

NOVE



KOMPAKT

ROBUST

KOSTENGÜNSTIG



sweepers & scrubbers

Nove Für große Flächen

Leistungsstarke, vollhydraulische Kehrsaugmaschine

Sämtliche Aggregate wie Kehrwalze, Behälterhochentleerung, Fahrtrieb und Seitenbesen werden hydraulisch angetrieben. Mit Ausnahme bei der Batterieversion wird der Seitenbesen elektrisch angetrieben. Robuste Materialien aus verstärktem Stahl sowie Abdeckungen aus Polyethylen schützen die Maschine vor Schäden und garantieren eine lange Lebensdauer der Maschine.

Kostengünstige Wartung

Der Verzicht von Elektronik, Keilriemen, Ketten und sonstigen mechanischen Antriebsteilen reduziert Wartungskosten auf ein Minimum. Alle Komponenten der Maschine sind leicht zugänglich.

Umwelt und Schutz des Bedieners

Durch die Anordnung des Ansauggebläses und der Filteranlage auf dem Schmutzbehälter ist eine staubfreie Behälterentleerung gewährleistet. Beim Entleerungsvorgang in den Schmutzsammelcontainer kann die Staubabsaugung weiter in Betrieb sein.

Keine Staubbelästigung für die Umwelt und den Bediener.



Seitenbesenabsaugung

Modell		Nove D	Nove E
Max. theor. Flächenleistung mit 2 Seitenbesen	m ² /h	12320	10000
Arbeitsbreite Hauptkehrwalze	cm	90	90
Arbeitsbreite mit 1/2 Seitenbesen	cm	122/154	122/154
Schmutzbehälter	l	160	160
Schmutzbehälterhochentleerung	cm	143	145
Motorleistung Kohler 2-Zylinder Diesel	kW/PS	12,5 / 17	-
Gesamtleistung Elektro	V/W	-	36 / 3590
Fahrtrieb stufenlos	km/h	8	6,5
Patronenfilteranlage	m ²	8	8
Taschenfilteranlage (optional)	m ²	8	8
Batteriereichweite max. ca.	h	-	4
LxBxH	cm	163x121x152	163x121x152
Leergewicht ohne Batterien	kg	645	572
Seitenbesenabsaugung (Patent)		Serie	Serie

Ihr RCM Partner



sweepers & scrubbers