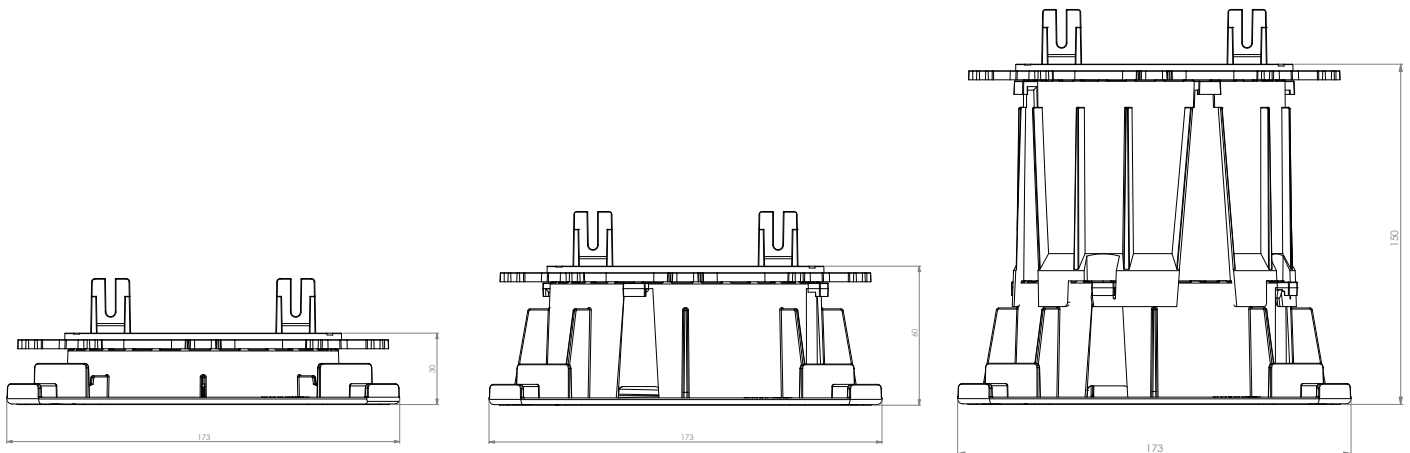


Terra Level Stelzlager TL11, TL12, TL8K

Verlegesystem für Holz-, WPC- und Aluminium-Unterkonstruktionen



Einsatzbereich:

Die Terra Level Stelzlager L-Aufnahme starr für Holz- und WPC-Unterkonstruktionen werden durch einen Verstellring in der Höhe justiert. Die Unterkonstruktionen werden mit dem dafür vorgesehenen Anschlag seitlich verschraubt.

Technische Daten:

TL11 Einstellbereich	30 - 60 mm
TL12 Einstellbereich	60 - 150 mm
TL8K Einstellbereich	150- 240/ 240- 330/ 330- 420/ 420-510/ 510- 600/ 600- 690/690- 780/ 780- 870 mm

Material T11, TL12, TL8K PPTV (Polypropylen) Farbe: Schwarz

Maße
Kopf: 120 mm Ø
Bodenteller: 173 x 173 mm
Anschlaghöhe: 23 mm

Eigenschaften
UV-stabil
hohe Stoß-, Schlag- und Bruchfestigkeit
witterungsbeständig
temperaturbeständig von -40°C bis +100°C
säure-, laugen- und salzbeständig
maximale Traglast pro Stelzlager 1.000 kg/9,81 kN
recyclebar