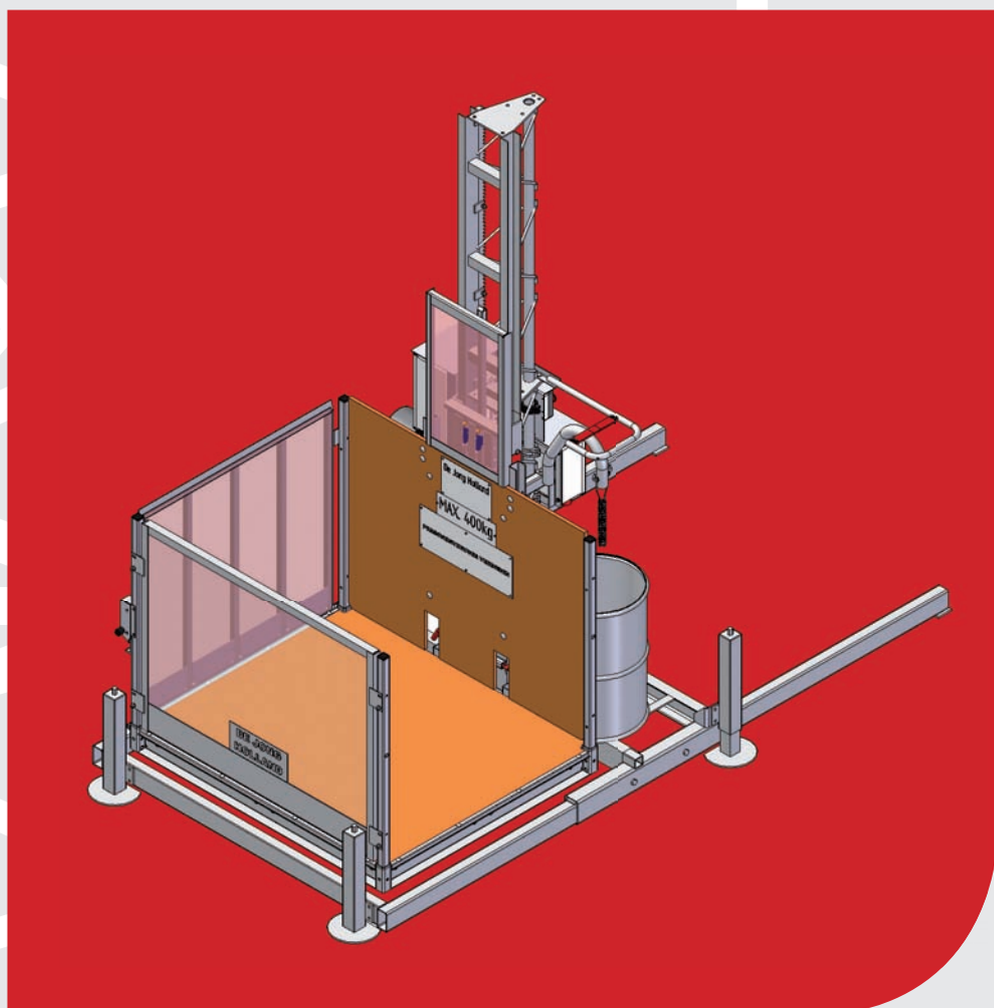


AT30L-AT40 AT30HL-AT40H

TANDHEUGELGOEDERENLIIFT



AT30L-AT40

AT30HL-AT40H

TANDHEUGELGOEDERENLIFT

Algemeen

AT30L-AT40 goederenlift

Binnen het De Jong assortiment is de AT30-40 een tandheugellift met een hefcapaciteit van 300 kg of respectievelijk 400 kg. De aandrijving van het rondsel geschiedt door een krachtige 230 of 400 Volt aandrijving, dit maakt de machine voor zowel laagbouw als hoogbouw geschikt. De grote vrijstaande hoogte van 9 meter zorgt ervoor dat de AT30-40 al in het beginstadium van de bouw gemonteerd kan worden, waardoor extra montagekosten bespaard kunnen worden. Door gebruik te maken van losse stabilisatiebalken (op de AT30-40) en een opklapbaar platform is deze machine op vrijwel iedere locatie te monteren, zowel binnen als buiten. U krijgt de beschikking over een groot platform zodat er 2 kruitwagens op kunnen worden geplaatst.



AT30HL-AT40H goederenlift

Binnen de AT30-40-serie is de AT30-40H de lift waarin alle voordelen van een tandheugellift zijn samengevoegd in een lift met opdraibare mast d.m.v. een handlier. De AT30-40H kan worden opgezet met een mast van maximaal 9 meter. Met deze lift worden de voordelen van de, voorheen voor deze projecten gebruikte kabelliften, aangevuld met de veiligheids- en de bedieningsgemakken van een tandheugellift

Uniformiteit

Met het ontwikkelen van de AT30-40 serie heeft De Jong kans gezien een reeks machines te creëren in verschillende uitvoeringen, waarbij gebruik is gemaakt van veel identieke componenten. Als voorbeeld noemen we de verlengmasten, sleepkabelgeleiders en etage-afschermingen.



Lange levensduur, grote bedrijfszekerheid

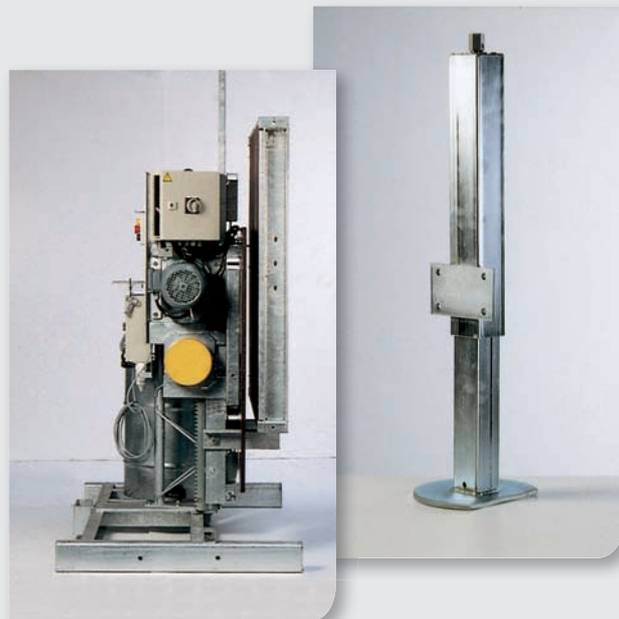
- Stabiele en robuuste uitvoering;
- Ontworpen conform de geldende normen (NEN 12158-1080/machinerichtlijn) met daarbij uiteraard de gebruikelijke kwaliteit van De Jong;
- Volledig volbad-gegalvaniseerd.

Veiligheid

- Betrouwbare val-vangveiligheid door middel van een centrifugaalrem;
- Bij neergaande beweging stopt het platform automatisch op een hoogte van 2 meter, waar door klemgevaar wordt voorkomen;
- De etagestops zijn exact instelbaar;
- Op alle platforms zijn standaardvoorzieningen aan gebracht om een extra elektrisch beveiligde oprijklep of draaihek aan te brengen;
- Standaard aan 3 zijden afgeschermd.

Bedieningsgemak

De gehele AT30-40-serie is standaard uitgevoerd met overneembesturing, waardoor het plaatsen van één of meerdere etage-afslagschermen eenvoudig kan plaatsvinden. Het platform stopt hierdoor exact op de door u gewenste hoogte. Als extra optie is er dan nog de betrouwbare – een door De Jong ontwikkelde ILB- (intelligente liftbesturing). Hiermee kan men op zeer eenvoudige wijze maximaal 29 verdiepingsstops programmeren. Vanaf de begane grond zijn door middel van een keuzeschakelaar de verschillende stopplaatsen te selecteren, waarna het platform automatisch naar de gekozen etage gaat. Deze besturing heeft LED's die oplichten bij eventuele storingen binnen het ILB-systeem, waardoor problemen snel en doelmatig kunnen worden opgelost. Doordat De Jong dit ILB-systeem zelf heeft ontwikkeld, is het beperkt tot de functies die nodig zijn voor een optimale besturing. Het resultaat is dat de bedrijfszekerheid zeer gunstig afsteekt tegenover die van bestaande, in de handel verkrijgbare systemen.





DE JONG'S LIFTEN B.V.
 Constructiestraat 6
 4143 HX Leerdam-Holland
 Postbus 25
 4140 AA Leerdam-Holland
 Telefoon +31 (0)345 636000
 Fax +31 (0)345 636005
 E-mail info@jong-liften.nl
 www.jong-liften.nl



www.ortobv.nl

AT30-AT40 H-L serie

		AT30L	AT30HL	AT40	AT40H
Hefvermogen	kg	300	300	400	400
Platformafmeting	cm	155 X 130	155 X 130	155 X 130	155 X 130
optie	cm	155 X 90	155 X 90	155 X 90	155 X 90
optie	cm				
Vrijstaande hoogte					
op basis machine	mtr	9	9	9	9
Maximaal masthoogte	mtr	40	40	40	40
Verankeringsafstand	mtr	6	6	6	6
Sleepkabelafstand	mtr	4,5	4,5	4,5	4,5
Hefsnelheid		0,21m/sec	0,21m/sec	0,27m/sec	0,27m/sec
Voedingsspanning		230V (1 fase)	230V (1 fase)	400 V (3 fase)	400 V (3 fase)
Motorvermogen		1,5 kW	1,5 kW	3,0 kW	3,0 kW
Aansluitkabel		3 X 2,5mm2	3 X 2,5mm2	4 X 2,5mm2	4 X 2,5mm2
Gewicht basis machine	kg	550	680	550	680
Gewicht mastelement	kg	45	45	45	45
Transportafmeting	cm	100 X 179 X 183	340 X 180 X 214	100 X 179 X 183	340 X 180 X 214
Transportafmeting met wielenset	cm	100 X 179 X 183	380 X 180 X 214	100 X 179 X 183	380 X 180 X 214
Maximaal masthoogte in kandel stand	mtr	nvt	9	nvt	9
Kantelframe		Nee	Ja	Nee	Ja
Geschikt voor personen vervoer		Nee	Nee	Nee	Nee
Aansluiting		16 Amp traag	16 Amp traag	25 Amp Traag	25 Amp Traag
Stroom verbruik		20 Amp	20 Amp	25 Amp	25 Amp