



Onderzijde van de platform afgeschermd met hoekprofiel  
 Onderzijde voorzien van betonvoet voor geleiding

**Verticale Platform Lift Specificaties:**

Belasting :300kg / 2 personen  
 Aandrijving :doormiddel van spindeltechniek  
 Snelheid :0.06m / sec  
 Hoogte :Min 0.5m / Max 3m  
 Stops :max. 2 stops  
 Motor :1.1kw  
 Vermogen :415v 3ph 50Hz 10A  
 Kleur :RAL 7031 standaard  
 (alternatieve RAL kleuren beschikbaar)

**Benodigheden voor montage:**

- 1 - Stroomvoorziening 400V 3ph 50Hz 10A
- 2 - Bovenste verdieping dient voldoende sterk te zijn voor montage van geleiding.
- 3 - Zowel hoog als laag vloerniveau dienen vlak (waterpas) te zijn.
- 4- Betonvoet voor de geleiding

**Opmerkingen:**

1. Deze tekening is met zorg samengesteld en bedoeld voor algemene informatieve doeleinden. Aan deze tekening kunnen geen enkele rechten worden ontleend.
2. Deze tekening bevat de minimale bouwkundige afmetingen.

<b>SCHAAL</b> 1:30	Getek.	Datum	Signat.
	Verified by.	13/12/13	
<b>Formaat</b> A3	Approved		



**FLEXITEC**  
lifting people and materials

Logistiekstraat 16  
 7041 KH 's-heerenberg  
 Tel: 0314-66 88 83  
 Email: info@flexitec.nl  
 Website: www.flexitec.nl

DIM. mm.	TITEL:	Verticale rolstoellift RV platform 1050 x 1460 mm tegenoverliggende toegangen	Referentie
EUROP.			