

# EliRamp®



## NO

EliRamp leveres i 7 standard moduler som dekker alle terskelhøyder mellom 1,5-12,5 cm med 0,5 cm høydeintervall. Med unntak av den minste er det på rampens overside (bilde 1) ett eller flere vertikale spor beregnet for kutting med Stanley kniv, sag eller stikksag (bilde 2). Høydeindikator er preget inn i rampen med tall og pil. Den øverste viser total høyde og de andre høyden i hvert kuttеспор. Grunnet EliRamp sitt patenterte design er det kun maks 2 cm tykkelse på gummien i sporene som skal kuttes uavhengig av modul. For hvert spor som kuttes reduseres høyden med 0,5 cm og dybden med 4 cm. Stigningsforholdet forblir uforandret 1:8 eller 7,125°. Kan enkelt trimmes med sag/stikksag (bilde 3). Rengjør området før innstallering. Legg EliRamp enkelt på plass eller fest den til underlaget (innendørs) ved hjelp av dobbeltsidig teppetape (bilde 4). Kan også limes fast inne og ute med egnet en-komponent bygningslim (bilde 5). Husk å avfett gummi med varmt vann tilsatt oppvaskmiddel ved bruk av tape eller lim.

## GB

EliRamp is delivered in seven standard modules that cover all threshold heights from 1.5 to 12.5 cm with 0.5 cm intervals. All the modules, except for the smallest one, has one or more vertical grooves in the top (picture 1). The grooves are intended to be cut along using a Stanley knife, saw or jigsaw (picture 2). Height indicators are embossed into the ramp as numbers and arrows. The top one indicates total height, the others the height of each groove. Due to EliRamp's patented design, the rubber in the grooves that the material is cut along is no more than 2 cm thick, regardless of which module you are cutting. Each groove cut reduces the height of the ramp by 0.5 cm and its depth by 4 cm. The incline remains unchanged at 1:8, or 7.125°. The ramp can be easily trimmed with a saw/jigsaw (picture 3). Clean the area before installing the ramp. Simply put the EliRamp in place, or attach it to the floor (indoors) using double-sided carpet tape (picture 4). The ramp can also be secured both indoors and outdoors using a one-component construction adhesive (picture 5). Remember to degrease the rubber with hot water and washing-up liquid when using tape or adhesive.

## DE

EliRamp ist in 7 Standardmodulen für alle Schwellenhöhen zwischen 1,5 und 12,5 cm mit jeweils 0,5 cm Höhenunterschied lieferbar. Mit Ausnahme des kleinsten Moduls gibt es auf der Oberseite der Rampe (Bild 1) eine oder mehrere vertikale Fugen, die für den Schnitt mit einem Teppichmesser, mit Säge oder Stichsäge vorgesehen sind (Bild 2). Der Höhenanzeiger ist mit Zahl und Pfeil in die Rampe geprägt. Der obere Pfeil zeigt die Gesamthöhe, die anderen die Höhe in jeder Schnittfuge an. Aufgrund des patentierten Designs von EliRamp sollen unabhängig vom Modul nur maximal 2 cm Dicke des Gummis in den Fugen abgeschnitten werden. Für jede Fuge, die geschnitten wird, verringert sich die Höhe um 0,5 cm, die Tiefe um 4 cm. Das Steigungsverhältnis bleibt unverändert bei 1:8 bzw. 7,125°. Lässt sich einfach mit Säge/Stichsäge bearbeiten (Bild 3). Den Bereich vor Einbau reinigen. Legen Sie EliRamp einfach an den vorgesehenen Platz oder fixieren Sie es (in Räumen) mit doppelseitigem Teppichklebeband auf der Unterlage (Bild 4). Kann auch draußen wie im Rauminnen mit einem geeigneten Einkomponenten-Baukleber geklebt werden (Bild 5). Bitte daran denken, das Gummi bei Einsatz von Klebeband oder Kleber mit warmem Wasser und Spülmittel zu entfetten.

Art. nr.	Modul	↑	↔	↘		
	1:8=7,125°	cm	cm	cm	kg	
<input type="checkbox"/>	ER15/90	ELIRAMP 1,5 cm	1,5	90	12	1,4
<input type="checkbox"/>	ER15/80	ELIRAMP 1,5 cm	1,5	80	12	1,2
<input type="checkbox"/>	ER15/70	ELIRAMP 1,5 cm	1,5	70	12	1,1
<input type="checkbox"/>	ER25/90	ELIRAMP 2,5 cm	2,5	90	20	3,4
<input type="checkbox"/>	ER25/80	ELIRAMP 2,5 cm	2,5	80	20	2,7
<input type="checkbox"/>	ER25/70	ELIRAMP 2,5 cm	2,5	70	20	2,5
	Minus 1=		2			16
<input type="checkbox"/>	ER35/90	ELIRAMP 3,5 cm	3,5	90	28	6
<input type="checkbox"/>	ER35/80	ELIRAMP 3,5 cm	3,5	80	28	4,5
<input type="checkbox"/>	ER35/70	ELIRAMP 3,5 cm	3,5	70	28	4
	Minus 1=		3			24
<input type="checkbox"/>	ER50/90	ELIRAMP 5 cm	5	90	40	9,9
<input type="checkbox"/>	ER50/80	ELIRAMP 5 cm	5	80	40	9
<input type="checkbox"/>	ER50/70	ELIRAMP 5 cm	5	70	40	8
	Minus 1=		4,5			36
	Minus 2=		4			32
<input type="checkbox"/>	ER75/90	ELIRAMP 7,5 cm	7,5	90	60	17,4
	Minus 1=		7			56
	Minus 2=		6,5			52
	Minus 3=		6			48
	Minus 4=		5,5			44
<input type="checkbox"/>	ER100/90	ELIRAMP 10 cm	10	90	80	26,5
	Minus 1=		9,5			76
	Minus 2=		9			72
	Minus 3=		8,5			68
	Minus 4=		8			64
<input type="checkbox"/>	ER125/90	ELIRAMP 12,5 cm	12,5	90	100	37,8
	Minus 1=		12			96
	Minus 2=		11,5			92
	Minus 3=		11			88
	Minus 4=		10,5			84



For mer informasjon, scan QR koden over eller les mer på:

[www.eliramp.com](http://www.eliramp.com)



**RAMP SOLUTIONS AS**

Post Box 4, NO-5841 Bergen, Norway  
Tel.: +47 93 21 67 50 - E-mail: [post@rampsolutions.no](mailto:post@rampsolutions.no)