



SCHEUERSAUGMASCHINEN - PREMIUM LINE

51 BF 68

FLÄCHENLEISTUNG

3740 m²/h

GARANTIE

3 JAHRE

EINSPARUNGEN DURCH

GWS



GWS™
GANSOW
WATERMANAGEMENT
SYSTEM



SLS™
SELBST-
NIVELLIERUNGSSYSTEM



HANDLING



EDD

Selbstnivellierendes mechanisches System, damit die Bürste stets perfekt auf dem Boden aufliegt.

Leicht zu bedienen, dank intuitivem Bedienfeld. Griffbügel verstellbar.

Saugfuß aus Edelstahl, konstruiert für beste Absaugung auch bei hoher Fahrtgeschwindigkeit.



NO TOOLS



AUTO STOP

Werkzeugloser Wechsel von Bürste, Sauglippen und Saugschläuchen.

Automatischer Bürsten- und Wasserstopp bei Fahrtunterbrechung.

EINFACHES HANDLING



Der kippbare Tank ermöglicht den leichten und schnellen Zugang zu den wichtigsten Bauteilen der Maschine. Das Ausspülen und Reinigen des Tanks wird erheblich erleichtert

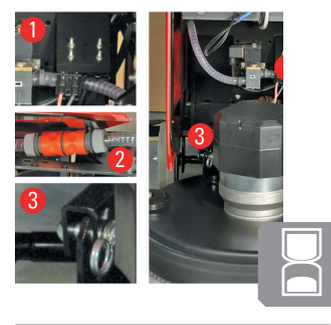


Wartungsfreundlicher und kompletter Zugang zu allen mechanischen und elektrischen Maschinenteilen

LANGLEBIG



Hoher Fahrkomfort durch die groß dimensionierten ANtriebsräder mit rutschfester, nichtradrierender PU-Bandage

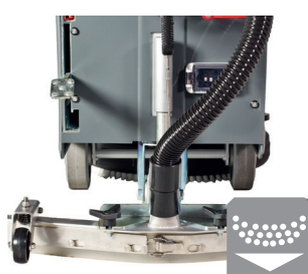


Hochwertige Maschinenteile in vielen Gansow Maschinen für geringste Servicekosten

INNOVATIVE KOMponentEN



Großer Tankdeckel für schnelle Befüllung und einfache Tankreinigung



Der Saugfuß aus Edelstahl ist mit einer Schnellwechsellvorrichtung zum Wechseln der Sauglippen ausgestattet

TECHNOLOGIE



Die **ACX-Steuerung** ermöglicht die Vernetzung verschiedener Funktionen und steuert so optimal Betriebszustände wie z. B. den Sanftanlauf von Bürsten- und Saugmotoren, die GWS-Steuerung sowie programmierbare Parameter wie Bremsverhalten oder Geschwindigkeit

TECHNISCHE DATEN

		51BF68
Theoretische Flächenleistung max.	m ² /h	3740
Arbeitsbreite	mm	680
Saugfußbreite	mm	870
Bürstenanzahl		2 (Teller)
Tankvolumen	l	50
Tankart		konventionell
Spannung	V	24 V (2x12 V) - 105 Ah GEL
Geschwindigkeit max.	Km/h	5,5
Gewicht (ohne Batterie, ohne Wasser)	Kg	175
Abmessungen (LxBxH)	mm	1390x690x1130

* Die objektbezogenen praktischen Flächenleistungen kalkulieren unsere Fachberater für Sie kostenlos.

Technische Änderungen vorbehalten.