

ATOM SA



**KOMPAKT
VIELSEITIG
ROBUST**



sweepers & scrubbers

ATOM SA- Für kleine und mittlere Flächen

Die kompakten Aufsitz-Kehrsaugmaschinen zur Reinigung von kleinen und mittleren Flächen im Innen- und Außenbereich ersetzen kostengünstig die bisher eingesetzten handgeführten Maschinen. Mit dem RCM „Dust Buster System“ (Seitenbesenabsaugung) ist ein staubfreies Kehren garantiert.

Die Atom SA ist serienmäßig mit einer hydraulischen Hochentleerung auf bis zu 130 cm ausgerüstet.

Hochwertiges Material und beste Verarbeitung reduzieren die Wartung auf ein Minimum!

Die leichtgängige Lenkung macht Manövrieren präzise und mühelos! Der niedrige Schwerpunkt in Verbindung mit einem weiten Radstand machen die Atom äußerst stabil bei schnellen Wendemanövern!



Die große Filteranlage gewährleistet eine perfekte Staubabsaugung



Robuster & hochwertiger Seitenbesenarm



Seitenbesenabsaugung

Modell		Atom HSA	Atom ESA
Max. theor. Flächenleistung mit 2 Seitenbesen	m ² /h	8125	8125
Arbeitsbreite Hauptkehrwalze	cm	70	70
Arbeitsbreite mit 1/2 Seitenbesen	cm	95/125	95/125
Schmutzbehälter	l	95	95
Schmutzbehälterhochentleerung	cm	130	130
Motorleistung Honda 1-Zylinder Benzin	kW/PS	4/5,5	-
Motorleistung Elektro	V/W	-	24/1500
Fahrantrieb stufenlos	km/h	6,5	6,5
Patronenfilteranlage	m ²	5	5
Batteriereichweite max. ca.	h	-	4
L x B x H	cm	136x96x118	136x96x118
Leergewicht ohne Batterien	kg	340	312
Seitenbesenabsaugung (Patent)		Serie	Serie

Ihr RCM Partner

