

Perfekt versorgt im Außenbereich

Garten-Energiesäulen sorgen für Komfort rund ums Haus

Außerhalb der eigenen vier Wände endet der technische Komfort meist abrupt. Die letzten Steckdosen und Wasseranschlüsse finden sich bestenfalls in der Außenfassade. Und die Reichweite des Rasenmähers endet oft mit der Länge des Stromkabels. Die neuen Garten-Energiesäulen von Moser hingegen stellen die Anschlüsse direkt an der Bedarfsstelle bereit.

Längst haben Elektrotechnik und Elektronik in Gärten und auf Terrassen Einzug gehalten. Neben elektrisch betriebenen Gartengeräten sind es zunehmend Lichterketten, Wegleuchten und Springbrunnen, die eine individuelle Gestaltung des Freiluftbereichs ermöglichen. Umher liegende Verlängerungskabel zur Stromversorgung stören dabei nur und stellen zudem unliebsame Stolperfallen dar. Mit den neuen Garten-Anschlussäulen von Moser Systemelektrik hingegen kommt Ordnung ins Idyll.

Keine lange Leitung

In einem geschlossenen und wasserdichten Aluminiumprofil bieten diese hochwertigen Energiesäulen ausreichend Platz für bis zu zwei Anschlusseinheiten. Sie sind für die Montage von zwei 220V-Steckdosen vorbereitet, können aber auch mit allen handelsüblichen Standard-Geräten bestückt werden. Während die 50 Zentimeter hohe Säule von Typ MS 10-500 die Stromversorgung an beliebigen Stellen sicherstellt, ist die größerer Variante MS 10-1150 für die Positionierung an Toreinfahrt oder Garagenzufahrt konzipiert. Mit einer Höhe von 1150 Millimeter lässt sich der eingebaute Schlüsselschalter zum Öffnen des Hof- oder Garagentors bequem vom Auto aus bedienen. Und eine zusätzliche Steckdose liefert den Strom für alle Arbeiten rund um das Auto.

Die Garten-Energiesäule Typ MS 18-800 von Moser zeigt ihre Vorzüge vor allem in der trockenen Jahreszeit, wenn die Bewässerung der Grünanlagen zu einem täglichen Ritual wird. Denn zusätzlich zu zwei 220V-Steckdosen verfügt sie über einen 1/2 Zoll-Wasseranschluss für Gartenschlauch oder Hochdruckreiniger. So entsteht eine kurze Verbindung zum Wasserspender, die verknotete Schläuche vermeiden hilft und die Arbeit wesentlich erleichtert.

Standfest auf jedem Boden

Die neuen Moser-Energiesäulen für den Garten- und Außenbereich lassen sich bei nahezu jeder Bodenbeschaffenheit sicher installieren. Wahlweise ruhen die Qualitätsprodukte auf einem Formstein-Fundament, einem Stützflansch oder auf Erdspießen. Zudem passen sich die formschönen Energiespender aufgrund ihres ausgewogenen Designs harmonisch ihrem Umfeld an oder halten sich dezent im Hintergrund.

Die bereits in Wohnungen und Büros vielfach bewährten Anschlussäulen von Moser sind in der speziellen Ausführung als Gartensäulen auch im Außenbereich eine funktionelle Bereicherung. Denn sie sorgen letztlich dafür, dass sich der Lebensraum außerhalb der Wohnung vielfältig nutzen lässt.

Kontakt:

Moser Systemelektrik

Werbeabteilung: Anna Perenthaler

Erikaweg 1

78141 Schönwald

Tel.: 0049 (0) 7722/96 97 12

Fax: 0049 (0) 7722/96 97 11

a.perenthaler@moser-systemelektrik.de

www.moser-systemelektrik.de