



ART. 4545 DREAMDECK TERRASDRAGERS MONTAGEHANDLEIDING

Traploze hoogteregeling - eenvoudige en snelle montage - hoog draagvermogen



Drie terrasdragers

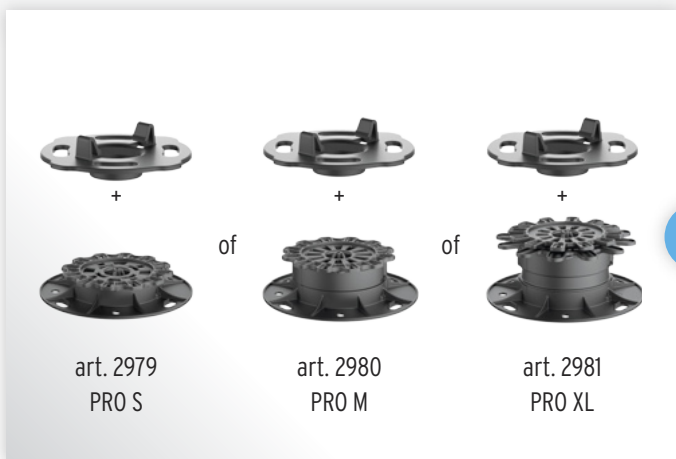
inclusief click-adapter voor plaatsing op de OC 40 x 40 mm

Twee verlengingsringen

voor nog grotere hoogtecompensatie van de terrasdragers

Mogelijke combinaties van hoogtecompensatie

op de volgende pagina

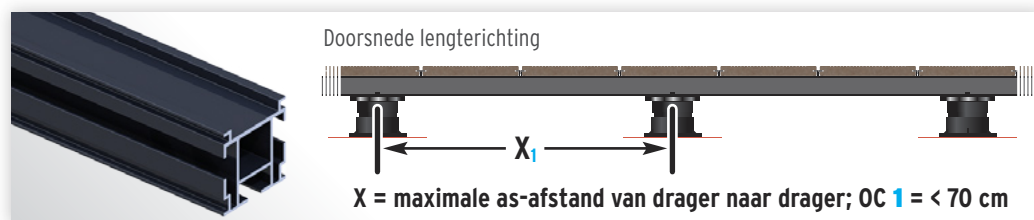


OVERZICHT VAN MOGELIJKE HOOGTECOMPENSATIES

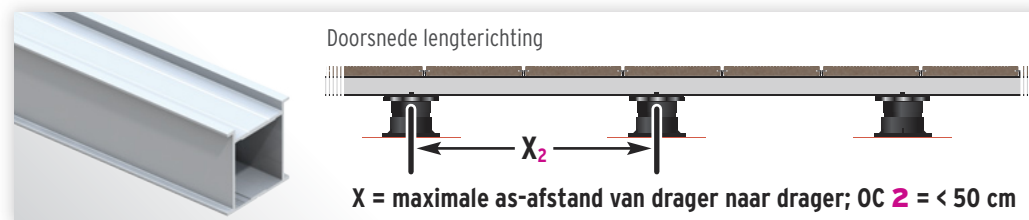
Gebruik maximaal 3 verlengingsringen boven elkaar (opgeacht welke terrasdragers u combineert)

Terrasdrager + verlengingsringen	art. 2982	art. 2983								
	+ 40 mm	+ 40 mm	+ 100 mm	+ 40 mm	+ 40 mm	+ 100 mm	+ 40 mm	+ 100 mm	+ 40 mm	+ 100 mm
Hoogte terrasdrager	+ 40 mm	+ 80 mm	+ 100 mm	+ 120 mm	+ 140 mm	+ 180 mm	+ 200 mm	+ 240 mm	+ 300 mm	
art. 2979	70 mm tot 93 mm	110 mm tot 133 mm	130 mm tot 153 mm	150 mm tot 173 mm	170 mm tot 193 mm	210 mm tot 233 mm	230 mm tot 253 mm	270 mm tot 293 mm	330 mm tot 353 mm	
art. 2980	93 mm tot 122 mm	133 mm tot 162 mm	153 mm tot 182 mm	173 mm tot 202 mm	193 mm tot 222 mm	233 mm tot 262 mm	253 mm tot 282 mm	293 mm tot 322 mm	353 mm tot 382 mm	
art. 2981	114 mm tot 208 mm	154 mm tot 248 mm	174 mm tot 268 mm	194 mm tot 288 mm	214 mm tot 308 mm	254 mm tot 348 mm	274 mm tot 368 mm	314 mm tot 408 mm	374 mm tot 468 mm	

Gebruik met DREAMDECK ALU OC hoog voor Easy clip of Inox clip



Gebruik met de Basic ALU OC hoog voor Inox clip



Terrasdragers **enkel met OC 40 x 40 mm** gebruiken. Bevestig bij zwaar belaste terrasoppervlakken elke terrasdrager met twee betonschroeven 6 x 40 mm (art. 4710, set 40 stuks). Gebruik altijd onze **trillingsdempende dakbeschermingskurkplaten** (art. 2984) - telkens één per terrasdrager.

Bij de montage van DREAMDECK op **dakoppervlakken met dakbekleding** moet een frameconstructie met voldoende versterking worden voorzien. Het dakbeschermingskurk art. 2984, afmeting 20 x 20 cm, dikte 3 mm) moet voor dergelijke installaties altijd worden gebruikt. Bevestiging op de ondergrond is in dit geval niet mogelijk, omdat de betonschroeven de dakbekleding zouden beschadigen!

Raadpleeg hierover uw vakplanner! De specificaties in de DREAMDECK Bamboe of Composiet montagehandleiding dienen strikt te worden nageleefd.

OVERZICHT VAN MOGELIJKE HOOGTECOMPENSATIES

Gebruik maximaal 3 verlengingsringen boven elkaar (ongeacht welke terrasdragers u combineert)

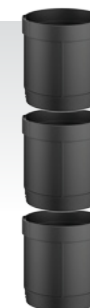
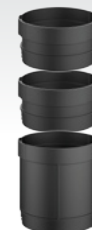
Terrasdrager + verlengingsringen




Gebruik per terrasdrager maximaal drie verlengingsringen boven elkaar! De hoogtecompensatie wordt berekend vanaf de onderkant van de onderconstructie zonder dakbeschermingskurk (hoogte 3 mm).

art. 2982



art. 2983



	+ 40 mm	+ 40 mm + 40 mm	+ 100 mm	+ 40 mm + 40 mm + 40 mm	+ 40 mm + 100 mm	+ 40 mm + 40 mm + 100 mm	+ 100 mm + 100 mm	+ 40 mm + 100 mm + 100 mm	+ 100 mm + 100 mm + 100 mm
Hoogte terrasdrager	+ 40 mm	+ 80 mm	+ 100 mm	+ 120 mm	+ 140 mm	+ 180 mm	+ 200 mm	+ 240 mm	+ 300 mm
art. 2979  30 mm tot 53 mm	= 70 mm tot 93 mm	= 110 mm tot 133 mm	= 130 mm tot 153 mm	= 150 mm tot 173 mm	= 170 mm tot 193 mm	= 210 mm tot 233 mm	= 230 mm tot 253 mm	= 270 mm tot 293 mm	= 330 mm tot 353 mm
art. 2980  53 mm tot 82 mm	= 93 mm tot 122 mm	= 133 mm tot 162 mm	= 153 mm tot 182 mm	= 173 mm tot 202 mm	= 193 mm tot 222 mm	= 233 mm tot 262 mm	= 253 mm tot 282 mm	= 293 mm tot 322 mm	= 353 mm tot 382 mm
art. 2981  74 mm tot 168 mm	= 114 mm tot 208 mm	= 154 mm tot 248 mm	= 174 mm tot 268 mm	= 194 mm tot 288 mm	= 214 mm tot 308 mm	= 254 mm tot 348 mm	= 274 mm tot 368 mm	= 314 mm tot 408 mm	= 374 mm tot 468 mm

