

SpanGuard® LD Sicherheitsbarriere

Ermöglicht das Abgrenzen von Arbeitsbereichen.



Räumliche Abtrennungen verbessern die Sicherheit.

In Ihrem Betrieb gibt es zahlreiche Gefahrenbereiche. Doch wenn es um das Thema Sicherheit geht, reicht eine auf den Boden gemalte gelbe Linie nicht aus, um diese Bereiche sichtbar zu machen. Die SpanGuard® LD Sicherheitsbarriere dient zur Abgrenzung von Arbeitsbereichen, Gehwegen und Umgebungen, in denen eine Absturzsicherung notwendig ist.

Gute Sichtbarkeit

- » Hält einer kinetischen Energie von max. 2273 kg stand. Genaue Gewichts- und Geschwindigkeitsangaben entnehmen Sie bitte der BLAST Aufprall-Einstufungstabelle für den SpanGuard (siehe Rückseite).
- » Höhe des Absperrgurts 915 mm
- » Bodenabstand 1220 mm

Spannweite von max. 18300 mm

- » Auch mit 9150 mm Spannweite erhältlich
- » Leichte Montage und Standortveränderung

Flexibles Design

- » Einfach zu bedienen
- » Unterschiedliche Konfigurationsmöglichkeiten
- » Ermöglicht einfachen Zugang

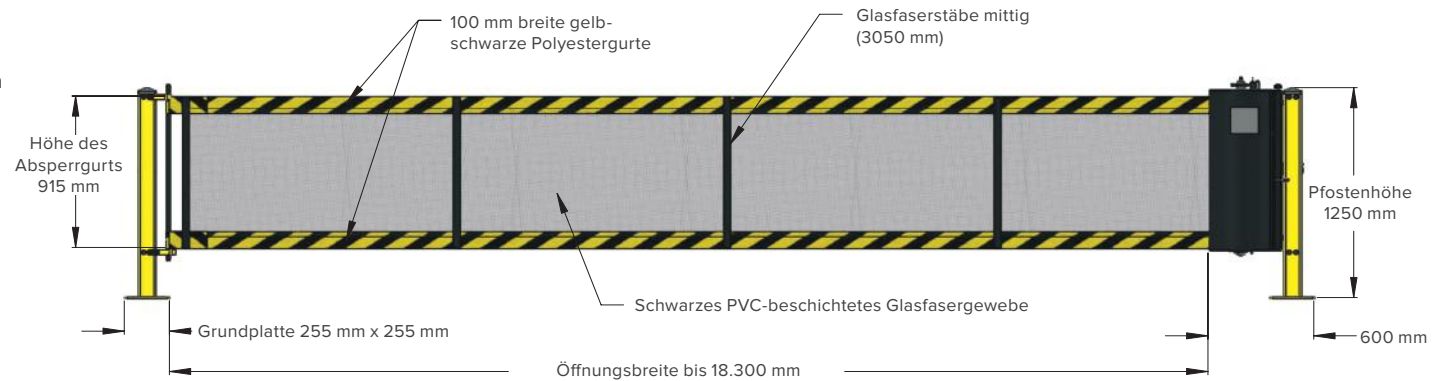
Technische Daten

Allgemeine Beschreibung

Der SpanGuard LD ist eine leichte, gut sichtbare Barriere zur Abgrenzung von Arbeitsbereichen. Sie beschränkt den Zugang zu Gefahrenzonen wie Verladestellen und Gehwegen in Bereichen mit Gabelstaplerverkehr. Sie lässt sich auf einfache Weise von nur einer Person entfernen, lagern oder umstellen, wenn eine Umgestaltung des Arbeitsbereichs notwendig ist.

Standardmerkmale

- » Absperrgurt aus schwarzem PVC-beschichtetem Glasfasergewebe mit zwei schwarz-gelben, 100 mm breiten Polyestergeräten und Glasfaserstäben mittig (3050 mm).
- » Aufwicklungszylinder aus schwarzem ABS-Material
 - Zur praktischen Lagerung um 90 Grad drehbar
 - Integrierter Kurbel- und Feststellmechanismus mit einer Übersetzung von 20:1 für besonders leichte Bedienung
- » Pulverbeschichtete Stahlkonstruktion in Verkehrsgelb, RAL 1032



Optionen

- » Gemeinsamer Pfosten (Doppelbefestigung) ermöglicht das Verbinden von mehreren Elementen
- » Eckpfosten für flexible Konfigurationsmöglichkeiten

BLAST Aufprall-Einstufungstabelle – SpanGuard*

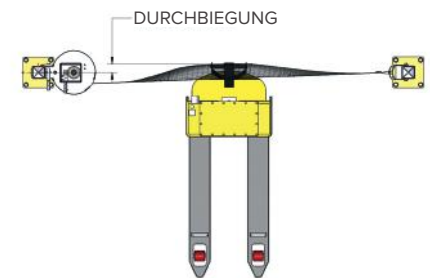
Gewicht (kg)		227	455	682	909	1136	1364	1591	1818	2045	2273
km/h	M/sec	Kinetische Energie (Joule)									
3,2	0,89	90	181	271	362	452	543	633	724	814	905
4,0	1,12	141	283	424	566	707	848	990	1131	1273	1414
4,8	1,34	204	407	611	814	1018	1222	1425	1629	1833	2036
5,6	1,56	277	554	831	1109	1386	1663	1940	2217	2494	2771
6,4	1,78	362	724	1086	1448	1810	2172	2534	2896	3258	3620
7,2	2,01	458	916	1374	1833	2291	2749	3207	3665	4123	4581
8,0	2,23	566	1131	1697	2262	2828	3394	3959	4525	5090	5656
8,8	2,45	684	1369	2053	2738	3422	4106	4791	5475	6159	6844
9,6	2,68	814	1629	2443	3258	4072	4887	5701	6516	7330	8145
10,4	2,90	956	1912	2868	3824	4779	5735	6691	7647	8603	9559
11,2	3,12	1109	2217	3326	4434	5543	6652	7760	8869	9977	11086

	Absorbiert wiederholte Aufpralldieser Stärke ohne größere Schäden (956 Joule)
	Absorbiert einen Aufprall, Schäden möglich
	Hält einem Aufprall dieser Stärke nicht stand

* Die BLAST-Übersicht (Barrier Load and Speed Test; Belastungs- und Geschwindigkeitstest) stellt die Nennwerte für die Durchstoßfestigkeit bezüglich der kinetischen Energie dar.

SpanGuard Durchbiegung*

KE (Joule)	Öffnungsweite 9145 mm	Öffnungsweite 18300 mm
	mm	mm
200	432	660
400	470	699
600	508	737
800	546	775
950	584	813



*Ab dem Gurt gemessene Durchbiegung



A19SGSS0619H1EUDE

Rite-Hite GmbH
 Carl-Zeiss-Str. 3
 34471 Volkmarshausen
 Germany
 Tel. +49 5693 9870-0
 Fax +49 5693 9870-20

Rite-Hite Austria GmbH
 Industriestraße 23
 2353 Guntramsdorf
 Österreich
 Tel. +43 2236 25566-0
 Fax +43 2236 25566-50

Rite-Hite® und Span Guard® sind Marken der Rite-Hite Holding Corporation. Produkte von Rite-Hite sind von einem oder mehreren US-Patenten abgedeckt, wobei weitere US- und ausländische Patente anhängig sind. Die hier enthaltenen Informationen werden lediglich als allgemeine Referenz hinsichtlich der Verwendung der passenden Produkte bereitgestellt. Technische Änderungen vorbehalten.

www.ritehite.de