

AquaCat MAX - für maximale Reinigungsleistung

AquaCat MAX mit Funkfernbedienung, vollautomatischer Reinigungsroboter inkl. Transportwagen, 45 m Kabel, mit Funkfernsteuerung, Art-Nr.: 1530-850-00



Kurzbeschreibung

Der AquaCat MAX ist für öffentliche Bäder bis zu einer Beckenlänge von 50 m (bzw. 1.250 m²) perfekt geeignet. Er reinigt vollautomatisch die Bodenflächen aller Beckenformen. Die kraftvolle Reinigungsleistung von 40 m³/h beseitigt selbst starke Verunreinigungen. Sogar größere Objekte, die in öffentlichen Becken häufiger vorkommen, stoppen den robusten AquaCat MAX nicht. Besonders nützlich ist die Timer-Funktion. Arbeitsbeginn und Arbeitsdauer werden damit festgelegt. Die Anpassung an verschiedene Beckengrößen erfolgt einfach über das Display des Netzteils.

Der AquaCat MAX muss nicht beaufsichtigt werden. Er wird inklusive Fernbedienung und stabilem Aluminium-Transportwagen geliefert: Große Räder erlauben den Transport auch über Stufen.

Beschreibung

Vollautomatischer Reinigungsroboter zur Reinigung von Schwimmbecken mit einer Beckenlänge bis zu 50 m, bzw. einer Bodenfläche von 1.250 m². Der AquaCat MAX reinigt die Bodenflächen aller Beckenformen. Die kraftvolle Reinigungsleistung von 40 m³/h beseitigt selbst starke Verunreinigungen. Sogar größere Objekte, die in öffentlichen Becken häufiger vorkommen, stoppen den robusten AquaCat MAX nicht.

Besonders nützlich ist die Timer-Funktion. Arbeitsbeginn und Arbeitsdauer werden damit festgelegt. Anpassung an verschiedene Beckengrößen erfolgt einfach über das Display des Netzteils. Um ein optimale Anpassung an das Becken vorzunehmen, haben Sie verschiedene Möglichkeiten, die Sie über das Display leicht abrufen und programmieren können. Individuelle Einstellungen, wie Reinigungszeiten, Einschaltverzögerungszeiten, Reinigungsgrad (leicht / normal / spezial), Beckenlänge oder Beckenauskleidung (Beton, Kunststoff, raue oder glatte Fliesen) sind einfach und schnell vor Ort zu programmieren. Die Betriebsanzeige gibt weitere Informationen über den Stand der Reinigung, und zeigt Fehlermeldungen an.

Inklusive stabilem, korrosionsbeständigem Transportwagen aus Aluminium. Zur Lagerung und wirkungsvollen Rundum-Trocknung des Geräts. Bequemer und sicherer Transport des AquaCat MAX zum Verwendungsort.

Technische Daten

Versorgungsspannung:	220/230 V / AC 50/60 Hz
Sicherheitsspannung (im Becken):	24 V DC
Leistungsaufnahme:	380 W
Saugleistung:	40 m ³ /h
Schwimmkabellänge:	45 m
Laufgeschwindigkeit / Boden:	ca. 18 m/min

Reinigungsleistung ausgelegt für Schwimmbecken-Flächen:	bis 1.250 m ²
Reinigungszeiten, einstellbar:	3, 5, 7 oder 9 Stunden
Verzögerungszeit, einstellbar:	2, 3, 4 oder 5 Stunden
Reinigungsgrad, einstellbar:	leicht / normal / spezial
Beckengröße (Länge) wählbar:	25, 35 oder 50 m
Beckenauskleidung wählbar:	Beton, Kunststoff, raue Fliesen, glatte Fliesen
Fernbedienung:	Standard-Ausstattung

Technische Daten

Tauchtiefe:	4 m
Wassertemperatur:	10° bis 35° C
Gewicht des Gerätes, ca.:	22 kg
Gewicht des Transportwagens mit Commander-Box, ca.:	17 kg
Gewicht des Gerätes mit Schwimmkabel, Commander-Box und Transportwagen, ca.:	39 kg
Filterfeinheit:	ca. 15 micron
Schutzklasse Gerät:	IP 68
Schutzklasse Commander-Box:	IP 67
Abmessungen:	
Gerät mit Transportwagen:	69,5 x 83 x 101 cm (LxBxH)
Saugroboter:	43 x 101 x 30 cm (LxBxH)
Reinigungsbreite:	58,5 cm

Anwendung

Schwimmbecken-Reinigungsgerät geeignet für eine Beckenfläche bis 1250 m².

Zubehör



1610-991-00
Abdeckhaube aus Polyamidgewebe,

Ersatzteile



1610-980-00
Antriebs-Raupenband blau



1610-988-00
Filterträger komplett



1610-987-00
Filtersack komplett für AquaCat MAX



1610-986-00
Spezial-Bürste PVA (Magic-Klett-Brush)



1610-880-00
Propeller



1530-860-00
AquaCat PRO mit Funkfernbedienung
vollautomatischer Reinigungsroboter inkl. Transportwagen, 30 m Kabel mit Funkfernsteuerung, für Schwimmbecken bis 500 m²



1510-671-00
AquaCat SUPER

Für Sie interessant

dinotec GmbH
Wassertechnologie und Schwimmbadtechnik

Spessartstrasse 7
D - 63477 Maintal

Tel: +49(0)6109-6011-0
Fax: +49(0)6109-6011-90
Hotline: +49(0)6109-6011-72
eMail: mail@dinotec.de
Internet: www.dinotec.de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Artikelfoto kann abweichen.
Haben Sie Fragen? Unsere Hotline hilft Ihnen gerne weiter.

Stand: 19.04.2016