

MASTINSTALLATIES

Een mastinstallatie van Borga-Bijstede is uitgevoerd met een aluminium kokerprofiel, waarlangs een gondel zich verticaal verplaatst.

Voordelen van de mastinstallatie van Borga-Bijstede:

- Er is geen staalkabelvernieuwing of takelrevisie nodig, dus onderhoudskosten besparend.
- De mast heeft een architectonische, esthetische fraaie uitstraling.
- Uitvoerbaar in iedere RAL kleur om aan de gevel optisch weg te vallen of juist niet.
- Gebruiksvriendelijk door elektrische aandrijving.
- Ruim uitgevoerde gondel met meer bewegingsvrijheid.
- Makkelijk door de bochten te rijden.

In de gondel is de elektrische aandrijving gemonteerd. Hiermee kan men de gondel omhoog en omlaag langs de mast verplaatsen via de tandheugel. De U-vormige gondel is opgetrokken uit dicht plaatwerk en is voorzien van een aluminium vloer met antislip-profiel. Zowel de instap als het leuningwerk zijn ergonomisch vormgegeven. De instap bestaat uit een deur die op verschillende posities in de gondel aangebracht kan worden. De gondel is te betreden via een opstapplatform of via een deur in de gevel.



Volgens de richtlijnen beschreven in het RI&E voor de schoonmaak- en Glazenwasserbranche De Module Glas- en Gevelreiniging mei 2007.

CE gekeurd door het Liftinstituut
Maximum belasting 1 persoon, 120 kg.
Afmetingen gondel inwendig:
max. 1560 x 920 x 1100 mm (lxbxh)

De mastinstallatie wordt geleid over het buisrailsysteem en is voorzien van een elektrisch verrijdbaar binnen- en buiten-bochtenrijdend railwielstel voorzien van een railklem en uitbreekbeveiliging.

De mast steunt op de gevel af met een gevelwielstel voorzien van niet-strepende rubberen wielen.

Conservering:

Stalen onderdelen: verzinkt.

Aluminium onderdelen: onbehandeld, geanodiseerd of poedercoaten in een standaard RAL-kleur.



Borga-Bijstede BV

Energieweg 5 8071 DA Nunspeet
Tel.: (0341) 260178 Fax: (0341) 251788
E-mail: info@borga.nl
Internet: www.borga.nl