

QLEEN

PURE WATER CLEANING SYSTEMS

Bedienungsanleitung Rotaqleen Vario

In Verbindung mit einem Netzteil 230V/24V



ROTAQLEEN Vario - mit einem durchgängigen Bürstenkopf

von 500 mm / 750 mm Breite, präziser Lenkbarkeit

und gleichzeitig nutzbaren Wasserdüsen (vorn + hinten)

ermöglicht eine noch schnellere und komfortablere

Reinigung von Glasflächen, Fassaden und Solarmodulen.

Vor- und Rücklauf, Funksteuerung sowie einstellbares

Gelenk sorgen für einfaches Handling. Arbeitet mit 24 Volt.

1.0 Montage der Rotaqleen mit Stangen

1.1 Die Rotaqleen lässt sich über das verbaute Gelenk von Hand nach links und rechts manövrieren. Hierfür muss vor der Montage der Sicherungssplint am Gelenk entfernt werden.

1.2 Rollen sie so viel Kabel von der Kabeltrommel der Rotaqleen ab wie sie benötigen.

1.3 Verbinden Sie die Rotaqleen mit der obersten Stange und verbinden Sie die Wasser- und Stromanschlüsse. **Achtung! Unbedingt den blauen Schlauch für das Reinwasser mit dem Motor verbinden, Überhitzungsgefahr!** Sichern Sie die Kabel und Schläuche mit den an den Stangen befindlichen Klettbändern. Achten Sie unbedingt darauf, dass die Stangen durch die Flügelschrauben gesichert sind. Durch das erhöhte Gewicht der Rotaqleen ist es ratsam diese wenn möglich, so früh wie möglich auf die Reinigungsfläche abzusetzen und dann mit der Montage der restlichen Stangen fortzufahren.

2.0 Inbetriebnahme mittels Netzteil 230/24V

2.1 Stecken Sie den Netzstecker in die 230V Steckdose, die Power-LED leuchtet bei korrekter Stromversorgung weiß.

2.2 Schließen Sie die Kabeltrommel der Rotaqleen an die Buchse für die Rotaqleen.

2.3 Wählen Sie mit dem Funk-/Handwahlschalter aus ob Sie das Gerät manuell oder über Funk bedienen wollen. Schalten Sie den Hauptschalter auf die gewünschte Laufrichtung der Rotaqleen. Bei manueller Bedienung läuft die Rotaqleen sofort an und die Betriebs-LED leuchtet grün.

Bei Funksteuerung drücken Sie zum Einschalten den Knopf „I“ auf der Fernbedienung, die Rotaqleen läuft an und die Betriebs-LED leuchtet grün. Zum Deaktivieren der Rotaqleen drücken Sie auf der Fernbedienung den Knopf „O“.

Die Knöpfe „Wasser“ und „Chemie“ dienen zum Steuern der Profi-Qleen Maschine nachdem die Fernbedienung auf diese angemeldet wurde.

3.0 Der Reinigungsvorgang, z.B. an einer Freiflächen PV-Anlage

3.1 Beginnend an der Oberkante der Anlage, so dass sich der Schmutz immer unterhalb der Rotaqleen befindet und vom Wasser abgeführt werden kann. Durch leichte Handbewegung der Stange nach rechts oder links lässt sich die Rotaqleen in die gewünschte Richtung steuern.

3.2 Bei stark verschmutzter Oberfläche ist es durchaus möglich, mehrmals über die zu reinigende Fläche fahren zu müssen.

4.0 Beendigung der Arbeit

4.1 Nach Beendigung der Arbeit befolgen Sie die Schritte 1.0 bis 2.3 in umgekehrter Reihenfolge.

4.2 Reinigen Sie die Rotaqleen und Bürste von groben Schmutz und kontrollieren Sie diese auf Beschädigungen. Lagern Sie die Rotaqleen trocken in der mitgelieferten Transportbox um Verformungen der Bürste zu vermeiden.

EG-Konformitätserklärung



Richtlinie 2006/95/EG (Niederspannung)
Richtlinie 2006/42/E (Maschine)

Die unterlagenbevollmächtigte Person ist:

Herr Dustin Schnabel, Lehmann KG, Kranichstraße 2a, D 17235 Neustrelitz

Der Hersteller:

Lehmann KG, Kranichstraße 2a, D 17235 Neustrelitz

erklärt hiermit, dass folgende Produkte / Gerätetypen:

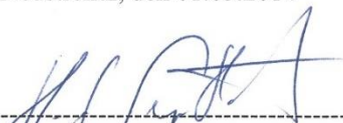
- **ROTAQLEEN Varianten**

den Bestimmungen der oben gekennzeichneten Richtlinien – einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen – entsprechen.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN 55014-1, EN 55014-2, EN 55022, EN 50081-1, EN 50082-2, EN 61000-3-2,
EN 61000-3-3, EN 60950-1:2006-A11+A1+A12, EN 301489-1:V1.9.2, EN 301489-3, EN
300220-2:V2.4.1, EN 61204-3:2000

Neustrelitz, den 01.05.2014



H.J. Sypthut
Geschäftsführer


Karlhans Lehmann KG
Kranichstraße 2a
17235 NEUSTRELITZ

Variante: _____

Serien-Nr.: _____

Baujahr: _____

Hersteller: **Karlhans Lehmann KG**, Kranichstr. 2a, 17235 Neustrelitz, Germany
www.gleen.de, Telefon **+49(0)398148850**, E-Mail info@lewi.de