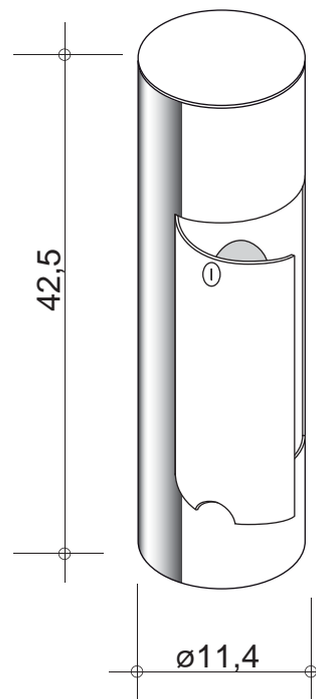
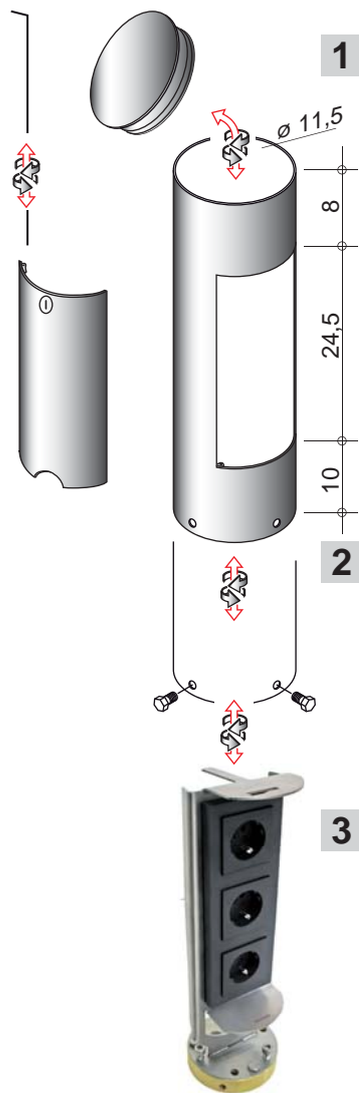
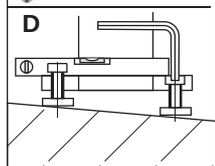
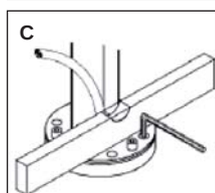
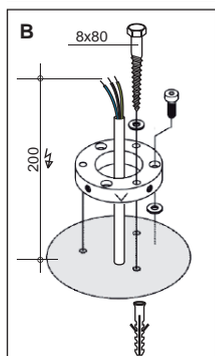
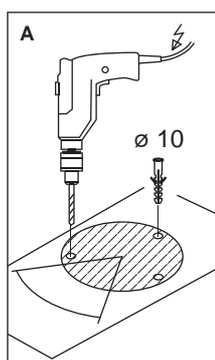


10.361 Gartensteckdose



Technische Daten Gartensteckdose
mit 3 Schuko-Steckdosen aus GIRA-System E2
(Systemkomponenten austauschbar)
Verschließbare Klappe.
Schutzart: IP44.

Montage:
Aufdübeln oder...

Bitte bei der Auswahl des Standplatzes darauf achten!
Der Gartensteckdose darf nicht überflutet werden!

Montageanleitung für die Energiesäule auf Beton oder Steinplatte

- Hut der Gartensteckdose abnehmen (1.)
- Imbus-Schrauben am Fuß lösen (2.) vier Stück insgesamt
- Trägereinheit aus dem Gehäuse ziehen (3.)
- Bohrlöcher (A) und an der gewünschten Montage Stelle markieren und bohren.
- Die Erdleitung ca. 20 cm durch den Fuß (B) durchführen und (C) Trägereinheit befestigen.
- Unebenheiten können mit den Nivelierschrauben (D) ausgeglichen werden.
- Nach dem Anschluss der Elektrik das Gehäuse aufstecken und am Umfang befestigen (3.) (2.) (1.)

Bitte beachten Sie beim Anschluss!

ACHTUNG!

Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen ausschließlich nur durch eine Elektrofachkraft ausgeführt werden.
Die Steckdoseneinheiten sind bei der Auslieferung nicht verdrahtet - das ermöglicht eine individuelle Schaltung der einzelnen Einheiten. Starren Litzen können einfach in die vorgesehenen Löcher auf der Rückseite der Steckdose eingesteckt werden.
Verbinden Sie die Erdleitung an der vorgesehenen Steckdoseneinheit hierzu ist ein Langgewinde mit Mutter vorgerichtet!

Montageort Kundenfreundlich verlassen!

Bitte die Gartensteckdose mit dem mitgelieferten Edelstahl-Pflegetuch säubern-konservieren!

Wir wünschen viel Freude an dem langlebigen Design-Produkt.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

www.kull-design.com

