


**Thema**

Werken op hoogte

**Titel oplossing**

Rolsteiger met trappen

<b>Rolsteiger met trappen</b>	
Type oplossing	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technisch</li> <li>▪ Plaats arbeidshygiënische strategie:               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Collectieve maatregel</li> </ul> </li> </ul>
Beschrijving oplossing	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Deze aluminium rolsteiger is aan de binnenzijde voorzien van trappen om de platforms te bereiken.</li> </ul> 
Oplossing voor:	<p>Handelingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Door de trappen die aan de binnenzijde van de rolsteiger zijn aangebracht kan er, in vergelijking met een gewone rolsteiger, veiliger naar de platforms geklommen worden. Bij het klimmen hoeven er geen luiken in de platforms gepasseerd te worden.</li> </ul> <p>Knelpunten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Werken op hoogte</li> </ul>
<b>Beoogde effecten</b>	
Arbo / ergonomie effect	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Door de trappen die aan de binnenzijde van de rolsteiger zijn aangebracht kan er, in vergelijking met een gewone rolsteiger, veiliger naar de platforms geklommen worden. Bij het klimmen hoeven er geen luiken in de platforms gepasseerd te worden.</li> </ul>
Efficiency effect	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ De rolsteiger is snel te monteren en te demonteren. Het klimmen en afdalen van de steiger verloopt via de trappen gemakkelijker en sneller dan het klimmen langs de zijkanten van de rolsteiger. Zeker als er ook materialen meegenomen moeten worden.</li> </ul>