modellen - max. 3 personen

- 1000, 1500 en 2500 kg modellen - 5 personen

ATEX: Alle modellen zijn geschikt voor gebruik in ATEX Zone 2 explosieve atmosferen

### Eigenschappen

- Lichtgewicht
- Eenvoudige montage ter plaatse binnen de richtlijnen
  - 4 draagbare onderdelen gemonteerd op slechts 4 bouten
  - Eenvoudige 'scharende' montage in slechts 2-3 minuten
- Ergonomisch
- Standaard 360 graden zwenkwielen met vergrendeling
- Eenvoudige, handmatige hoogte- en breedteverstelling
- Ultraveilige vergrendelbare loopkat
- Ergonomisch ontwerp van profielen en handgrepen
- Stabiel: Structuur met bouten, zijdelingse balk en beenversterkingen
- Diverse standaardconfiguraties beschikbaar, plus maatwerk voor specifieke eisen en verwisselbare componenten (afhankelijk van WLL-classificatie)

**Materiaal:** Aluminium

**Afwerking:** Geanodiseerd

Artikelnr.	WLL ton	Type - Model	Max. belasting kg	A-Frame weight	Max. aantal gebruikers	Standaard balklengte mm	Min. hoogte mm	Max. hoogte mm	Overspanning m	Gewicht (kg)
PGAS00500S-2500A	0,5	A-frame S	250	32	3	2.500	1.595	2.345	1,58	89
PGAS00500S-3000A	0,5	A-frame S	250	32	3	3.000	1.595	2.345	2,08	93
PGAS00500S-3920A	0,5	A-frame S	250	32	3	3.920	1.595	2.345	3	100
PGAS00500S-4570A	0,5	A-frame S	250	32	3	4.570	1.595	2.345	3,65	104
PGAS00500M-2500A	0,5	A-frame M	250	42	3	2.500	2.091	2.841	1,58	109
PGAS00500S-5500A	0,5	A-frame S	250	32	3	5.500	1.595	2.345	4,58	111
PGAS00500S-6000A	0,5	A-frame S	250	32	3	6.000	1.595	2.345	5,08	115
PGAS00500S-8400A	0,5	A-frame S	250	32	3	8.400	1.595	2.345	7,48	132
PGAS00500S-9000A	0,5	A-frame S	250	32	3	9.000	1.595	2.345	8,08	137