

產品數據表

產品描述

我們的 GIANT 可調節支腳專為單獨支撐重型、大型石板 and 瓷磚而設計。可調節支腳有四種不同的變體，跨越 40 至 220 毫米的無限可變範圍。GIANT 延長環將安裝高度進一步提高了 170 毫米。

GIANT 可調節腳還具有非常高的負載能力。在組裝狀態下，負載高達 22 kN/英尺*。與 GIANT 延長環組合時僅為 19 kN/英尺* 相比，是可能的。

優點

- 高達 22 kN/英尺的高負載能力*
- 預裝衝擊噪音盤吸收衝擊噪音
- 專為重型、大規格石板 and 瓷磚的單獨支撐而設計
- 高度可無級調節，從 40 到 220 毫米
- GIANT 加長環將高度再提升 170 毫米
- 耐天氣、紫外線照射、昆蟲和腐爛

* 總回時的最大負載能力。與 GIANT 延長環結合使用時，負載能力為 19 kN/英尺。

應用圖像



Der GIANT M 安裝在石頭平台下。

巨大的可調節底座

帶有用於吸收衝擊噪音的集成衝擊噪音盤和用於單獨支撐石板的石適配器。



在安裝過程中使用調節扳手調節高度（最大。三塊石板。）只需將調節扳手插入接頭並調節到所需的高度。

產品數據表

巨大的可調節底座

材料

·聚丙烯共聚物 (PP-C)

產品表

藝術 不。	產品名稱	裝配高度 [mm]	承載能力* [kN]	重量
100010	巨人小號	40 - 55	22	10
100011	巨人男	55 - 85	22	10
100012	大號	80 - 130	22	10
100013	巨型 XL	130 - 220	22	4
100014**	調整鍵 GIANT			1
100015	延長環 GIANT	170	19	10

*縮回時的最大負載能力。與 GIANT 延長環結合使用時，負載能力為 19 kN/英尺。

**不包括在供貨範圍內。隨後的高度調整僅適用於低負載。

產品數據表

巨大的可調節底座



衝擊噪音盤

由 Elasto 製成，可吸收衝擊噪音。



石材適配器

用於石板的單獨支撐
四個夾子可防止石板滑動並確保均勻的接縫間距。



線

用於在 40 至 220 mm 之間無級調節安裝高度



根據

可承受高達 22 kN/英尺的高負載



*縮回時的最大負載能力。與 GIANT 延長環結合使用時，負載能力為 19 kN/英尺。

如果您不熟悉本產品的使用方式，尤其是產品的預期用途，請聯繫我們的應用技術部門 (technik@eurotec.team)。