

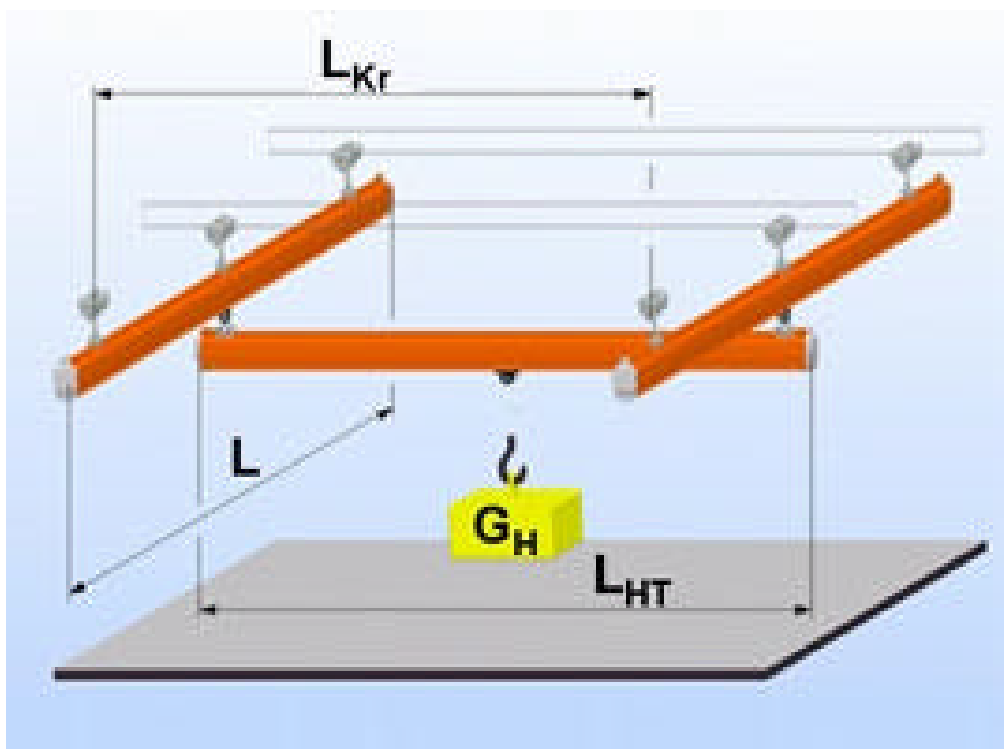
INMEET FORMULIER



JAN REILING VOF

Voor al Uw DEMAG hijs & aandrijftechniek

Bedrijfsnaam : _____ Telefoonnummer : _____
Adres : _____ Faxnummer : _____
Postcode / plaats : _____ Contactpersoon : _____



LHT = Overspanning onderhangende traverse : _____ mm

L = Gewenste lengte kraanbaan : _____ mm

LKR = Grootste breedte h.o.h. kraanrails : _____ mm

H = Gewenste hijshoogte : _____ mm

H.o.H. overspanning van constructie. t.b.v. ophanging : _____ mm

Hoogte onderkant dak / ophanging : _____ mm

Dakconstructie waterpas JA / NEE AFSCHOT _____ mm

GH Gewenste hijsvermogen : _____ KG

Gewenste snelheid hijsen _____ m/min

Gewenste snelheid katrijden Handmatig of elektrisch

Gewenste snelheid kraanrijden Handmatig of elektrisch

Heftruck / Mobiele kraan aanwezig JA / NEE Capaciteit : _____ ton hefhoogte _____ M