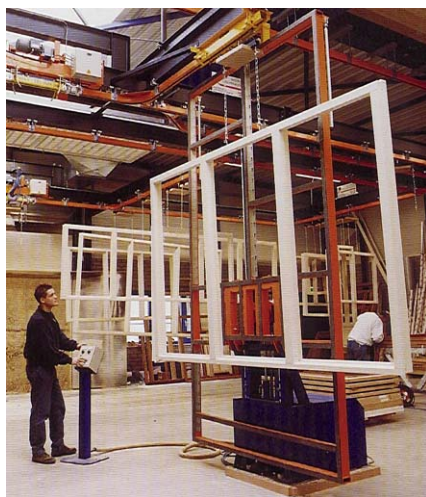


## 8 – Kantelafel

Beschrijving oplossing

- Kantelbare tafel voor veilig manoeuvreren van zware, onhandelbare kozijnen en panelen.
- Kan in combinatie met railsysteem werken.
- Werkstuk wordt aangeleverd m.b.v. railsysteem en op verticale tafel geplaatst. Vervolgens kan tafel horizontaal gekanteld worden voor afmontage.



Soort oplossing

- Technisch

Mate risicoreductie

- Verminderen knelpunt

Oplossing voor

- Tillen
- Dragen
- Werkhouding



### Beoogde effecten

Arbo / ergonomie effect

- Tafel met werkstuk kan zo gekanteld worden dat op juiste hoogte gewerkt wordt.
- In combinatie met railsysteem wordt til- en draagbelasting geëlimineerd.

Efficiency effect	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sneller werken.</li> <li>▪ Met minder mensen werken.</li> </ul>
Baten	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tafel biedt weerstand bij montage hang- en sluitwerk.</li> </ul>
<b>Kenmerken</b>	
Specificaties	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kantelafel is traploos over 90° vanuit een staande, verticale positie in een vlakliggende horizontale te plaatsen.</li> <li>▪ Elektronische bedieningsbox, gemonteerd op kolom met voetplaat.</li> </ul>
Veiligheid	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Let op CE markering</li> </ul>
Ergonomie	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kantelafel wordt gekanteld m.b.v. hydraulisch aandrijfsysteem (niet handmatig).</li> </ul>
<b>Randvoorwaarden</b>	
Technisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Werkt alleen in combinatie met een momrailsysteem.</li> <li>▪ Maximaal draagvermogen 500 kg.</li> </ul>
<b>Implementatie</b>	
Invoeringstermijn	Binnen 2 jaar, afhankelijk van feit of railsysteem al aanwezig is.
Aanschafkosten	Afhankelijk van uitvoering.
Bijkomende kosten	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Instructie- &amp; trainingskosten.</li> <li>▪ Installatie- &amp; plaatsingskosten.</li> <li>▪ Opslag / ruimtekosten.</li> <li>▪ Periodieke keuring.</li> <li>▪ Periodiek onderhoud.</li> </ul>
Fabrikant / leverancier	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Railtechniek van Herwijnen BV  <a href="http://www.railtechniek.nl">www.railtechniek.nl</a>  0344-616363</li> </ul>