



### **Vouwsteiger type VS ( EN 1004-3-8/8 xxxD )**

Volgens de standaardconfiguraties bepaalt in de gebruikershandleiding.

Hierbij verklaart SOLIDE nv dat de vouwsteigers van het type VS conform zijn aan de Europese norm EN 1004:2004. De sterkte- en stabiliteitsvereisten zoals opgelegd in de Europese norm EN 1004 :2004 werden uitgevoerd door het onafhankelijk keuringsinstituut Vinçotte.

In bijlage de configuratietabellen van de steigers.

De resultaten van de berekeningen kunnen door de bevoegde instanties steeds ingekeken worden bij SOLIDE of bij Vinçotte.

---

**SOLIDE NV/SA**  
Senatorlaan 12  
B - 3201 LANGDORP

Tel +32 13 77 23 13  
Fax +32 13 77 84 69  
VAT BE 448.256.794

---

			<b>VS 30</b>	<b>VS 38</b>	<b>VS 44</b>
			<b>3,00m</b>	<b>3,80 m</b>	<b>4,40 m</b>
	<b>Ref.</b>		<b>1,00m</b>	<b>1,80 m</b>	<b>2,40 m</b>
Klapunit 6 sporten	VS 075-6	19,6kg	1	1	1
Leuningframe 2 sporten	RS 075-2	2,7kg	-	2	-
Opbouwframe 7 porten	RS 075-7	7,6kg	-	-	2
Wielstaander met wiel Ø 125mm	VS 125 W	1,5kg	4	4	4
Platform zonder luik	RS 185 Z	12,6kg	1	-	-
SOLIDEair zonder luik	RS 185 Z-R	10,4kg	(1)	-	-
Platform met luik	RS 185 M	12,6kg	-	1	1
SOLIDEair met luik	RS 185 M-R	10,4kg	-	(1)	(1)
Kantplank kort	RS 075 K	1,0kg	-	2	2
Kantplank lang	RS 185 K	2,5kg	-	2	2
Horizontale schoor	RS 185 H	2,1kg	-	1	1
Diagonale schoor	RS 185 D	2,3kg	-	-	2
Leuning	RS 185 L	4,7kg	-	2	2
Driehoekstabilisator	RS 150 S	3,6kg	-	-	2
Borgpen	RS 001 B		4	8	8

VS 44 bij gevel gebruik 2 stabilisatoren verplicht, bij vrijstaand gebruik 4 stabilisatoren verplicht.  
 Voor grotere platform hoogte steeds contact opnemen met SOLIDE nv.