

# LIFTO K

Für eine einfache, schnelle und präzise  
Einrichtung von Terrassen bis 500 mm.



# LIFTO K DETAILS

Terrassenunterkonstruktionen aus Holz, holzähnlichen Werkstoffen oder aus Aluminium werden mit dem Terrassenfuß **LIFTO KU** einfach, schnell und präzise eingerichtet.

**LIFTO KS** ermöglicht die Verlegung von Terrassenplatten aus Stein, Beton und Keramik. Mit den Regulier-Scheiben **LIFTO R** können Unregelmäßigkeiten der Terrassenplatten einfach ausgeglichen werden.

Mit dem **LIFTO N** Niveaueausgleich werden Gefälle bis zu 4% automatisch in allen Richtungen ausgeglichen.

Die stufenlose und millimetergenaue Höhenverstellung ermöglicht einen zeitsparenden und einfachen Montagefortschritt. Große Höhenunterschiede bis zu 500 mm können mit einem simplen Zwischenadapter ausgeglichen werden und bietet somit eine maximale Flexibilität bei der Montage und in der Lagerhaltung.

Die x-förmige Grundplatte ist variabel in der Positionierung und sicher im Stand. Durch die spezielle Form ist ein randnahe Positionieren, z.B. an einer Mauerkante, problemlos möglich. Auch bei einer Stoßausführung [Unterkonstruktion an Unterkonstruktion] ist die x-förmige Grundplatte perfekt einsetzbar und vorteilhaft gegenüber den klassischen kreisförmigen Grundplatten.

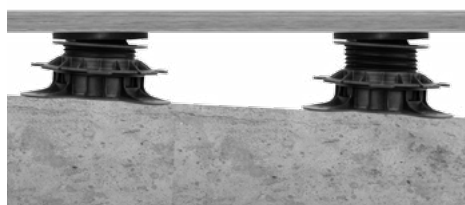
Die hohe Traglast der Terrassenfüße wird durch hohe Wandstärken und präzise ausgeformte Gewinde- und Anschlusssteile erreicht. Dies garantiert eine dauerhafte und stabile Lagerung der Unterkonstruktion bzw. der Terrassenplatten.



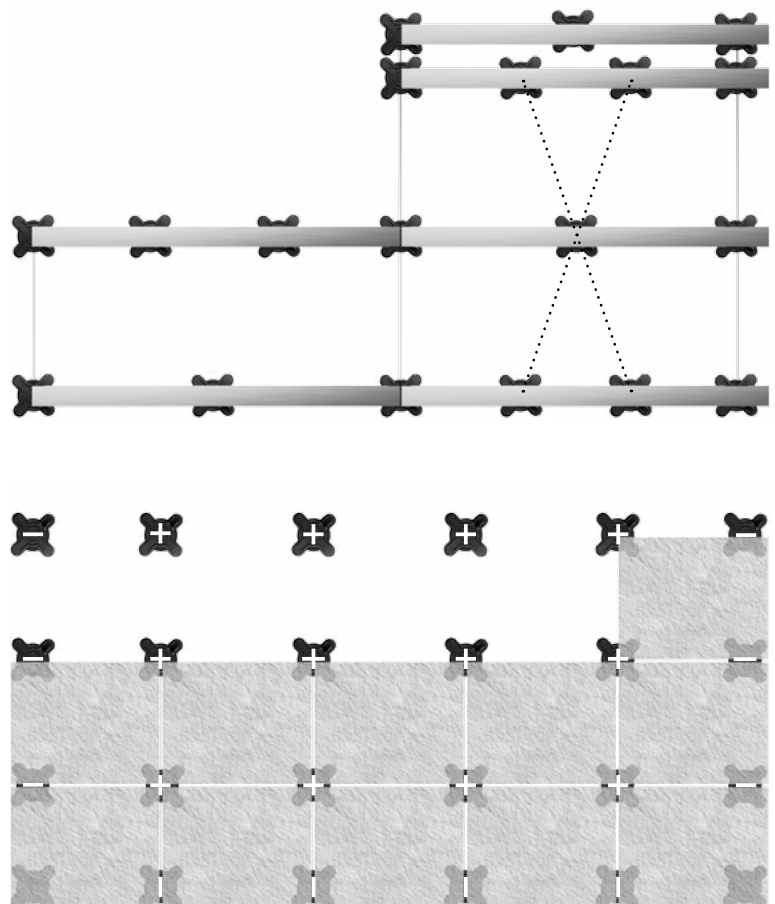
Terrassenunterkonstruktion



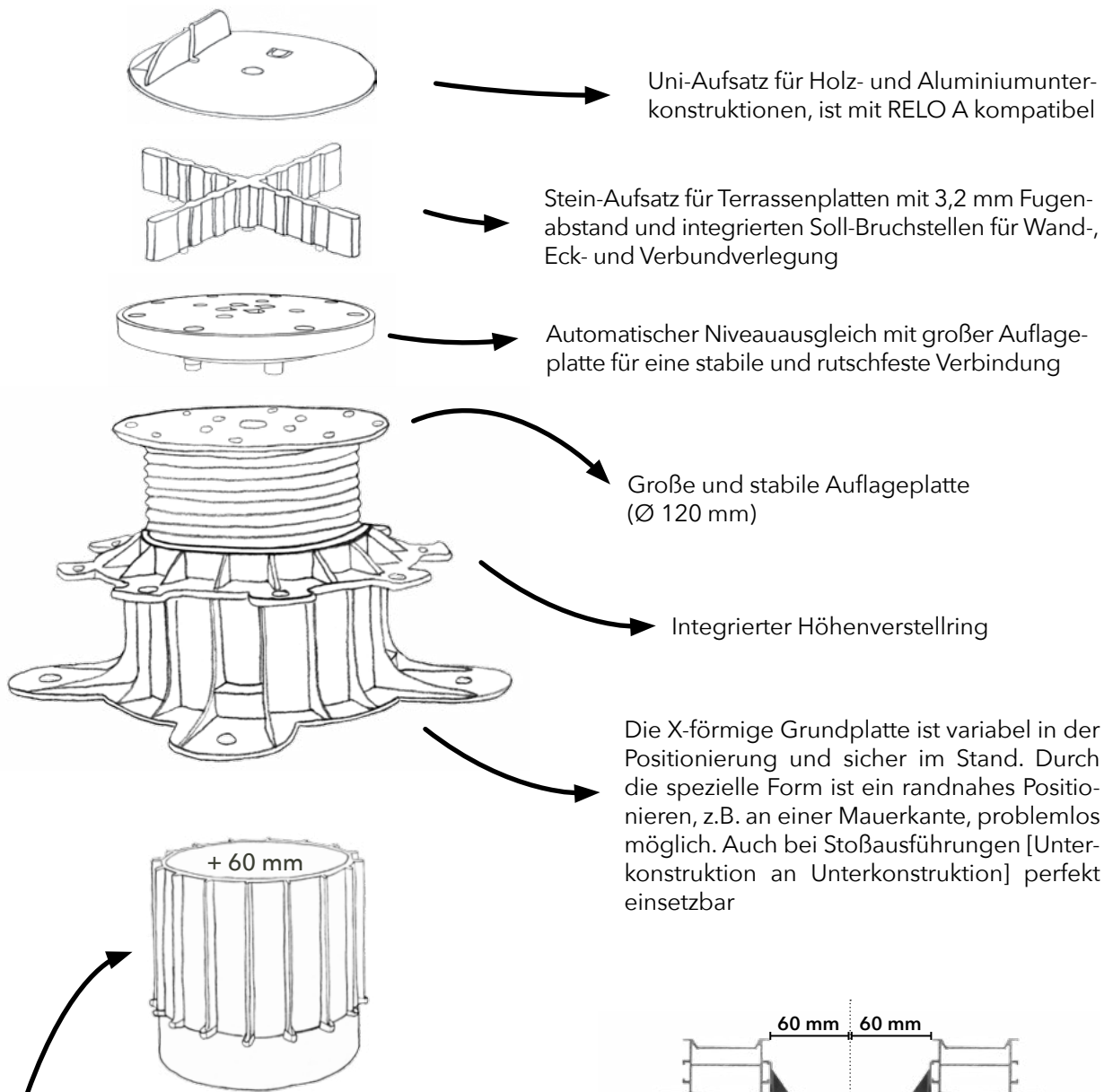
Terrassenplatten



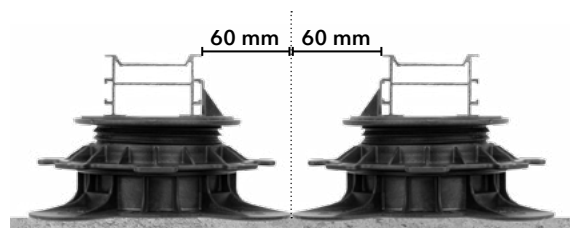
Niveaueausgleich bis 4% Gefälle



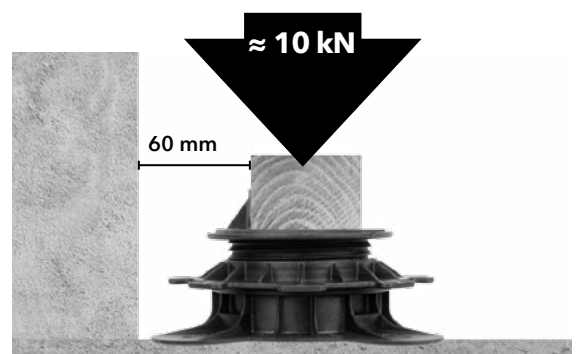
# LIFTO K HIGHLIGHTS



Die stufenlose Höhenverstellung kann mit simplen Zwischenadaptern auf bis zu 500 mm erhöht werden und bietet so maximale Flexibilität bei der Montage und Lagerhaltung.



LIFTO K Stoßausführung



LIFTO K Wandanschluss + Tragkraft

## ÜBERBLICK

**Höhenausgleich:** 50 - 80 mm | 80 - 140 mm + Adapter

**Adapter KA60:** + 60 mm Höhenausgleich

**Besonderheit:** RELO A kompatibel

**Zubehör:** Druckverteilerplatte GUMO LGD/LGA  
Regulier-Scheibe 1,3 und 2,0 mm  
Niveausgleich 4% | Höhe +15mm

**Abmessungen:** Grundplatte Ø 225 mm  
Auflageplatte Ø 120 mm

**Material:** PP Polypropylen Recycled



# LIFTO K

## TERRASSENFUSS



Höhenverstellung	Anzahl Adapter KA60
50 - 80 mm	-
80 - 140 mm	-
140 - 200 mm	1
200 - 260 mm	2
260 - 320 mm	3
320 - 380 mm	4
380 - 440 mm	5
440 - 500 mm	6

FEATURES					
Datenblatt	Tipps & Tricks	Video	SET Verpackung	Aufsteller	Branding

Art. Nr.	Beschreibung 1	Verpackungs Einheit	EAN-13 Code	Gewicht pro VPE	Zolltarif Nummer
015213000	LIFTO KU, 50 - 80 mm, Terrassenfuß	VPE 10 STK	9009941013620	3,23 kg	3926 90 97
015214001	LIFTO KU, 50 - 80 mm, Terrassenfuß *	VPE 50 STK	9009941014955	14,20 kg	3926 90 97
015313000	LIFTO KU, 80 - 140 mm, Terrassenfuß	VPE 6 STK	9009941013637	2,65 kg	3926 90 97
015315001	LIFTO KU, 80 - 140 mm, Terrassenfuß *	VPE 50 STK	9009941014986	21,45 kg	3926 90 97

Art. Nr.	Beschreibung 1	Verpackungs Einheit	EAN-13 Code	Gewicht pro VPE	Zolltarif Nummer
015213001	LIFTO KS, 50 - 80 mm, Terrassenfuß	VPE 10 STK	9009941014948	3,13 kg	3926 90 97
015214002	LIFTO KS, 50 - 80 mm, Terrassenfuß *	VPE 50 STK	9009941014962	13,70 kg	3926 90 97
015313001	LIFTO KS, 80 - 140 mm, Terrassenfuß	VPE 6 STK	9009941014979	2,60 kg	3926 90 97
015315002	LIFTO KS, 80 - 140 mm, Terrassenfuß *	VPE 50 STK	9009941014993	20,90 kg	3926 90 97

Art. Nr.	Beschreibung 1	Verpackungs Einheit	EAN-13 Code	Gewicht pro VPE	Zolltarif Nummer
015412000	LIFTO KA60 mm, Terrassenfuß-Adapter	VPE 12 STK	9009941013644	1,450 kg	3926 90 97
015414000	LIFTO KA60 mm, Terrassenfuß-Adapter *	VPE 126 STK	9009941013460	11,000 kg	3926 90 97

Art. Nr.	Beschreibung 1	Verpackungs Einheit	EAN-13 Code	Gewicht pro VPE	Zolltarif Nummer
015913000	LIFTO N, Niveausausgleich	VPE 50 STK	9009941015006	4,690 kg	3926 90 97
015704000	LIFTO R, Regulier-Scheibe 1,3 mm	VPE 50 STK	9009941013491	0,730 kg	3926 90 97
015804000	LIFTO R, Regulier-Scheibe 2,0 mm	VPE 50 STK	9009941013514	0,920 kg	3926 90 97

\* Diese VPE können nicht mit Branding versehen werden