

Scheuersaugmaschinen Walzenreinigungsmaschinen Drive



Die Drive's sind kompakte Schrubb- oder Kombi-Schrubb-Kehrmaschinen, die in der Lage sind, ein enormes Ausmaß an Arbeitsleistung zu bewältigen, das normalerweise erst von Maschinen größerer Kategorie zu erwarten ist.

Die **Drive 802 T** ist mit einem leistungsfähigen Teller-schrubbagggregat ausgestattet, dass für glatte und stark verschmutzte Böden bestens geeignet ist.

Die **Drive 702 RT** ist durch den Einsatz von gegenläufigen Doppelwalzen und einem gleichzeitigen Schrubben und Kehren sehr wirtschaftlich. Der integrierte Kehrgutbehälter sammelt den losen Schmutz auf und sorgt dafür, dass der Saugfuß streifenfrei absaugt.

Durch den Einsatz einer 36V-320Ah PZS-Trogbatterie kann eine lange Arbeitsautonomie bei den Drive's von bis zu 5 Stunden erreicht werden. Eine optimale Sitzposition sorgt für ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten und eine gute Übersicht. Bediener- und Wartungsfreundlichkeit gewährleisten ein Arbeiten ohne Zeitverluste.



Kehr-Walzenschrubbagggregat mit Grobschmutzsammelbehälter



Sauggummileisten sind werkzeuglos wechselbar

		Drive 802 T	Drive 702 RT
Max. theor. Flächenleistung	m ² /h	4000	3500
Arbeitsbreite	cm	80	70
Saugfußbreite	cm	106	106
Walzenbürstenanzahl	Stück	2	-
Tellerbürstenanzahl	Stück	-	2
Batterie max.	V/Ah	36 / 320	36 / 320
Leistung	V/W	36 / 2400	36 / 2600
Frisch-/Schmutzwassertank	l	116 / 121	116 / 121
Grobschmutzsammelbehälter	l	-	9
Batterieautonomie ca.	h	5	5
LxBxH	cm	164x83x140	164x79x140
Leergewicht ohne Batterien	kg	310	312