

## Weidner Schrubbsaugautomat Typ" Comet 91 B " - BS1091000B



Die batteriebetriebene Aufsitzmaschine mit 2 Tellerbürsten und einer Arbeitsbreite von 90 cm reinigt mühelos Großflächen in Industrie und Gewerbe.

Konsequente Kompaktbauweise erlaubt eine enorme Wendigkeit und hervorragende Übersicht für den Fahrer.  
Die 2 Tank-Bauweise bietet eine gleichbleibende Gewichtsverteilung.

Bürsten- und Antriebmotor sind ebenso überdimensioniert wie die Saugturbinen.

Der Frischwassertank verfügt über einen Entleerungsschlauch.  
Große Öffnungen erlauben die Reinigung des Schmutzwassertanks, der ebenfalls entleert werden kann.

Die Parabolabsaugung ist aus kunststoffbeschichtetem Metall und weicht Hindernissen mühelos aus. Der Wechsel der Gummilippen kann ohne Werkzeugeinsatz erledigt werden.

Der Arbeitsplatz bietet ein einfaches, übersichtliches Bedienpanel mit allen Kontroll- und Arbeitsfunktionen.  
Batterie-Ladezustandskontrolle, Sicherheitszündschloss, stufenlose Dosierung der Reinigungsmittellösung, mechanische Anpressdruckregelung und eine elektromagnetische Parkbremse erlauben müheloses Arbeiten über mehrere Stunden.

Pedalsteuerung für Fahrtrieb und Bremse.

Blink- und Rückfahrtsignal gehören zur Grundausstattung.



### Technische Daten:

Bestel-Nr.	BS10910000B
Arbeitsleistung	6300 m <sup>2</sup> /h
Arbeitsbreite	900 mm
Spannung	24 Volt
Bürstenmotor	1250 Watt
Büstendruck	50 kg
Anzahl der Bürsten	2
Bürstabsenkung	elektromechanisch
Frischwassertank	140 l
Schmutzwassertank	150 l
Saugfuß	parabolische Absauglippe
Saugturbine	24 Volt / 550 Watt
Bürstanhebung	elektrisch über Schalter
Antrieb (Vorderrad)	elektrisch über Verminderungsgetriebe
Fahrmotor	24 Volt / 100 Watt
Fahrriichtung	vorwärts und rückwärts
Steigfähigkeit	7 - 10%
Fahrgeschwindigkeit	7 km/h
Lärmentwicklung	68 dB(A)
Gewicht (ohne Batterien und leeren Tanks)	270 kg
Maße LxBxH	1800 x 1030 x 1500 mm