

Standaard uitgevoerd met:

- 7,5 meter mast (4x1,5 m).
- platform 1.4x1,4 meter.
- 2 grote luchtbandtransportwielen.
- kopstuk met autokoppeling.
- kopschot 1,1 m en mastafscherming tot 1,8 m.
- vast hekwerk op plateau parallel aan het kopschot.
- elektrisch gecontroleerd draaihek laadzijde.
- elektrisch gecontroleerd etage overstapklep 0,6 m aan steigerzijde.
- verstelbare onder- en bovenafslag.
- valveiligheid op de 2 mastgeleiders.
- slappe kabelbeveiliging.
- hijs- en elektrakabels voor 10,5 meter masthoogte.
- solide RVS schakelkast met bedieningsdrukknoppen.
- lift is geheel verzinkt.

Meerprijs:
Etagestopplaatshek model schuif.



Etage overstapklep



Warry Whippet 300-400/99L K



Technische specificaties Warry Whippet 300/99L & 400/99K

Max hefcapaciteit	300/400 kg	Afmetingen platform	140x140 cm.
Hef/daalsnelheid	± 0,18/0,30m/sec	Gewicht basismachine	ca. 525 kg
Max. mast verankerd	18 m	Gewicht mastelement	35 kg
Masthoogte vrijstaand	7,5 m	Lengte mastelement	1,492 m
Verankeringafstand	6 m	Motorvermogen	1,1/2,5 kW
Transportafmetingen	LxBxH	Voeding 1fase/3 fase	230V\400V 50 Hz
755x160x210 cm		Stuurstroomspanning	42 Volt

Vanaf 1956 is dit model met het specifieke, oorspronkelijk gepatenteerde, Warry Whippet kantelsysteem onovertroffen en alom bekend om z'n superieure mobiliteit, handelbaarheid, kwaliteit en betrouwbaarheid. Duizenden Warry Whippet bouwlijften vonden in de afgelopen jaren hun weg naar tevreden gebruikers. De serie 99 is, waar mogelijk, nog meer verbeterd en verfijnd dan de voorgaande uitvoeringen. O.a. zijn de platformwagens voorzien van 12 kogelgelagerde kunststof plateauwielen, direct en superieur werkende valveiligheid bij draadbreek, opklapbaar plateau met antislip vloer, voetframe met uitneembare stabilisatie armen en is de constructie en het platform geheel verzinkt. De Warry Whippet bouwlijft is de snelst verplaatsbare bouwlijft ter wereld en kan deze, met 2 man en een masthoogte van 6 of 7,5 m, in enkele seconden worden opgesteld of gestreken. De lift heeft geen hinderlijke scharnierpunten die het geheel verzwakken, of uitstekende delen die in de weg zitten of waar men tijdens het werk over kan struikelen. De gehele lift is demontabel door toepassing van 1,5 m mastdelen en kan deze desnoods tot een hoogte van 1,6 m ingekort worden. Een eventueel krom mastdeel kan in deze constructie eenvoudig vervangen worden in plaats van een kostbare totale mast van 6 m. Ook is het transport of opslag uiterst eenvoudig op de kleinste vrachtwagen, aanhanger of opslagruimte. Deze bouwlijften zijn geheel uitgevoerd volgens de laatste NEN-12158-1+A1 en Machine Richtlijn 2006/42/EG & CE Constructiewijzigingen voorbehouden.

Bouwma
Bouwmachines B.V.

Gooiland 35
1948 RC Beverwijk (NL)
Tel.: +31(0)251-229208*
E-mail: info@bouwma.nl
www.bouwma.nl