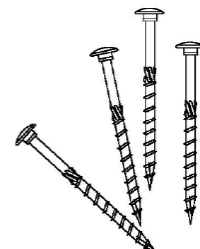
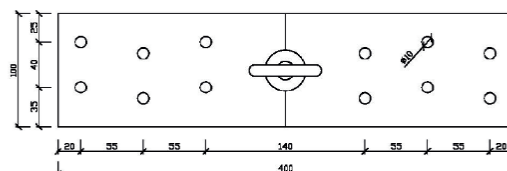
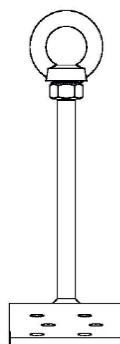
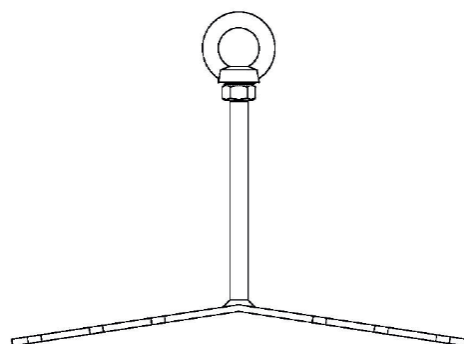


LUX-top 3-S First für Holz

Produktdatenblatt

03102003

Revision 02 vom 23.08.2018



Eigenschaften	Maßeinheit	LUX-top 3-S		LUX-top 3-S AP
Material		Edelstahl AISI 304		
Nutzeranzahl	Personen	3		
Befestigungsstruktur		Holzbalken (min. 100 x 160 mm)		
Befestigungstyp (min. Länge)	mm	12 Holzbauschrauben 8 x 140		
Fußplattengröße	mm	100 x 400		
Fußplattendicke	mm	6		
Dachneigung	%	Auf Maß		
Stabdurchmesser	mm	18	26	
Pfostenhöhe	cm	30 (Art. 03102023) 40 (Art. 03102024)	30 (Art. 03102003) 40 (Art. 03102004) 50 (Art. 03102005)	
		von 10 bis 80 cm Höhe erhältlich		
Wartung		5 Jahre		
Zertifiziert nach		UNI EN 795:2012 – Typ A CEN/TS 16415:2013 UNI 11578:2015		

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die im vorliegenden technischen Datenblatt enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktuelle Datenblatt kann auf der Webseite www.riwega.com eingesehen werden. Das vorliegende Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.

Norm UNI EN 795:2012

Persönliche Absturzsicherungs- und Anschlageneinrichtungen.

Typ A

Technische Spezifikation CEN/TS 16415:2013

Persönliche Absturzsicherungs- und Anschlageneinrichtungen.

Empfehlungen für die Benutzung von Anschlageneinrichtungen gleichzeitig durch mehrere Personen.

Norm UNI 11578:2015

Anschlageneinrichtungen für die permanente Installation.