

QLEEN 2016

TEL +49 (0) 3981 48850
EMAIL INFO@QLEEN.DE
WEB WWW.QLEEN.DE

LEHMANN KG
KRANICHSTRASSE 2A
D-17235 NEUSTRELITZ

QLEEN

PURE WATER CLEANING SYSTEMS

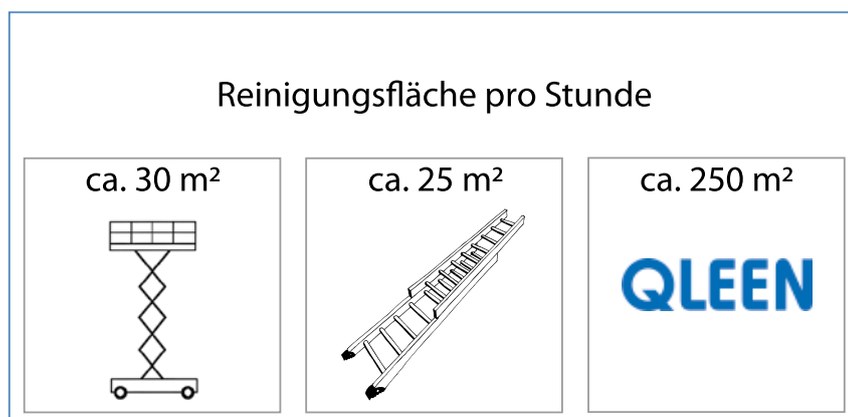
Produktübersicht

Bewährte Reinigungssysteme für den Profieinsatz – flexibel, wirtschaftlich und sicher.

QLEEN Systeme sind seit über einem Jahrzehnt weltweit erfolgreich im Einsatz. Die leicht kombinierbaren QLEEN Systembausteine bieten perfekte Lösungen für die Reinigung von Glas, Fassaden, Solaranlagen, Fahrzeugen und viele weitere Anwendungsbereiche. QLEEN Systeme werden auf Basis breiter Praxiserfahrung entwickelt und mit größter Präzision gefertigt. Sie überzeugen durch erstklassige Qualität und Zuverlässigkeit.

Besser als sauber: QLEEN.

Arbeiten mit QLEEN ist effizienter als der Einsatz herkömmlicher Reinigungsverfahren. Denn große Flächen können wesentlich produktiver und wirtschaftlicher gereinigt werden. QLEEN bedeutet Reinigen, direkt vom Boden aus. Bis zu einer Arbeitshöhe von 21 Metern arbeiten Sie mühelos, zuverlässig und sicher. Rüstzeiten und Mietkosten für Arbeitsbühnen und Lifte entfallen. Das spart Zeit und Geld. Selbst schwer zugängliche Objektbereiche oder sensible Oberflächen lassen sich komfortabel, gründlich und schonend reinigen. Dank der fortschrittlichen und ergonomischen Komponenten erlauben QLEEN Systeme ein jederzeit entspanntes und flüssiges Arbeiten.



Reinigen mit der Kraft des reinen Wassers.

Alle QLEEN Systeme arbeiten mit der bewährten Wasseraufbereitungstechnik PURAQLEEN, die normales Leitungswasser vollständig entmaterialisiert und in kalkfreies, kraftvolles „pures“ Wasser umwandelt. „Pures“ Wasser reinigt schnell und gründlich, denn es verbindet sich direkt mit den Schmutzpartikeln der zu reinigenden Oberfläche. Es fließt sofort ab.

Mit QLEEN gereinigte Flächen trocknen von selbst, ohne Flecken oder Streifen. Die Reinigung mit „purem“ Wasser ist ökologisch unbedenklich, da sie auch ohne besondere Reinigungszusätze erfolgen kann.

PURASTART



Basisstation. PURAQLEEN inside.
 Arbeitshöhe bis 15 Meter.
Gewicht: 35 kg,
Abmessungen: 38 x 38 x 110 cm (L x B x H)

Art.Nr.	VE
17042	1

QLEEN DISY



Basisstation. PURAQLEEN inside.
 Arbeitshöhe bis 15 Meter.
Gewicht: 55 kg,
Abmessungen: 66 x 66 x 110 cm (L x B x H)

Art.Nr.	VE
70038	1

QLEEN DISY Elektro



Basisstation. PURAQLEEN inside.
 Arbeitshöhe bis 21 Meter.
 24 V ROTAQLEEN-Anschluss.
Gewicht: 60 kg,
Abmessungen: 66 x 66 x 110 cm (L x B x H)

Art.Nr.	VE
70039	1

QLEEN PROF I



Basisstation. PURAQLEEN inside.
 Arbeitshöhe bis 21 Meter.
 24 V ROTAQLEEN-Anschluss, optische und
 akustische Wasserprüfung.
Gewicht: 120 kg,
Abmessungen: 112 x 54 x 112 cm (L x B x H)

Art.Nr.	VE
70013	1

QLEEN PROF II



Basisstation. PURAQLEEN inside.
 Arbeitshöhe bis 21 Meter.
 24 V ROTAQLEEN-Anschluss, optische und
 akustische Wasserprüfung.
Gewicht: 140 kg,
Abmessungen: 115 x 73 x 109 cm (L x B x H)

Art.Nr.	VE
70037	1

Mischbettharz (Granulat)



Die bewährte Wasseraufbereitungstechnik.
 Zur Entmineralisierung von Leitungswasser.

Mischbettharz (Granulat) - neu (72502/72503)
 Mischbettharz (Granulat) - regeneriert.
 Ergiebigkeit: 80 % zu neuem Granulat.
 Aufgefüllt in einer Leihflasche und nur im
 Umtausch zu beziehen (72500/72501)

Menge	Art.Nr.	VE
25 l (regen.)	72500	1
12,5 l (regen.)	72501	1
25 l (neu)	72502	1
12,5 l (neu)	72503	1

QLEEN AUTARK 600 (Einbausystem für Anhänger)

	<p>Arbeitsstation (Einzel/Doppel). PURAQLEEN inside.</p> <p>Arbeitshöhe bis 21 Meter. 24 V ROTAQLEEN-Anschluss.</p> <p>Doppelvariante = Arbeitsplatz in zweifacher Ausführung</p> <p>Leergewicht: 290 kg / 375 kg, Abmessungen: 163 x 120 x 101 cm (L x B x H)</p>		Art.Nr.	VE
		Einzel	70029	1
		Doppel	70031	1

QLEEN AUTARK 600

	<p>Anhänger (1-achsig).</p> <p>Ordnungsgemäß für Fahrzeuge mit einer Anhängelast von bis zu 1.350 kg, auflaufgebremst. Einfaches und sicheres Manövrieren.</p>		Art.Nr.	VE
			70033	1

QLEEN AUTARK 1000 (Einbausystem für Anhänger)

	<p>Arbeitsstation (Einzel/Doppel). PURAQLEEN inside.</p> <p>Arbeitshöhe bis 21 Meter. 24 V ROTAQLEEN-Anschluss, optische und akustische Wasserprüfung.</p> <p>Doppelvariante = Arbeitsplatz in zweifacher Ausführung</p> <p>Leergewicht: 330 kg / 415 kg, Abmessungen: 163 x 120 x 101 cm (L x B x H)</p>		Art.Nr.	VE
		Einzel	70030	1
		Doppel	70032	1

QLEEN AUTARK 1000

	<p>Anhänger (2-achsig).</p> <p>Ordnungsgemäß für Fahrzeuge mit einer Anhängelast von bis zu 2.000 kg, auflaufgebremst. Einfaches und sicheres Manövrieren.</p>		Art.Nr.	VE
			70034	1

QLEEN AUTARK 400 (Einbausystem für PKW)

	<p>Arbeitsstation (Einzel/Doppel). PURAQLEEN inside.</p> <p>Arbeitshöhe bis 21 Meter. 24 V ROTAQLEEN-Anschluss, optische und akustische Wasserprüfung.</p> <p>Doppelvariante = Arbeitsplatz in zweifacher Ausführung</p> <p>Leergewicht: 275 kg / 360 kg Abmessungen: 163 x 120 x 108 cm (L x B x H)</p>		Art.Nr.	VE
		Einzel	70035	1
		Doppel	70036	1

Mono-Schlauch

	<p>Für Reinigungsarbeiten ohne Einsatz von Reinigungsmitteln (QLEEN DISY und QLEEN DISY Elektro). Sehr robust und zuverlässig.</p> <p>Material: PUR, blau</p>	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		4000	72646	1

Schlauchhalter

	Für eine Festinstallation - nicht abnehmbar. Mit Installationszubehör. Material: Stahlblech, pulverbeschichtet	Art.Nr.	VE
		72637	1

Schlauchtrommel

	Abnehmbar. Mit Installationszubehör. Material: PC, glasfaserverstärkt, Edelstahl	Art.Nr.	VE
		72638	1

Duo-Schlauch (QLEEN DISY)

	Für Reinigungsarbeiten mit Einsatz von Reinigungsmitteln. Sehr robust und zuverlässig. Doppelschlauch inkl. Injektor. Material: PUR, blau / schwarz	Länge /cm	Art.Nr.	VE
		4000	72639	1

Duo-Schlauch (QLEEN DISY Elektro)

	Für Reinigungsarbeiten mit Einsatz von Reinigungsmitteln. Sehr robust und zuverlässig. Doppelschlauch inkl. Dosierpumpe. Material: PUR, blau / schwarz	Länge /cm	Art.Nr.	VE
		4000	72640	1

Ergänzungsflasche (QLEEN PROFII II)

	Effiziente PURAQLEEN Wasseraufbereitung. Filter und Mischbettharz. Material: PE-Liner, glasfaserverstärkt	Liter	Art.Nr.	VE
		25	72641	1

Ergänzungsflasche (QLEEN PROFII I)

	Effiziente PURAQLEEN Wasseraufbereitung. Filter und Mischbettharz. Material: PE-Liner, glasfaserverstärkt	Liter	Art.Nr.	VE
		25	72642	1

Spannungsversorgung (QLEEN PROFII)



Für den Anschluss an das Stromnetz.
Als Unterbauversion kann die Spannungsversorgung einfach an der QLEEN PROFII montiert werden.

Art.Nr.	VE
72575	1

PURASTART Mini



Basisstation. PURAQLEEN inside.
Arbeitshöhe bis 9 Meter.
Gewicht: 15 kg,
Abmessungen: 21 x 21 x 55 cm (L x B x H)

Art.Nr.	VE
17041	1

Schlauchset für PURASTART Mini



Für Reinigungsarbeiten mit der PURASTART Mini. Sehr robust und zuverlässig.
Mit Clips für die Schlauchmontage.
Material: PVC mit Gewebeeinlage

Länge / cm	Art.Nr.	VE
1250	72643	1

Alu-Gelenk (PURASTART /PURASTART Mini)



Robust, ideal für Arbeiten in schwer zugänglichen Bereichen. Winkel kann individuell eingestellt werden.
Zur Verwendung der Winkelbürsten (Seite 9) mit Teleskop HYBRIDPOLE und Teleskop CARBONPOLE (Seite 7).
Material: Aluminium

Art.Nr.	VE
72649	1

Adapter von QLEEN auf LEWI



Zur Verwendung des LEWI Sortiments in Verbindung mit QLEEN- Stangen.
Material: Aluminium

Art.Nr.	VE
92502	1

Teleskop HYBRIDPOLE				
	Teleskopstange mit 4 Segmenten. Leicht und sicher - ideal für längere Arbeitseinsätze. Material: Glasfaser, Karbon Gewicht: 1,2 kg, Länge eingefahren: 158 cm	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		540	70534	1

Teleskop CARBONPOLE				
	Teleskopstange mit 5 Segmenten. Ideal für längere Reinigungsarbeiten, kombinierbar mit QLEEN Bürsten (27/40/60 cm) und Pads. Material: Karbon Gewicht: 1,3 kg / 1,4 kg, Länge eingefahren: 158 cm / 181 cm	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		654	70535	1
		770	70536	1

Teleskop CARBONPOLE				
	Teleskopstange mit 6 Segmenten. Ideal für längere Arbeitseinsätze, kombinierbar mit QLEEN Bürsten (27/40/60 cm), Pads sowie ROTAQLEEN CLASSIC. Verlängerbar mit CARBONPOLE-Stangen. Material: Karbon Gewicht: 2,7 kg, Länge eingefahren: 204 cm	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		900	70518	1

CARBONPOLE				
	Stangenelement mit Krafteinleitung. Allrounder - schnell und einfach kombinierbar mit anderen QLEEN Poles, QLEEN Bürsten (27/40/60 cm), Pad sowie ROTAQLEEN CLASSIC, VARIO und VARIO Light. Material: Karbon Gewicht: 0,59 kg	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		160	70500	1

TITANPOLE				
	Stangenelement mit Krafteinleitung. Allrounder - schnell und einfach kombinierbar mit anderen QLEEN Poles, QLEEN Bürsten (27/40/60 cm), Pad sowie ROTAQLEEN CLASSIC, VARIO und VARIO Light. Material: Aluminiumlegierung Titan Gewicht: 0,85 kg / 0,47 kg	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		163	70501	1
		80	70502	1

Stangenwagen + Tasche				
	Zur sicheren Aufbewahrung und Transport. - Stangenwagen für 12 QLEEN Poles - Tasche für 11 QLEEN Poles Ø 50 mm oder 14 QLEEN Poles Ø 42 cm + jeweils 1/2 Pole Gewicht: 7,75 kg / 0,75 kg (ohne Stangen)		Art.Nr.	VE
		Stangenwagen	72548	1
		Tasche	72508	1

Fensterbürste

	Für die streifenfreie Glasreinigung. Borstenstärke 0,3 mm, Borstenlänge 40 mm. Material: PE, Polyester, weiß	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		27	71000	1
		40	71001	1
		60	71002	1

Fassadenbürste

	Für die gründliche Fassadenreinigung. Borstenstärke 0,5 mm, Borstenlänge 40 mm. Material: PE, Nylon, blau	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		27	71003	1
		40	71004	1
		60	71005	1

Solarbürste

	Für die perfekte Solarreinigung. Borstenstärke 0,4 mm, Borstenlänge 40 mm, aufgespleißt. Material: PE, PBT, rot	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		27	71006	1
		40	71007	1
		60	71008	1

Spezialbürste Viehmast

	Für die Reinigung intensiver Verschmutzungen. Borstenstärke 0,4 mm, Borstenlänge 40 mm. Material: PE, PBT, schwarz	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		27	71009	1
		40	71010	1
		60	71011	1

Fensterbank- & Rahmenbürste (Glas)

	Für die Reinigung von Ecken, Winkeln, Kanten und Schrägen. Borstenstärke 0,3 mm, Borstenlänge 20 bis 50 mm. Material: PE, Polyester, weiß	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		35	71014	1

Fensterbank- & Rahmenbürste (Fassade)

	Für die Reinigung von Ecken, Winkeln, Kanten und Schrägen. Borstenstärke 0,4 mm, Borstenlänge 20 bis 50 mm. Material: PE, Nylon, blau	Länge / cm	Art.Nr.	VE
		35	71015	1

Winkelbürste Glas



Für die einfache und gründliche Glasreinigung aus unterschiedlichen Andruckwinkeln. Passend auf Teleskop HYBRIDPOLE und Teleskop CARBONPOLE in Verbindung mit dem Adapter von QLEEN auf LEWI (Seite 6) Borstenstärke 0,25 mm, Borstenlänge 40 mm.

Material: PE, PBT, weiß

Länge / cm	Art.Nr.	VE
27	71041	1

Winkelbürste Fassade



Für die einfache und gründliche Fassadenreinigung aus unterschiedlichen Andruckwinkeln.

Passend auf Teleskop HYBRIDPOLE und Teleskop CARBONPOLE in Verbindung mit dem Adapter von QLEEN auf LEWI (Seite 6) Borstenstärke 0,5 mm, Borstenlänge 40 mm

Material: PE, PBT, blau

Länge / cm	Art.Nr.	VE
27	71042	1

Winkelbürste Solar



Für die einfache und gründliche Solarreinigung aus unterschiedlichen Andruckwinkeln. Passend auf Teleskop HYBRIDPOLE und Teleskop CARBONPOLE in Verbindung mit dem Adapter von QLEEN auf LEWI (Seite 6) Borstenstärke 0,35 mm, Borstenlänge 40 mm, aufgespleißt.

Material: PE, PBT, rot

Länge / cm	Art.Nr.	VE
27	71043	1

Solar-Gleitschuh



Maßgeschneidert für die Solarreinigung. Schont empfindliche Modul-Oberflächen beim Reinigungseinsatz. Klettverschlüsse garantieren eine sichere Verbindung mit den QLEEN Poles.

Material: PE, PBT, rot

Ø / mm	Art.Nr.	VE
50	72039	1
42	72040	1

Bürstenbogen Vario



Kompatibel mit Bürsten aus dem QLEEN Sortiment.

Robust und universell einsetzbar. Perfekt für die Reinigung schwer erreichbarer Objektbereiche. Bürstenhalter um 90° drehbar, Gelenk auf 30/60/90° einstellbar.

Material: Aluminium

Art.Nr.	VE
71037	1

Padhalter



Stabil und bewährt.

Für Pads oder Mikrofaserbezüge. Padhalter um 90° drehbar, Gelenk auf 30/60/90° einstellbar.

Material: Aluminium

Pad / cm	Art.Nr.	VE
41	71027	1

Bürstenbogen Spezial



Kompatibel mit Bürsten aus dem QLEEN Sortiment.

Perfektioniert für die effiziente Reinigung von Bushaltestellen und Überdachungen. Bürste um 90° drehbar, Gelenk auf 30/60/90° einstellbar.

Material: Aluminium
(ohne Bürste)

Länge / cm	Art.Nr.	VE
160	71039	1
60	71040	1

Adapter Bürstenbogen



Für QLEEN Poles mit Bajonettverschluss G4

Sorgt für feste und sichere Verbindung zwischen QLEEN Bürstenbogen und QLEEN Poles.

Material: Aluminium eloxiert

Art.Nr.	VE
72516	1

Ersatz-Padhalter



Stabil und bewährt.

Für Pads oder Mikrofaserbezüge.

Material: Aluminium, Kunststoff

Länge / cm	Art.Nr.	VE
41	71030	1

Ersatzbezug



Passend zu QLEEN Padhalter.

Perfekte Reinigungskraft. Hohe Wasseraufnahme. Gut auswaschbar.

Material: Mikrofaser

Länge / cm	Art.Nr.	VE
45	71031	1

Griffstück



Passend zu CARBON- und TITANPOLE G4 und Teleskop-Carbonpole mit 6 Segmenten (Art. Nr.: 70518)

Gewicht: 0,12 kg
Material: Aluminium

Länge / cm	Art.Nr.	VE
15	72571	1

ROTAQLEEN Classic (Glas)

	<p>Der rotierende Klassiker für die gründliche Glasreinigung.</p> <p>Bürstenbreite: 40 oder 60 cm. Antrieb erfolgt über zwei hochleistungsfähige Motoren im Bürstenkopf. Ideal für die Reinigung von Ecken, Nischen und Fensterrahmen.</p> <p>Gewicht: 2,2 kg oder 2,8 kg, Motor (24 V, 180 U/min)</p>	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		40	72000	1
		60	72001	1

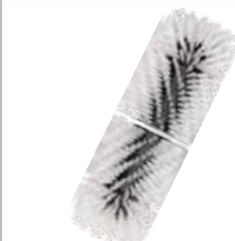
ROTAQLEEN Classic (Fassade)

	<p>Der rotierende Klassiker für die gründliche Fassadenreinigung.</p> <p>Bürstenbreite: 40 oder 60 cm. Antrieb erfolgt über zwei hochleistungsfähige Motoren im Bürstenkopf. Ideal für die Reinigung von Ecken, Winkeln und Fassadennischen.</p> <p>Gewicht: 2,2 kg oder 2,8 kg, Motor (24 V, 180 U/min)</p>	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		40	72002	1
		60	72003	1

ROTAQLEEN Classic (Solar)

	<p>Der rotierende Klassiker für die gründliche Solarreinigung.</p> <p>Bürstenbreite: 40 oder 60 cm. Antrieb erfolgt über zwei hochleistungsfähige Motoren im Bürstenkopf. Ideal für die Reinigung von Solarmodulen.</p> <p>Gewicht: 2,2 kg oder 2,8 kg, Motor (24 V, 180 U/min)</p>	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		40	72004	1
		60	72005	1

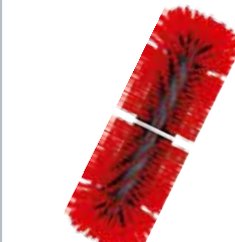
ROTAQLEEN Classic Ersatzbürsten (Set)

	<p>Für die professionelle Glasreinigung.</p> <p>Die hochwertigen ROTAQLEEN Borsten sind ausdauernd und sehr strapazierfähig. Borstenstärke 0,3 mm, Borstenlänge 30 mm.</p> <p>Material: PE, PBT, weiß</p>	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		40	72006	1
		60	72012	1

ROTAQLEEN Classic Ersatzbürsten (Set)

	<p>Für die professionelle Fassadenreinigung.</p> <p>Die hochwertigen ROTAQLEEN Borsten entfernen Schmutz mühelos auch aus kleinsten Zwischenräumen. Borstenstärke 0,5 mm, Borstenlänge 30 mm.</p> <p>Material: PE, PBT, blau</p>	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		40	72008	1
		60	72014	1

ROTAQLEEN Classic Ersatzbürsten (Set)

	<p>Für die professionelle Solarreinigung.</p> <p>Die roten Spezialborsten reinigen empfindliche Oberflächen behutsam und zuverlässig. Borstenstärke 0,4 mm, Borstenlänge 30 mm.</p> <p>Material: PE, PBT, rot</p>	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		40	72010	1
		60	72016	1

Externe Stromversorgung

	Tragbares Netzteil für ROTAQLEEN Ermöglicht den ROTAQLEEN Einsatz, wenn die genutzte QLEEN Station nicht elektrisch ausgerüstet ist oder Systeme anderer Hersteller verwendet werden.		Art.Nr.	VE
		230 V / 24 V	72078	1
		12 V / 24 V	72032	1

ROTAQLEEN Adapter

	Adapter für Fremdsysteme (Ø 26 mm) Von bewährten ROTAQLEEN Reinigungspotenzialen profitieren und die Leistung genutzter Fremdsysteme auf bis zu 250 Quadratmeter pro Stunde erhöhen. Material: Aluminium		Art.Nr.	VE
			72587	1

ROTAQLEEN Vario (Glas)

	Rotierende Reinigungsenergie für große horizontale Glasflächen. Präzise und leichte Führung durch patentiertes Gelenk. Bürstenbreite: 50 oder 75 cm (Umbauset optional). Einsatzschwerpunkt: Glasdächer, Glaskuppeln, bewegliche Dachglaskonstruktionen, Alu-Glas-Konstruktionen. Gewicht: 6,2 / 7,0 kg, Motor (24 V, 195 U/min)	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		50	72021	1
		75	72019	1

ROTAQLEEN Vario (Solar)

	Rotierende Reinigungsenergie für große Solarflächen. Präzise und leichte Führung durch patentiertes Gelenk. Bürstenbreite: 50 oder 75 cm (Umbauset optional). Einsatzschwerpunkte Solar: Aufdachanlagen, geständerte Solaranlagen. Gewicht: 6,2 / 7,0 kg, Motor (24 V, 195 U/min)	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		50	72020	1
		75	72018	1

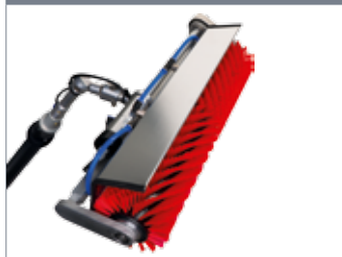
ROTAQLEEN Vario Light (Glas)

	Perfekt für lange Glasreinigungseinsätze. Geringes Eigengewicht - so lassen sich auch hohe Glasfassaden ohne körperliche Beanspruchung bequem reinigen. Präzise Führung durch patentiertes Gelenk. Bürstenbreite: 50 cm. Gewicht: 4,5 kg, Motor (24 V, 195 U/min)	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		50	72073	1

ROTAQLEEN Vario Light (Fassade)

	Perfekt für lange Fassadenreinigungseinsätze. Geringes Eigengewicht - so lassen sich auch hohe Glasfassaden ohne körperliche Beanspruchung bequem reinigen. Präzise Führung durch patentiertes Gelenk. Bürstenbreite: 50 cm. Gewicht: 4,5 kg, Motor (24 V, 195 U/min)	Breite / cm	Art.Nr.	VE
		50	72075	1

ROTAQLEEN Vario Light (Solar)



Perfekt für lange Solarreinigungseinsätze.
 Geringes Eigengewicht - so lassen sich auch hohe Glasfassaden ohne körperliche Beanspruchung bequem reinigen. Präzise Führung durch patentiertes Gelenk.
 Bürstenbreite: 50 cm.

Gewicht: 4,5 kg,
Motor (24 V, 195 U/min)

Breite / cm	Art.Nr.	VE
50	72074	1

ROTAQLEEN Vario Umbauset



Spritzschutz, Anschlüsse, Solarbürste.
 Die gewünschte Einsatzbreite kann schnell und einfach angepasst werden. 50 cm oder 75 cm - die optimale Lösung ist somit immer parat.

Breite / cm	Art.Nr.	VE
50 auf 75	72027	1
75 auf 50	72028	1

ROTAQLEEN Vario Spritzschutz



Spritzschutz-Blech.
 Kann schnell und einfach ausgetauscht werden.

Breite / cm	Art.Nr.	VE
50	72029	1
75	72030	1

ROTAQLEEN Vario Ersatzbürsten



Für die professionelle Glasreinigung.
 Die hochwertigen ROTAQLEEN Borsten sind ausdauernd und sehr strapazierfähig.
 Borstenstärke 0,3 mm, Borstenlänge 30 mm.
Material: PE, PBT, weiß

Breite / cm	Art.Nr.	VE
50	72025	1
75	72023	1

ROTAQLEEN Vario Ersatzbürsten



Für die professionelle Solarreinigung.
 Die roten Spezialborsten reinigen empfindliche Oberflächen behutsam und zuverlässig.
 Borstenstärke 0,4 mm, Borstenlänge 30 mm.
Material: PE, PBT, rot

Breite / cm	Art.Nr.	VE
50	72024	1
75	72022	1

ROTAQLEEN Vario Ersatzbürsten



Für die professionelle Fassadenreinigung.
 Die hochwertigen ROTAQLEEN Borsten entfernen Schmutz mühelos auch aus kleinsten Zwischenräumen.
 Borstenstärke 0,5 mm, Borstenlänge 30 mm.
Material: PE, PBT, blau

Breite / cm	Art.Nr.	VE
50	72026	1

Komplettsset



Perfekte Wahl für Lamellenabstände von 50 bis 100 mm.

Vielseitiges Komplettsset in einer praktischen Aufbewahrungsbox mit Deckel. Inclusive Adapter für Gardenaanschluss und Klauenkupplung, sowie Adapterstück passend für Unger- Schläuche.

Material: Aluminium. Polyester, schwarz

	Art.Nr.	VE
Set	71500	1

Bürstenträger und Bürste



Perfekte Wahl für Lamellenabstände von 80 mm.

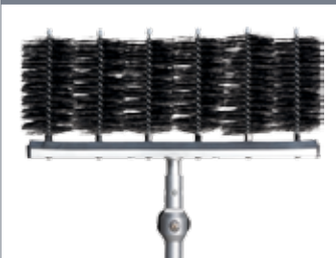
Einfache Bedienung, bis zu 50 Prozent schneller als herkömmliche manuelle Reinigungsverfahren.

Bürstendurchmesser: 85 mm

Material: Aluminium. Polyester, schwarz

	Art.Nr.	VE
Träger	71503	1
Ersatzbürste	71504	1

Bürstenträger und Bürste



Perfekte Wahl für Lamellenabstände von 70 mm.

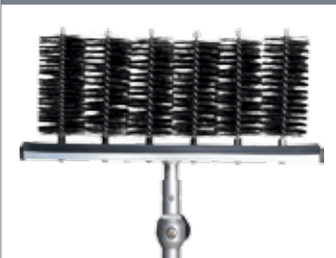
Einfache Bedienung, bis zu 50 Prozent schneller als herkömmliche manuelle Reinigungsverfahren.

Bürstendurchmesser: 75 mm

Material: Aluminium. Polyester, schwarz

	Art.Nr.	VE
Träger	71505	1
Ersatzbürste	71506	1

Bürstenträger und Bürste



Perfekte Wahl für Lamellenabstände von 60 mm.

Einfache Bedienung, bis zu 50 Prozent schneller als herkömmliche manuelle Reinigungsverfahren.

Bürstendurchmesser: 65 mm

Material: Aluminium. Polyester, schwarz

	Art.Nr.	VE
Träger	71507	1
Ersatzbürste	71508	1

Bürstenträger und Bürste



Perfekte Wahl für Lamellenabstände von 50 oder 100 mm.

Einfache Bedienung, bis zu 50 Prozent schneller als herkömmliche manuelle Reinigungsverfahren.

Bürstendurchmesser: 55 mm

Material: Aluminium. Polyester, schwarz

	Art.Nr.	VE
Träger	71509	1
Ersatzbürste	71510	1

Griffstück für Lamellenbürstenträger



Griffstück mit Variogelenk, Düsen für Lamellenbürstenträger und Absperrventil Gelenk auf 30/60/90° einstellbar.

Material: Aluminium, PU, schwarz

	Art.Nr.	VE
	71502	1



QLEEN 2016

QLEEN

PURE WATER CLEANING SYSTEMS

Alle Angaben ohne Gewähr.
Änderungen vorbehalten.

TEL +49 (0) 3981 48850
EMAIL INFO@QLEEN.DE
WEB WWW.QLEEN.DE

LEHMANN KG
KRANICHSTRASSE 2A
D-17235 NEUSTRELITZ