

TERRASSEN STELZLAGER

FÜR PLATTEN, HOLZ- UND WPC-TERRASSEN



Terrassen Stelzlager



> STELZLAGER FUR PLATTEN



Auf dem Stelzlager werden die Terrassenplatten verlegt. Der Terrassenboden kann auf jede beliebige Höhe angehoben werden. Plattenterrassen können auf den Plattenlagern, der Serie ALU, der Serie STANDARD mit Distanzhalter und der SPIRAL Serie und MAX Serie mit einer Fugenscheibe montiert werden.

- Ohne Klebstoffe.
- Ohne Mortel.
- · Keine zusätzliche Trockenzeit.



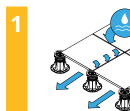
STELZLAGER FUR BALKEN



Bretter sind die Oberfläche der Terrasse. Die Bretter werden auf den Balken befestigt und am Stelzlager aufgelegt. Die Terrasse lässt sich auf jede beliebige Höhe anheben.

Bei den Serien RAPTOR und STANDARD können Balkenterrassen mit Distanzkreuzen und bei den Serien SPIRAL und MAX mit Fugenscheibe montiert werden.

DD GROUP Verstellfusse ermöglichen eine komfortable Montage von Holz-, Aluminiumund Verbundträgern.



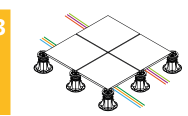
SCHNELLER WASSERABLAUF

Die Lücken zwischen den Platten oder Brettern lassen das Wasser ungehindert und schnell von der Bodenoberfläche abfließen. An der Oberfläche ist kein



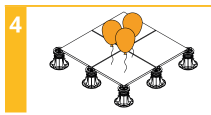
ZUSÄTZLICHE THERMISCHE ISOLIERUNG

Das verstellbaren Stelzlagersystem sorgt für eine bessere Wärmedämmung. Der Luftspalt zwischen Terrassenoberflache und Dämmung bewirkt eine ständige Luftzirkulation, die die Lebensdauer der Dämmeigenschaften der Bahn erhöht.



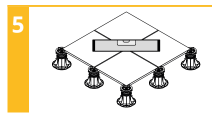
INSTALLATIONEN UNTER DER TERRASSE

Auf verstellbaren Stelzlager Doppelböden ermöglichen den Einbau unterflur. Darunter lassen sich alle Kabel frei verlegen und haben jederzeit Zugriff darauf.



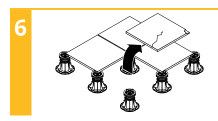
GERINGES GEWICHT

Der Boden erfordert nicht viele schwere Leimschichten. Doppelböden auf verstellbaren Stelzlager verlegt zeichnen sich durch eine leichte Struktur aus, die sich positiv auf die Ausführungskosten auswirkt.



EBENE OBERFLÄCHE

Mit dem verstellbaren Terrassenlager ist das Nivellieren des Bodens denkbar einfach. Die Struktur der Terrasse ist stabil und vollkommen eben.



SHNELLER AUSTAUSCH BESCHÄDIGTER **OBERFLÄCHEN**

Die Installationsmethode ermöglicht den einfachen und schnellen Austausch einer beschädigten Platte oder eines Balkens ohne die Notwendigkeit fortgeschrittener Bauarbeite.

Vertikale Maskierung

Beluftete Terrassen haben die Möglichkeit, Masken an den Sichtkanten der Terrassen anzubringen.

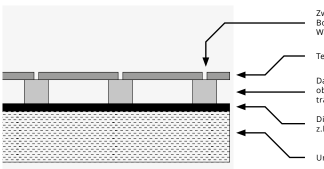
Dies gilt sowohl für Plattenterrassen als auch für Balkenterrassen.

Bei Plattenterrassen reicht es aus, entsprechend vorbereitete Platten auf die Clips für Abdeckplatten zu montieren, die mit STANDARD- und MAX-Stellfüßen kompatibel sind. Dank dieser Lösung erhalten wir ein ästhetisches Finish der Seiten der belüfteten Terrasse.



Schematische Darstellung einer belüfteten Terrasse.

Die Terrasse ist in Abständen angeordnet und nicht fest mit dem Boden verbunden.



Zwischenraum zwischen den Bodenelementen für freien Wasserablauf

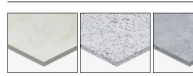
Terrassenoberflache

Das Stelzlager - ein Element, das die oberste Schicht des Terrassenbodens

Die Schicht auf der das Stelzlager steht, z.B. Imprägnierung

Untergrund

Stelzlager fur Platten und Balken:



Terrassenplatten Terrassenplatten Terrassenplatten



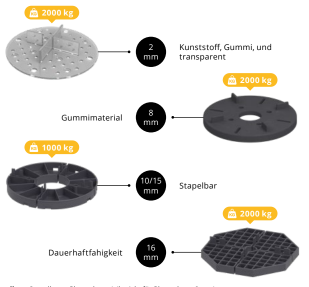
aus Holzbalken



aus ALU - Balken aus WPC -Trager

PLATTENLAGER

Plattenlager mit fester Höhe



- Stapelbar Stapelbares Plattenlager (gilt nicht für Plattenlager 2 mm).
 Dauerhaftfahigkeit Plattenlager widerstandsfähig gegen hohe Belastungen.
 Modular Die Fahigkeit sich an den Rand der Terrasse anzupassen.
 Verschiedene Materialien Plattenlager DDP 002 unsichtbar im Spalt oder die DDP 008 leisemachende Gummiunterlage.

PLATTE	NLAGER					
Modell	Version	Hohe	Stapelbar	Bestimmung	Fuge	Code
	Plastik			Fur Platten	3 mm	10534
	PIdSLIK			Fur Platteri	5 mm	10541
DDD 003	Tuesday	2		Fur Platten	3 mm	10535
DDP 002	Transparent	2 mm	-	Fur Platteri	5 mm	10560
				Fur Platten	3 mm 1053 5 mm 1054 3 mm 1055 5 mm 1056 3 mm 1056 5 mm 1056 3 mm 1001 5 mm 1056 3 mm 1001 5 mm 1056 3 mm 1002 5 mm 1056 3 mm 1002 5 mm 1056 3 mm 1002	10549
	Gummi			Fur Platteri		10534
DDD 000	Gummi	8 mm	16, 24 mm	Fur Platten	3 mm 5 mm 5 mm 5 mm 3 mm 5 mm	10018
DDP 008	Gummi	0 111111	16, 24 11111	rui riatteii	5 mm	10561
DDD 010	Plastik	10 mm		Fur Platten	3 mm	10019
DDP 010	PIdSLIK	IU mm	20, 25, 30, 35,	Fur Platteri	5 mm	10564
DDD 015		40, 45 mm	Fur Platten	3 mm	10020	
סוט ייטט	Plastik	15 mm		Fur Platteri	3 mm	10566
DDD 016	Plastik 16 mm	16 mm	32, 48 mm	Fur Platten	3 mm	10021
DDP 002 DDP 008 DDP 010 DDP 015 DDP 016		10 111111	32, 40 IIIIII	rui ridttell	5 mm	10568







Fugenabstand 5 mm L5 / 10168

Gummipad SH100 1,5 mm SH100 / 10399



Gummipad SH145 1,5 mm SH145 / 10314



Gummipad SH175 1,5 mm SH175 / 10318



Gummigranulat Pads, SBR100, 3 mm SBR100/3 / 104161



Gummigranulat Pads, SBR100, 8 mm SBR100/8 / 104162



Gummigranulat Pads, SBR200, 3 mm SBR200/3 / 102557



Gummigranulat Pads, SBR200, 8 mm SBR200/8 / 102559



Nivellierung niedriger Aufbauhöhe



- Niedrige Höhen Verstellberereich von 10 mm. Widerstandsfähigkeit Stelzlager widerstandsfähig gegen hohe Belastungen. Höhenanpassung Stufenweise Höhenverstellung alle 1 mm. Einfach zu verwenden Sehr einfach und schnell zu bedienen. Selbstnivellierende Kopf Korrigiert automatisch die Bodenneigung um 0-6%.





STELZLAGER				
Modell	Hohe	Bestimmung	Fuge	Code
		Fur Platten	3 mm	107474
SPIRAL 010-017	10 - 17 mm		5 mm	10754
		Fur Balken	-	10755
		Fur Platten	3 mm	10433
SPIRAL 017-030	17 - 30 mm	- Tui Flattell	5 mm	10434
		Fur Balken	-	10429
		Fur Platten	3 mm	104334
SPIRAL 030-050	30 - 50 mm	- ui riatten	5 mm	10884
		Fur Balken	-	104333
		Fur Platten	3 mm	104364
SPIRAL 050-070	50 - 70 mm	- Tui Flattell	5 mm	10887
		Fur Balken	-	10889
		Fur Platten	3 mm 10 5 mm 1 - 10 3 mm 10 5 mm 1 - 1 5 mm 1 - 1 3 mm 104334 + 10 5 mm 108434 + 10 - 104333 + 10 3 mm 104364 + 10 5 mm 10887 + 10 3 mm 104331 + 10 5 mm 10889 + 10 5 mm 10888 + 10 5 mm 10889 + 10	104331
SPIRAL 070-090	70 - 90 mm		5 mm	10888
		Fur Balken	3 mm 5 mm	10890
		Fur Platten	3 mm	10436 1088 1088 10433 1088 1089 104334 + 10433 104334 + 10433 104364 + 10433 10887 + 10433 10889 + 10433
SPIRAL 090-110	90 - 110 mm	- Tui Flattell	5 mm	10884 + 104332
		Fur Balken	-	104333 + 104332
		Fur Platten	3 mm	104364 + 104332
SPIRAL 110-130	110 - 130 mm		5 mm	10887 + 104332
		Fur Balken	-	10889 + 104332
		Fur Platten	3 mm	104331 + 104332
SPIRAL 130-150	130 - 150 mm		5 mm	10888 + 104332
		Fur Balken	-	10890 + 104332
		Fur Platten	3 mm 104 5 mm 10 5 mm 104334 + 10 5 mm 10837 + 10 5 mm 10888 + 2 × 10 5 mm 108434 + 2 × 10 5 mm 108434 + 2 × 10 5 mm 108433 + 2 × 10 5 mm 104334 + 2 × 10 5 mm 104334 + 2 × 10 5 mm 104333 + 2 × 10 5 mm 104364 + 2 × 10	104334 + 2× 104332
SPIRAL 150-170	150 - 170 mm	- Tui Flattell	5 mm	10884 + 2× 104332
		Fur Balken	-	104333 + 2× 104332
		Fur Platten	3 mm	104364 + 2× 104332
SPIRAL 170-190	170 - 190 mm	rui riatteii	5 mm	10887 + 2× 104332
		Fur Balken	-	10889 + 2× 104332
		Fur Platten	3 mm	104331 + 2× 104332
SPIRAL 190-210	190 - 210 mm	i ui riatteii	5 mm	10888 + 2× 104332
		Fur Balken	-	10890 + 2× 104332

ZUBEHÖR



Fugenscheibe 3 mm D3 / 10441



Fugenabstandhalter 3 mm L3 / 10167



Balkenadapter AD / 10000



Universalplatte für Terrassen-Abdeckplatten DDP SC / 103741



Gummipad SH145 1,5 mm SH145 / 10314





Abstandhalter aus Gummigranulat SBR 200, 3 mm SBR200/3 / 102557



Abstandhalter aus Gummigranulat SBR 200, 8 mm SBR200/8 / 102559





STANDARD Serie

Universelle und langlebige Lösung



- Selbstnivellierender Kopf Korrigiert automatisch die Bodenneigung um 0-7%. Universell einsetzbarer Höhenbereich Höhenverstellbereich von 30 bis 420 mm. Hohe Belastungs Stelzlager widerstandsfähig gegen hohe Belastungen. Dank den Mutter reguliert man die Hohe Stellen Sie die Höhe einfach ein. Vielseitigkeit Eine große Auswahl an dazugehörigen Zubehör.

STELZLAG	ER			
Modell	Hohe	Bestimmung	Fuge	Code
		Fur Platten	3 mm	10746
DDP 030-045	30 - 45 mm	Fur Platten	5 mm	104201
		Fur Balken	-	10023
		Fur Blatton	3 mm	10747
DDP 045-070	45 - 70 mm	-ui riatteii	5 mm	104202
		Fur Balken	-	10027
		Fur Blatton	3 mm	10748
DDP 070-120	70 - 120 mm	-ui riatteii	Fur Balken - 1 Fur Platten 3 mm 1 5 mm 10 Fur Balken - 1 Fur Platten 3 mm 1	104203
		Fur Balken	-	10031
		Eur Platton	3 mm	1042/ 100: 107- 1042/ 100: 107- 1042/ 100:
DDP 120-220	120 - 220 mm		Fur Platten 3 mm Fur Balken - Fur Platten 3 mm 5 mm - Fur Balken - Fur Platten 3 mm 5 mm - Fur Balken - Fur Platten 3 mm 10749 + 5 mm 104204 + Fur Balken - 10035 +	104204
		Fur Balken	-	10035
		Eur Platton	3 mm	10749 + 10038
DDP 220-320	220 - 320 mm	- ui riatteii	5 mm	104204 + 10038
		Fur Balken	-	10035 + 10038
		Fur Platten	3 mm	10749 + 2× 10038
DDP 320-420	320 - 420 mm	- ur riatten	5 mm	104204 + 2× 10038
		Fur Balken	-	10035 + 2× 10038







Distanzkreuz 3 mm K3 / 10800



Distanzkreuz 5 mm **K5 / 10800**



Balkenadapter AD / 10000



Fugenabstandhalter 3 mm L3 / 10167



Fugenabstandhalter 5 mm **L5** / **10168**



Universalplatte für Terrassen-Abdeckplatten DDP SC / 103741



Gummipad SH100 1,5 mm SH100 / 10399



Distanzhülse 100 mm DS100 / 10038



Selbstnivellierender Kopf, 0 - 7%, 16 mm **LE / 10170**



Dilatationsclip DDPWAP / 104368



Abstandhalter aus Gummigranulat SBR 200, 3 mm SBR200/3 / 102557



Abstandhalter aus Abstandhalter aus Gummigranulat SBR 200, 8 mm SBR200/8 / 102559



Schraubendreher-Bit PPK / 107471

MAX Serie

Fortgeschrittene Konstruktionen maximale Möglichkeiten



- Neigungskorrektur 8% Neigungskorrektur, 6% selbstnivellierender Kopf. Breites Höhenspektrum Verstellfusse. Professioneller Einsatz Stelzlager gegen hohe Belastungen beständig. Versicherung gegen Wind Systemlösung für Sicherheit gegen starken Wind. Stabiler Aufbau Mögliche zusätzliche Stabilisierung der Struktur.

Modell Hohe Bestimmung Fuge Code MAX 45-75 45 - 75 mm Fur Platten 3 mm 10751 + 10441 Fur Balken - 107587 + 10000 MAX 75-150 75 - 150 mm 3 mm 10752 + 10441 Fur Platten 3 mm 107586 + 10000 Fur Balken - 107586 + 10000 Fur Platten 3 mm 10665 + 10441 Fur Balken - 10669 + 10000 Fur Balken - 10669 + 10000 Fur Balken - 10665 + 10441 5 mm 10665 + 10679 + 10400 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10666 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10666 + 10679 + 10440 5 mm 10666 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440	STELZLAG	ER			
MAX 45-75 45 - 75 mm Fur Platten 5 mm 107479 + 10440 MAX 75-150 75 - 150 mm Fur Platten 3 mm 10752 + 10441 MAX 75-150 75 - 150 mm Fur Platten 5 mm 107480 + 10440 Fur Balken - 107586 + 10000 107586 + 10000 MAX 150-350 150 - 350 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10000 10669 + 10000 MAX 350-550 350 - 550 mm Fur Platten 5 mm 10669 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10440 10669 + 10679 + 10440 MAX 550-750 550 - 750 mm Fur Platten 3 mm 10669 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440 5 mm 10669 + 2× 10679 + 10440 MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Platten 3 mm 10666 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440 5 mm 10669 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10	Modell	Hohe	Bestimmung	Fuge	Code
MAX 45-75 45 - 75 mm 5 mm 107479 + 10440 MAX 75-150 Fur Balken - 107527 + 10040 MAX 75-150 75 - 150 mm Fur Platten 3 mm 107480 + 10440 Fur Balken - 107586 + 10000 107586 + 10000 MAX 150-350 150 - 350 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 10441 Fur Balken - 10669 + 10000 10669 + 10000 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10440 MAX 550-750 550 - 750 mm Fur Platten 3 mm 10669 + 10679 + 10440 MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Balken - 10669 + 2 × 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2 × 10679 + 10440 5 mm 10669 + 2 × 10679 + 10440 MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Platten 3 mm 10669 + 2 × 10679 + 10400 5 mm 10669 + 2 × 10679 + 10440 5 mm 10669 + 2 × 10679 + 10400			Fur Blatton	3 mm	10751 + 10441
MAX 75-150 75 - 150 mm Fur Platten 5 mm 10752 + 10441 5 mm 107480 + 10440 10752 + 10441 5 mm 107480 + 10440 10752 + 10441 10752 + 104	MAX 45-75	45 - 75 mm	- rui riatteii	5 mm	107479 + 10440
MAX 75-150 75 - 150 mm Fur Platten 5 mm 107480 + 10440 MAX 150-350 150 - 350 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 10441 Fur Balken - 10666 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10000 MAX 350-550 350 - 550 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10440 5 mm 10669 + 10679 + 10440 MAX 550-750 550 - 750 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10 4079 + 100400 5 mm 10669 + 2× 10679 + 10440 MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 3× 10679 + 10440 5 mm 10666 + 2× 10679 + 100400 3 mm 10666 + 3× 10679 + 10440			Fur Balken	-	107587 + 10000
MAX 75-150 75-150 mm 5 mm 107480 + 10440 MAX 150-350 150-350 mm Fur Balken - 107586+10000 Fur Platten 3 mm 10665+10441 5 mm 10666+10440 Fur Balken - 10669+10000 10669+10000 10669+10000 10669+10679+10440 5 mm 10666+10679+10440 10669+10679+10440 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10400 10669+10679+10600			Fur Blatton	3 mm	10752 + 10441
MAX 150-350 150-350 mm Fur Platten 3 mm 10665 ± 10441 5 mm 10666 ± 10440 10666 ± 10440 Fur Balken - 10669 ± 10000 MAX 350-550 350 ± 550 mm Fur Platten 5 mm 10666 ± 10679 ± 10441 Fur Balken - 10669 ± 10679 ± 10000 Fur Platten 3 mm 10665 ± 2× 10679 ± 10441 5 mm 10666 ± 2× 10679 ± 10441 5 mm 10666 ± 2× 10679 ± 10000 Fur Balken - 10669 ± 2× 10679 ± 10040 MAX 750-950 750 ± 950 mm Fur Platten 3 mm 10665 ± 3× 10679 ± 10441 5 mm 10666 ± 3× 10679 ± 10441 5 mm 10666 ± 3× 10679 ± 10441	MAX 75-150	75 - 150 mm	rui riatteii	5 mm	107480 + 10440
MAX 150-350 150 - 350 mm Fur Platten 5 mm 10666 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10000 MAX 350-550 350 - 550 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10440 MAX 550-750 550 - 750 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10440 MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 3× 10679 + 10441 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440			Fur Balken	-	107586 + 10000
MAX 150-350			Fur Blatton	3 mm	10665 + 10441
MAX 350-550 350 -550 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 10679 + 10441 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10441 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10404 Fur Platten 3 mm 10665 + 2× 10679 + 10404 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10404 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10404 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10404 Fur Platten 3 mm 10665 + 3× 10679 + 10441 Fur Platten 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10441 MAX 750-950 750 - 950 mm	MAX 150-350	150 - 350 mm	rui riatteii	5 mm	10666 + 10440
MAX 350-550 350 - 550 mm Fur Platten 5 mm 10666 + 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 10679 + 10000 MAX 550-750 550 - 750 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 2× 10679 + 10441 Fur Balken - 10666 + 2× 10679 + 10000 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10040 MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 3× 10679 + 10441 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440			Fur Balken	-	10669 + 10000
MAX 350-550 350-550 mm Fur Balken 5 mm 10666+10679+10404 MAX 550-750 Fur Balken - 10669+12×10679+10401 Fur Platten 3 mm 10665+2×10679+10400 Fur Balken - 10666+2×10679+10000 Fur Platten 3 mm 10665+3×10679+10441 MAX 750-950 750-950 mm Fur Platten 3 mm 10666+3×10679+10441			Fur Blatton	3 mm	10665 + 10679 + 10441
MAX 550-750 550-750 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 2× 10679 + 10441 5 mm 10666 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10000 MAX 750-950 750-950 mm 4 mm 3 mm 10665 + 3× 10679 + 10441 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440	MAX 350-550	350 - 550 mm	rui riatteii	5 mm	10666 + 10679 + 10440
MAX 550-750 550 - 750 mm Fur Platten 5 mm 10666 + 2× 10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2× 10679 + 10000 MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 3× 10679 + 10441 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440			Fur Balken	-	10669 + 10679 + 10000
MAX 550-750 550 - 750 mm 5 mm 10666 + 2×10679 + 10440 Fur Balken - 10669 + 2×10679 + 10000 MAX 750-950 750 - 950 mm 5 mm 10665 + 3×10679 + 10441 5 mm 10666 + 3×10679 + 10440			Free Diatton	3 mm	10665 + 2× 10679 + 10441
MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Platten 3 mm 10665 + 3× 10679 + 10441 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440	MAX 550-750	550 - 750 mm	Fur Platteri	5 mm	10666 + 2× 10679 + 10440
MAX 750-950 750 - 950 mm Fur Platten 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440			Fur Balken	-	10669 + 2× 10679 + 10000
MAX 750-950 750 - 950 mm 5 mm 10666 + 3× 10679 + 10440			Fur Blatton	3 mm	10665 + 3× 10679 + 10441
Fur Balken - 10669 + 3× 10679 + 10000	MAX 750-950	750 - 950 mm	rui riatteri	5 mm	10666 + 3× 10679 + 10440
			Fur Balken	-	10669 + 3× 10679 + 10000





ZUBEHÖR



Fugenscheibe 3 mm D3 / 10441



Fugenscheibe 5 mm D5 / 10440



Balkenadapter AD / 10000



Fugenabstandhalter 3 mm L3 / 10167



Fugenabstandhalter 5 mm L5 / 10168



Universalplatte für Terrassen-Abdeckplatten
DDP SC / 103741



Gummipad SH145 1,5 mm SH145 / 10314



Hülse Distanzmutter 200 mm DS200 / 10679



Selbstnivellierender Kopf LE MAX, 0 - 6%, 20 mm **LE MAX** / **10680**



Basisneigungskorrektor, 0 - 8%, 30,5 mm SC / 10681



Dilatationsclip DDPWAP / 104368



Schlüssel zum Einstellen



Abstandhalter aus Gummigranulat SBR 220, SBR220/3 / 10414



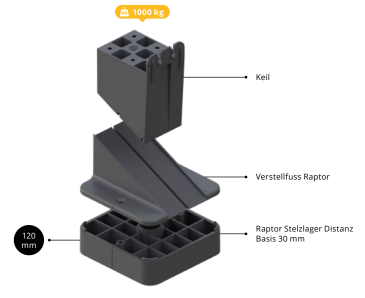
Winddicht WP / 102354



Schraubendreher-Bit PPK / 107471

RAPTOR Serie

Stelzlager fur Balken



- Schnellere Montage Der einfache Aufbau und die Bugel zur seitlichen Montage des Balkens beschleunigen die Montage erheblich.
 Widerstandfahigkeit Ein Stellfuss gegen hohe Belastungen beständig.
 Präzision der Regulierung Stufenweise Höhenverstellung alle 1 mm.
 Vielseitigkeit Für Außenterrassen und Innenböden fur der ALU sowie WPC-Trager auch für Relabalice.
- Holzbalken. **Niedrige Höhen** Verstellbereich von 15mm. **Neigungskorrektor** Stufenlose Neigungsverstellung bis zu 7%.

STELZLAGER Modell Hohe Code Bestimmung Fuge RAPTORS 15 - 35 mm Fur Balken 10903 RAPTOR M 35 - 65 mm Fur Balken 10904 RAPTOR L 65 - 95 mm Fur Balken 10905 RAPTOR XI 95 - 125 mm Fur Balken 10906 RAPTOR XL1 125 - 155 mm Fur Balken 10906 + 10907 RAPTOR XL2 155 - 185 mm Fur Balken 10906 + 2× 10907 RAPTOR XL3 185 - 215 mm Fur Balken 10906 + 3× 10907 RAPTOR XL4 **215 - 245** mm Fur Balken 10906 + 4× 10907



ZUBEHÖR



Distanz Basis 30 mm **P30** / **10907**



Neigungskorrektor, 0 - 7%, 10 mm KN / 10908



Schutzpad Hohe 2 mm PO / 107483



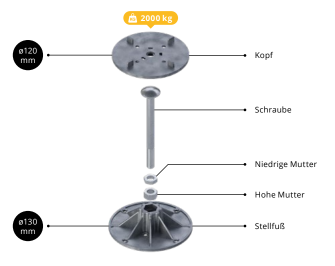
Akustik Pad 10 mm **PA / 107484**



Abstandhalter aus Gummigranulat SBR 170, 3 mm SBR170/3 / 102557

ALU Serie

Feuerfeste Stelzlager für Terrassendielen



- Feuerbeständigkeit Hergestellt aus 100% nicht brennbaren Materialien.
 Selbstnivellierung Selbstnivellierung des Stelzlagers bis zu 6% ohne zusätzliches Zubehör.
 Höhenverstellung Stufenlose Höhenverstellung.
 Langlebigkeit Vollständig aus Aluminium gefertigt, keine Kunststoff- oder Gummiteile
 Widerstandsfähig gegen Belastungen Die Stelzlager können hohen Belastungen standhalten.

Die Stelzlagerkonstruktion ist vollständig aus feuerfesten Materialien der EURO CLASS A1 gefertigt. Das Stelzlager hat keine Kunststoff- oder Gummiteile.



STELZLAGER				
Modell	Hohe	Bestimmung	Fuge	Code
DDP ALU 040-050	40 - 50 mm	Fur Platten	3 mm	10991
DDP ALU 050-060	50 - 60 mm	Fur Platten	3 mm	10992
DDP ALU 060-075	60 - 75 mm	Fur Platten	3 mm	10993
DDP ALU 070-095	70 - 95 mm	Fur Platten	3 mm	10994
DDP ALU 090-115	90 - 115 mm	Fur Platten	3 mm	10995
DDP ALU 110-135	110 - 135 mm	Fur Platten	3 mm	10996
DDP ALU130-155	130 - 155 mm	Fur Platten	3 mm	10997
DDP ALU 150-175	150 - 175 mm	Fur Platten	3 mm	10998
DDP ALU 170-200	170 - 200 mm	Fur Platten	3 mm	10999



Die ALU-Stelzlager haben eine selbstnivellierende Funktion. Sie nivellieren automatisch Bodenneigungen von bis zu 6 %. Sie Selbstnivellierung erfolgt in alle Richtungen ohne zusätzliches Zubehör.





Erfahren Sie mehr über die Produkte von DD GROUP im Katalog, der auf der Website verfügbar ist.



www.ddgro.eu/de/katalog-de/



Folgen Sie unserem YouTube-Kanal.



www.youtube.com/ddpedestals



www.ddgro.eu sales@ddgro.eu



Wenus Strasse 73a, 80-299 Gdańsk Deutschsprachig tel. + 48 506 984 947 Englisch sprechend tel. +48 500 120 620











ZERTIFIZIERTE PRODUKTE

