

# TECHNISCHES DATENBLATT

## RAPTOR XL1

Terrassen Stelzlager RAPTOR XL1

---

### GRUNDLEGENDE INFORMATIONEN

<b>Name des Produkts</b>	Terrassen Stelzlager RAPTOR XL1
<b>Handelsname</b>	RAPTOR XL1
<b>Produktgruppe</b>	Verstellbare Stelzlager RAPTOR Serie
<b>Anwendung</b>	Terrasse mit Balken
<b>Code</b>	10906 + 10907



### MERKMALE

- Schritthöhenregulierung alle 1 mm von 125 bis 155 mm.
- Besteht aus drei Elementen - Basis L, Keil XL und P30.
- Widerstandsfähig gegen schwere Lasten.
- Geeignet für Balken.
- Neigungskorrektur bis zu 7%.

### BESCHREIBUNG

Die RAPTOR Pedestal-Serie ist für das Anheben und Ausrichten von Decks auf Balken konzipiert. Sie verfügen über eine stufenweise Einstellung alle 1 mm. Dank ihrer Konstruktion können sie für Decks verwendet werden, die auf Holz-, Aluminium- oder Verbundbalken montiert sind. Mit ihrer breiten Basis bieten sie stabilen Halt, auch auf unebenen Oberflächen. Es ist möglich, die Funktionalität der Pedestals mit zusätzlichem Zubehör zu erweitern.

## PARAMETER

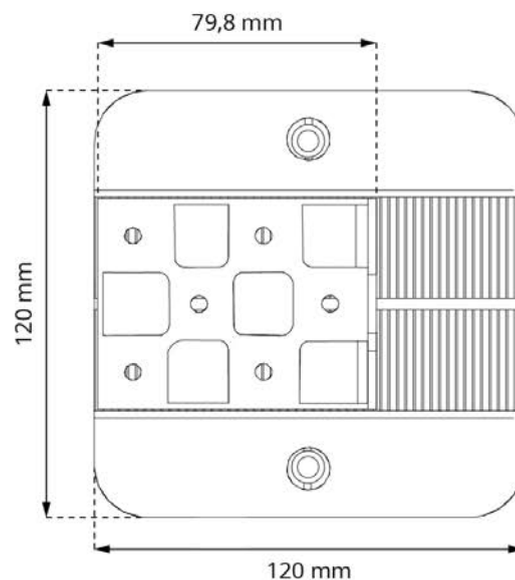
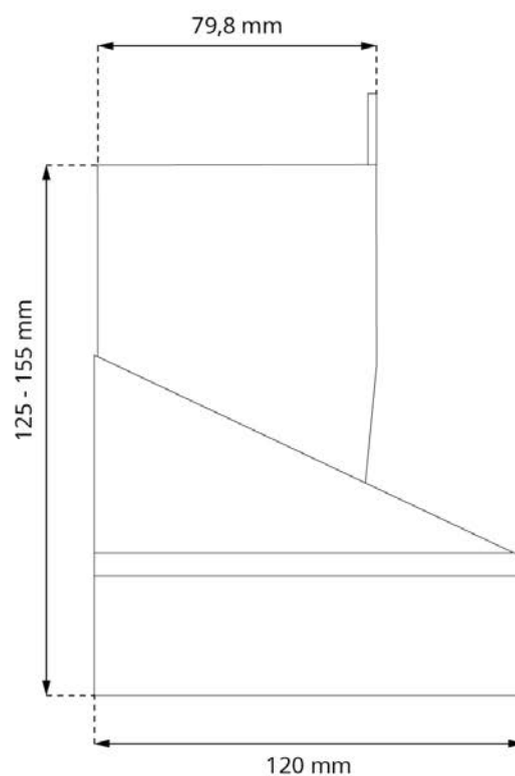
<b>Mindesthöhe</b>	125 mm
<b>Maximale Höhe</b>	155 mm
<b>Art der Höhenverstellung</b>	Höhenverstellung in Schritten von 1 mm
<b>Keilmaße</b>	79 x 55,5 mm (43,8 cm <sup>2</sup> )
<b>Basemaße</b>	120 x 120 mm (144 cm <sup>2</sup> )
<b>Gewicht</b>	0,258 kg
<b>Belastbarkeit</b>	bis zu 1000 kg
<b>Betriebstemperatur</b>	-20°C; +65°C
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Werkstoff</b>	Zertifiziert PP plastik

## EINSATZBEREICH

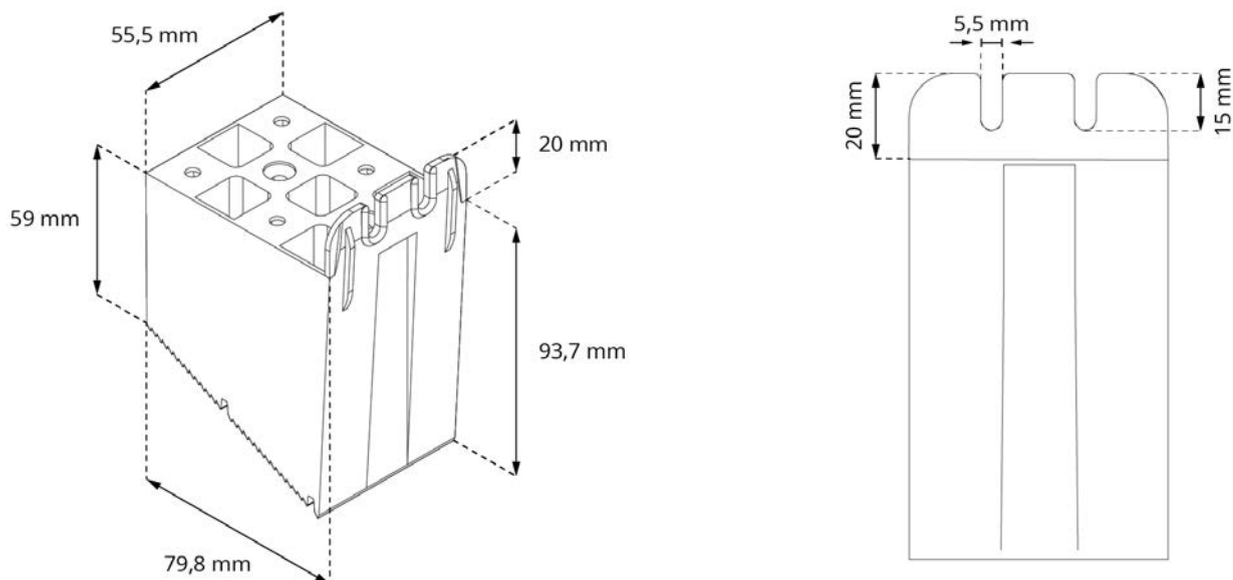
- Terrasse aus Brettern auf Balken.

## KOMPONENTEN

- RAPTOR XL1-Stelzlager besteht aus 3 Elementen:  
**P30 + PL + KXL**



## OBERES ELEMENT



## VERWENDUNGS

Stelzlager bestehen aus zwei Elementen (drei ab einer Höhe von 125 mm, da ein Distanzhülse P30 hinzugefügt wird). Alle Systemelemente haben Montagelöcher und Entwässerungslöcher, um ein Einfrieren von Wasser im Inneren des Podests zu verhindern. Zusätzlich ermöglichen die Montagelöcher eine optionale Befestigung am Untergrund. Die Stelzlager können auch mit Montagekleber auf empfindlichen Oberflächen (wie Abdichtungen) verklebt werden.

## LOGISTIKDATEN

Produkt	Typ	Größe	Menge	Gewicht brutto
RAPTOR PL	Kartonschachtel	60 x 50 x 20 cm	100 Stk.	9,3 kg
	Palette	120 x 100 x 220 cm	3200 Stk.	392 kg
RAPTOR KXL	Kartonschachtel	60 x 50 x 20 cm	100 Stk.	10,4 kg
	Palette	120 x 100 x 220 cm	4000 Stk.	436 kg
RAPTOR P30	Kartonschachtel	30 x 25 x 20 cm	100 Stk.	8,5 kg
	Palette	120 x 100 x 220 cm	4000 Stk.	360 kg

## ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR

Verlängerung Stelzlager 30mm **P30**, Neigungskorrektor **DDR KN**, Schutzpad 2 mm **PO**, Akustik Pad 10 mm **PA**, Abstandhalter aus Gummigranulat SBR 3 mm **SBR170/3**.

## ANWENDUNGSBEISPIEL

