

MSH-EQUIPMENT

POWERED BY AAG® EQUIPMENT

Adam Smithweg 1
1689 ZW Zwaag
Tel.: 0228 56 11 00
info@msh-equipment.nl
www.msh-equipment.nl

AT 650024 - 4-KOLOMS UITLIJN HEFBRUG 5500 KG



Technische gegevens

Merk	: ATH
Type	: 55AP
Aandrijving	: elektrohydraulisch
Elec.spec.	: 400 V 50 Hz 5,5 PH
Motorvermogen	: 4,0 kW
Hefvermogen	: 5500 kg
Hef/daaltijd	: 45/42 sec
Lengte rijbaan	: 5600 mm
Totale lengte	: 6000-6620 mm
Rijbaan breedte	: 650 mm
Doorrijbreedte	: 3090 mm
Totale breedte	: 3750 mm
Hefhoogte	: 2045mm

- Geschikt voor auto's met lange wielbasis
- Hefvermogen 5500 kg
- Geïntegreerd uitlijnsysteem en vlakke rijbaan
- Last afhankelijke zakfunctie
- Speciale polymeerlaag en dubbe; poedergecoat duurzaam en degelijk
- Geheel vlakke rijbaan zonder rand
- Voor alle personenwagens, MPV's en bedrijfswagens
- Hoogte verstelbare strip in kolom voor het waterpas stellen van de rijbanen
- Zijdelings stabiel door kunststof geleideblok

Robuuste 4-koloms hefbrug met geïntegreerde glijplaten en uitsparingen voor draaitafels en daardoor geschikt om uit te lijnen. De rijbaan is ondanks de uitlijn mogelijkheid vlak. Qua maatvoering ideaal is deze brug geschikt voor zowel personenauto's, MPV's als bedrijfswagens.

Dankzij de kunststof geleideblokken die tegen de kolom aanlopen is de brug zijdelings enorm stabiel. De brug is voorzien van lange oprijbanen (99,5 cm). De rijbanen zelf zijn geheel vlak en aan de binnenzijde zit een profiel voor een bruglift. Eén rijbanen zijn verstelbaar. In de kolom is een verstelbare strip ingebouwd waardoor de rijbaan perfect waterpas gesteld kan worden. De ontgrendeling gaat mechanisch en het zakventiel wordt door een hendel bediend. De brug is voorzien van een last afhankelijke zakfunctie. De brug is mooi afgewerkt de rijbaan is perfect bescherm met speciaale Polymeer en dubbel poedergecoat.

Voor deze hefbrug is een vlakke vloer met een minimale betondikte van 200 mm (betonkwaliteit B25) vereist.

Bel voor een vrijblijvend advies of prijsinformatie naar ons kantoor. Tel: 0228-561100

RICHT- EN MEETSYSTEMEN • TREKKLEMMEN EN KETTINGEN • HYDRAULISCHE PERSSETS EN POMPEN •
UITDEUKGEREEDSCHAP • PUNTLASAPPARATUUR • SPOTTER APPARATUUR • CO2 EN ALUMINIUM LASAPPARATUUR
• SPUITPISTOOLREINIGERS • MENGTAfels • SPUITSTANDAARDS • INFRAROODDRAGERS • SCHUURWAGENS •
CENTRALE STOFAFZUIGING • HEFBRUGGEN • COMPRESSOREN • OPBERGSYSTEMEN EN GEREEDSCHAPWAGENS •
MAGAZIJNWAGENS • WERKBANKEN • WANDBORDEN VOOR GEREEDSCHAP