

AUSSTATTUNGSMERKMALE

- Kunststofftank
- 360° drehbarer Saug- und Schrubbkopf
- Weiche Hinterräder für mehr Laufruhe
- Ergonomisches Bedienteil (Höhe und Neigung verstellbar)

SCHWIMMBADVERSION

- Edelstahlfelge und -lager
- Spritzschutz des Bürstkopfs

BESONDERE VORTEILE

- Langlebiger Kunststofftank
- Edelstahlfelge und -lager im Antriebsrad - Für den speziellen Einsatz in sauren Umgebungen (Chlor) und Anwendungen mit sauren Reinigungsmitteln
- Weiche Hinterräder für mehr Laufruhe auf Fliesenböden mit großen Fugen
- Spritzschutz des Bürstkopfs durch spezielle Kunststoffabdeckung
- Reduzierung der manuellen Nachbearbeitung von problematischen Flächen mit Hilfe des um 360° drehbaren Saug- und Schrubbkopfes
- Problemloses Erfassen von Ecken und Nischen
- Lange Nutzungszeiten durch großes Tankvolumen
- Einfache Bedienung und kompakte Bauweise
- Extrem wendig
- 10 Jahre Garantie auf Edelstahlchassis

TECHNISCHE DATEN

TURNADO® 55 SV

Arbeitsbreite Bürsten/Pads	550 mm
Arbeitsbreite Saugleiste	680 mm
drehbarer Schrubb- und Saugkopf TURNADO®	360° endlos
Durchfahrtsbreite	670 mm
Chassisbreite	408 mm
Chassislänge	710 mm
Gesamtlänge	920 mm
Gesamthöhe	1150 mm
Tankvolumen (Frisch- / Schmutzwasser)	je 45 l
Max. Flächenpressung	2,8 N/mm ²
Max. Betriebsgewicht (mit 105 Ah Gel-Batterie)	223 kg
Leergewicht (mit 105 Ah Gel-Batterie)	178 kg
Arbeitsleistungen	
Theoretische Flächenleistung (bei 4,5 km/h)	2475 m ² /h
Max. Fahrgeschwindigkeit	4,5 km/h
Max. Wasserauftragung	ca. 3,5 l/min
Geräuschpegel	75 db
Geräuschpegel Silent-Funktion	69 db
Anpressdruck Bürste	2,2 N/cm ²
Anpressdruck Pad	0,5 N/cm ²
Motorenleistung	
Bürstenmotor	2 x 190 W
Saugmotor	500 W
Fahrmotor	110 W
Batterie	
Spannung	24 V
Kapazität (wartungsfreie Gel-Batterien)	105 Ah
Arbeitszeit je Batterie (abhängig von Boden und Schmutz)	bis 2 1/2 h
(Technische Änderungen vorbehalten)	Stand 01.2017



Die **TURNADO® 55 SV**

Schwimmbadversion bietet alle Vorteile der **TURNADO® 55 / 55 PRO** - perfekt abgestimmt auf den Einsatz in Schwimmbädern. Mit dem endlos drehbaren Saug- und Schrubbkopf reinigt die Maschine nahezu überall, z.B. auch in Ecken, Nischen, engen Durchgängen und Umkleidekabinen.

