



### Voordelen voor Vervaardiging & Assemblage

- Drastische vermindering van manuele manipulatie
- Maakt JIT (d.i. Just in Time) levering van onderdelen en materialen mogelijk.
- Veilige verplaatsing van lasten in overvolle productieomgevingen.
- Verhoogde efficiëntie door semi-automatische assemblagelijnen
- Beperking van vertraging doordat elke getrainde operator een last kan verplaatsen – dus niet langer wachten op een beschikbare vorklift of kraan.
- Reductie van uitgaven door het gebruik van minder vorkliften.
- Plaatsvriendelijke machines zorgen voor een optimaal gebruik van de productie- & opslagruimte
- Goede controle en navigatie laat het veilig verplaatsen van zware en problematische ladingen toe

## Handelingsoplossingen voor Vervaardiging & Assemblage.

MasterMover biedt lastverplaatsende oplossingen voor bedrijven in de vervaardiging- en assemblagesector. Deze sector heeft de grootste waaier aan vereisten gaande van het verplaatsen van een kleine trolley tot een volledige productielijn. Over de jaren hebben wij ons aanbod aangepast aan de meest veeleisende omgevingen. De verscheidene sectoren die hieronder worden opgesomd vormen slechts een kleine greep uit de oplossingen en voordelen die wij aanbieden.

- Airbus
- Bentley Motors
- Terex
- Elliott Modular
- Smurfit Kappa
- Bombardier
- JCB
- Prysmian Cables
- Dennis Eagle
- Alstom

## Wat wordt er verplaatst?



**Machine:** AT300 TOW

**Industrietak:** Automobiel- en commerciële voertuigensector



**Machine:** ATP400

**Industrietak:** Constructiematerialen

**Client:** Sandvik



**Machine:** MT1200+

**Industrietak:** Automobiel- en commerciële voertuigensector

## Contacteer ons

Voor een vrijblijvende demonstratie of voor verdere informatie over onze manipulatiesystemen voor verscheidene materialen, gelieve uw plaatselijke verdeler te contacteren.

**Telefoon:**

**Fax:**

**e-mail:** [sales@mastermover.com](mailto:sales@mastermover.com)

**Web:** [www.mastermover.com/nl](http://www.mastermover.com/nl)

**Verkoop en service:**