

ThyssenKrupp Monoliften

Al meer dan 50 jaar een
betrouwbare partner



De gebruiker kan alle functies van de Sigma platformlift met een lichte joystick bedienen. De ergonomische joystick is zo vormgegeven, dat hij ook optimaal gebruikt kan worden door personen met een functionele beperking van de handen.

Unieke werkwijze

ThyssenKrupp Monoliften staat bekend om haar in de branche unieke werkwijze. Zo begeleiden wij u vanaf het eerste contact tot de uiteindelijke oplevering van uw platformlift. Dit betekent voor u minimale inspanningen, met de maximale zekerheid van een overtuigend eindresultaat.

Service

Onze montagedivisie is VCA gecertificeerd, voor u en onszelf een veilig gevoel. ThyssenKrupp Monoliften beschikt bovendien over een eigen landelijk servicenetwerk dat 24 uur per dag en 7 dagen per week bereikbaar is.

Opties

Standaard beschikt de Sigma platformlift reeds over een complete uitrusting. Daarbovenop zijn diverse opties mogelijk, zoals bijvoorbeeld een hogere snelheid (0,14 m/s) met softstart, een op- en afrijklep aan de lange zijde van het platform, noodstroomvoorziening en afstandsbediening.



Ga nu naar www.tkmonoliften.nl
en vraag een gratis login aan.

ThyssenKrupp Monoliften BV
Van Utrechtweg 99
Postbus 752
2920 CB Krimpen aan den IJssel

Telefoon: 0180 530 811
Telefax: 0180 530 816
E-mail: info@tkmonoliften.nl
Internet: www.monoliften.nl

Sigma platformlift

Vrijheid van bewegen op elk niveau



31/11/2010
Copyright © 2010 ThyssenKrupp Monoliften BV
Wijzigingen voorbehouden.

ThyssenKrupp Monoliften



ThyssenKrupp

Sigma

De nieuwe generatie platformlift



De Sigma kan zonder twijfel beschouwd worden als het resultaat van onze lange ervaring met diagonale platformliften. Zachte kleuren, ronde vormen, opklapbare veiligheidsstangen en compactheid zijn slechts enkele van de vele pluspunten van deze zevende generatie van rechte platformliften van ThyssenKrupp.

Een kwaliteitskeuze

De Sigma is gemaakt van hoogwaardige materialen. Alle externe oppervlakken (onderdelen rail, platform, veiligheidsstangen) zijn gemaakt van geanodiseerd aluminium. De hoge precisie en aangename aanblik onderstrepen het grote succes van de Sigma. Het ontwerp van de rail past

goed bij alle omgevingen en kan gebruikt worden als trapleuning. De Sigma kan zowel op verticale steunen als rechtstreeks aan de muur geplaatst worden.

Veilig, Betrouwbaar, Robust

De Sigma voldoet aan de Europese Richtlijn 2006/42/CE. Met een belasting van 325 kg en een platform van maximaal 1250 x 900 mm is de Sigma een product dat geschikt is voor zware belastingen. De Sigma kan zowel binnen als buiten geïnstalleerd worden.

Eenvoudig te installeren

De Sigma kan binnen een paar uur worden geplaatst. De rail wordt bevestigd,

de body van de machine wordt geïnstalleerd en hij kan zo aangesloten worden.

Gemakkelijk in gebruik

Dankzij het geavanceerde ergonomische ontwerp, ontwikkeld in samenspraak met gebruikersgroepen, is de Sigma één van de meest gemakkelijke, comfortabele en veilige platformlift op de markt. De Sigma is volautomatisch. De bewegingen van de veiligheidsstangen en de kleppen zijn gemotoriseerd.

Technische specificaties



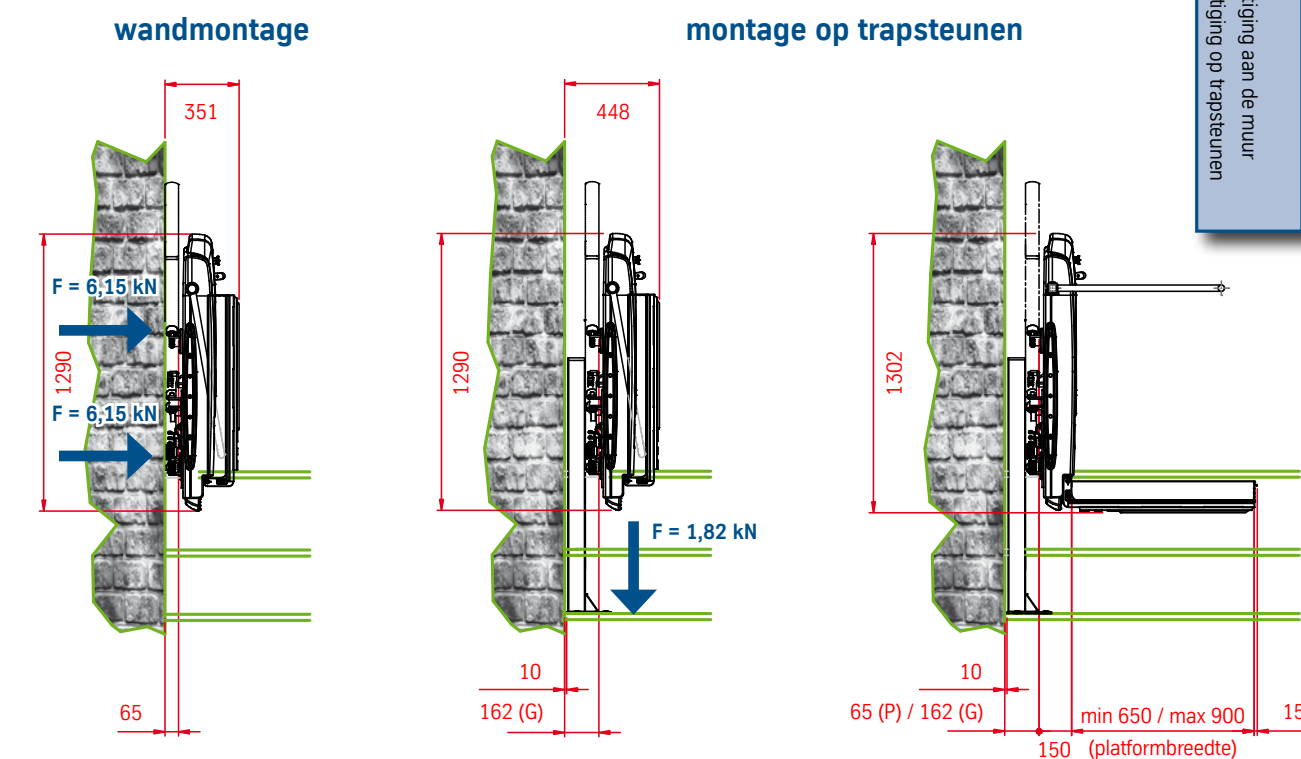
Sigma platformlift

Technische specificaties

Hefvermogen	: 325 kg (0° - 36°) 250 kg (0° - 45°)
Snelheid	: 0,07 m/s (standaard) 0,14 m/s (optioneel)
Motor	: Maximaal 0,75 kW
Elektrische aansluiting	: 230 V AC en 24 V CC (bij 0,07 m/s)
Raillengte	: Maximaal 40 meter
Hellingshoek	: Maximaal 45°
Minimale trapbreedte	: 955 mm (standaard platform) 755 mm (overige platformen)
Gewicht	: Platform 130 kg, rail 14 kg/m
Technische conformiteit	: Machinerichtlijn 2006/42/CE, TÜV
Belangrijkste opties	: Diverse platformafmetingen; volautomatisch platform (openen / sluiten); afstandsbediening aan de muur; buitenopstelling; verhoogde snelheid (0,14 m/s) met softstart; noodstroomvoorziening alleen bij 0,14 m/s versie); radiografische afstandsbediening; op- en afrijklep aan de lange zijde van het platform; opklapbare zitting; afdekhoes

Dimensies

Alle afmetingen zijn in mm.



Platformafmetingen

Standaardlengte	Standaardbreedte	Breedte (op aanvraag)
860 mm	650 mm	(500 - 800 mm)
860 mm	710 mm	-
1050 mm	850 mm	(650 - 840 mm)
1250 mm	850 mm	(750 - 900 mm)