



Rollwagen SL 6030 für Schiebeleitern aus Holz im Eigenbau. Aushebesicherung mit Excenterverstellung. Die Befestigungslasche kann eingefräst oder aufgeschraubt werden.

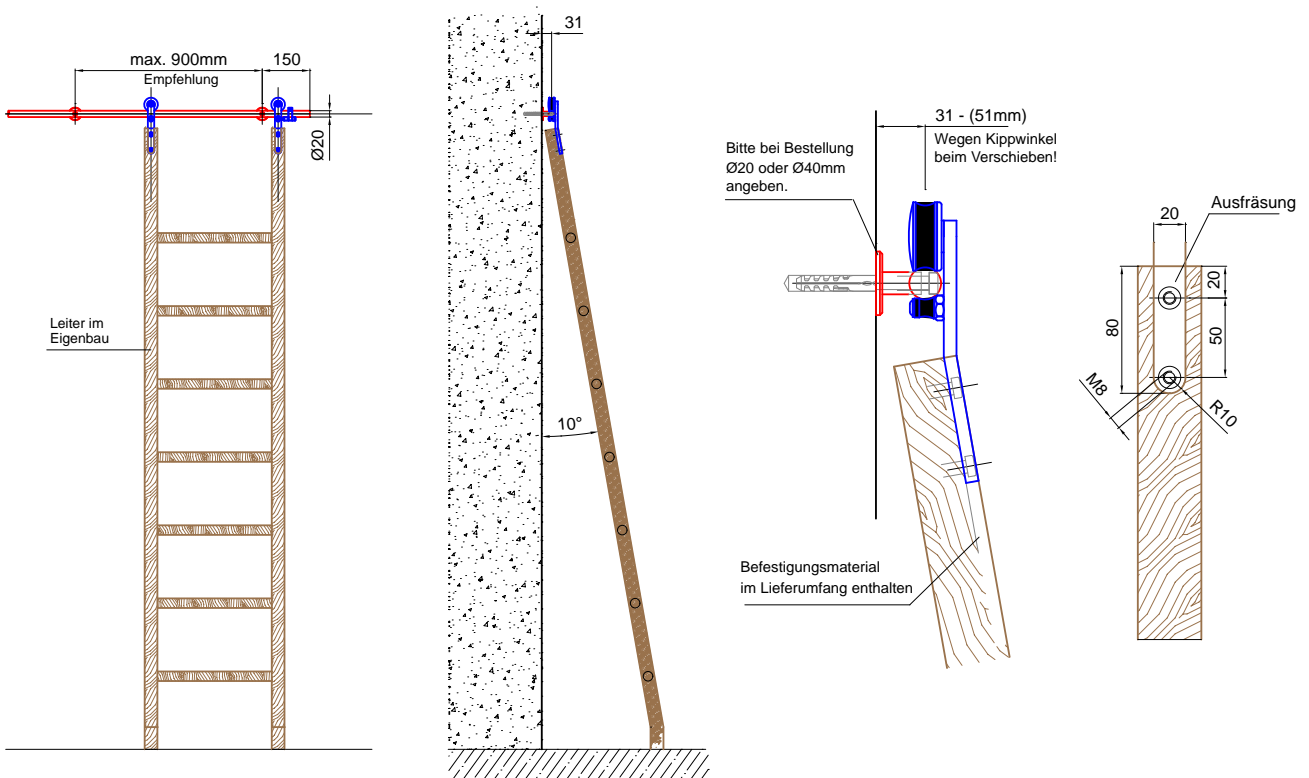
WEBCODE: LANF

Einhängelasche SL 6031 für Einhängeleitern aus Holz im Eigenbau. Die Befestigungslasche kann eingefräst oder aufgeschraubt werden.






WEBCODE: GJQD



Beispiel Schiebeleiter aus Holz im Eigenbau



# SL 6030 / SL 6031 Rollwagen und Einhängelassen für Holzleitern

Laufschiene		ME	Edelstahl matt
			Bestell-Nr. / m
<p>Laufschiene D = 20 mm Edelstahl Vollmaterial mit Bohrungen für Wandrosetten</p> 	Laufschiene	auf Maß	1357.61.00
Bei Längen über 3,50 m wird eine Teilung der Schiene empfohlen.			
<p>Steckverbindung für zwei- oder mehrteilige Laufschiene</p> 	Steckverbindung	Stück	1357.32.09
<p>Wandbefestigung für Laufschiene, D = 20 oder 40 mm max. Abstand zwischen 2 Befestigungspunkten: 900 mm</p> 	Wandbefestigung D 20	Stück	1357.61.31
	Wandbefestigung D 40	Stück	1357.61.33
Rollwagen, Einhängelasche und Zubehör		ME	Edelstahl matt
			Bestell-Nr.
<p>Rollwagen / Einhängelasche für Leitern aus Holz im Eigenbau. Die Befestigungs- lasche kann eingefräst oder aufgeschraubt werden. Befestigungsmaterial inkl. Rollwagen Laufrolle D = 43 mm. für Stellwinkel 10°. Die Einhängelasche ist innenseitig mit schwarzem Schutzfließ ausgelegt.</p> 	Rollwagen	Stück	1357.97.35
	Einhängelasche	Stück	1357.19.25
<p>Zubehör: Stopper Rs. / Ls. für Laufschiene 20 mm</p> 	Stopper mit Gummipuffer Rs./Ls.	Stück	1357.60.45

## Beispiel Einhängeleiter aus Holz im Eigenbau

