

Aufsitzkehrmaschine, die wirtschaftliches Kehren gewährleistet

Die Aufsitzkehrmaschine SR1101 erfüllt alle Anforderungen an Produktivität und Wirtschaftlichkeit. Sie ist als Batterie- oder Benzinversion erhältlich. Besonderheit: die Batterieversion verfügt über eine lange Laufzeit für mehr Produktivität.

Die Aufsitzkehrmaschine SR1101 ist kinderleicht und selbsterklärend zu bedienen. Sie verfügt über ein besonders robustes Design, welches auch harten Arbeitseinsätzen problemlos standhält. Dank des 70 Liter großen Kehrgutbehälters brauchen sie wenige Stopps zum Entleeren. Das umfangreiche, optionale Zubehör ermöglicht den vielseitigen und flexiblen Einsatz der Maschine, z.B. zur Teppichreinigung.



Abb. ähnlich

- Flächenleistung bis zu 6.300 m² pro Stunde
- Stabile Stahlrahmenkonstruktion mit Polyethylen Verkleidung
- 3,6 m² großer Flachfaltenfilter für optimale Staubkontrolle
- 70 Liter Kehrgutbehälter und Grobschmutzklappe für langes Arbeiten ohne Entleeren
- Batterieversion: hohe Batterielaufzeit mit bis zu 6 Stunden
- Hohe Steigfähigkeit bis zu 20%
- Verschleißfreier, direkter Antrieb des Seitenbesens (keine Riemen)
- Werkzeugloser Wechsel der Hauptkehrwalze und des Seitenbesens
- Vielseitiges Zubehör verfügbar, z.B. Handsaugset, Fahrerschutzdach, Teppichreinigung usw.

● Serienmäßige Ausstattung

Lieferumfang		Artikel-Nr.	Anzahl	SR 1101 B	SR 1101 P
Filterelement					
	Filter Papier Panel	1463523000	1	•	•
Hauptkehrwalze					
	Kehrwalze 300x700 mm, PP 0,5-0,7	145 4879 000	1	•	•
Seitenbesen					
	Seitenbesen 180x400 mm, Stahlmix	1466140000	1	•	•

Modell	SR 1101 B	SR 1101 P
Artikel-Nr.	9084310010	9084312010

Produkteigenschaften

Grobschmutzklappe	•	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•	•
Elektrischer Filterrüttler	•	•
Rückfahralarm	•	•
Parkbremse	•	•
Tiefentleerung	•	•
Signalhorn	•	•
Saugluftabschaltung	•	•
Fusspedal vorwärts und rückwärts	•	•



Aufsitzkehrmaschine, die wirtschaftliches Kehren gewährleistet

Technische Spezifikationen	SR 1101 B	SR 1101 P
Antriebsart	Battery 24V	Petrol 2.9kW/3.9Hp
Motortyp	-	Honda
Max. Geschwindigkeit (km/h)	5	5
Geräuschpegel (dB(A))	63.8	78.3
Flächenleistung mit 1 Seitenbesen theor./prak. (m ² /Std.)	4900/3430	4900/3430
Flächenleistung mit 2 Seitenbesen theor./prakt. (m ² /Std.)	6300/4410	6300/4410
Arbeitsbreite (mm)	700	700
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenbesen (mm)	980	980
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	1260	1260
Wendekreis (cm)	238	238
Max. Steigungsrate (%)	20	20
Brennstofftank (l)	-	2.5
Brennstoffverbrauch (l/Std.)	-	0.9
Kehrgutbehälter (l)	70	70
Max. Entleerungshöhe (cm)	-	-
Hauptfilterfläche (m ²)	3.6	3.6
Seitenbesen, Durchmesser (mm)	420	420
Hauptkehrwalzengeschwindigkeit (U/min.)	550	550
Hauptkehrwalze (mm)	700x300	700x300
Abmessungen L x B x H (mm)	1480x930x1220	1480x930x1220
Batterietrog, Abmessungen L x B x H (mm)	660 x 440 x 370	-
Gewicht, netto (kg)	255	315
Betriebsgewicht (kg)	465	392










● Serienmäßige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk

Zubehör	Artikel-Nr.	Anzahl	SR 1101 B	SR 1101 P
Filterelement				
Filter Papier Panel	1463523000	1	●	●
Filter Polyester	146 2759 000	1	○	○
Staubfilter, Polyester, waschbar	145 6013 000	1	○	○
Hauptkehrwalze				
Kehrwalze 300x700 mm, Naturborsten	145 6080 000	1	○	○
Kehrwalze 300x700 mm, PP 0,5-0,7	145 4879 000	1	●	●
Kehrwalze 300x700 mm, Stahlmix	145 4957 000	1	○	○
Optionale Schutzeinrichtung				






Änderungen technischer Daten und Angaben ohne Vorankündigung vorbehalten.

Aufsitzkehrmaschine, die wirtschaftliches Kehren gewährleistet

Zubehör		Artikel-Nr.	Anzahl	SR 1101 B	SR 1101 P
	Anfahrerschutz-Set, links	1464105000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Anfahrerschutz-Set, rechts	1464058000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Fahrerschutzdach	146 2735 000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstiges					
	Batterie-Gehäuse-Set	146 2791 000	1	<input type="checkbox"/>	
	Handsaugset	146 2524 000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Hinterrad, n. mark.	146 2746 000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Linker Seitenbesen	1463970000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Minicontainer-Set	1463981000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	SEAT WITH BELT	146 2900 000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Teppichkehrset kpl.	1464101000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Vorderrad, n. mark.	146 2745 000	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Batterien					
	Gelbatterie im Trog, 24V-275 Ah	L00210022	1	<input type="radio"/>	
	Gelbatterie Monoblock, 6V-180 Ah	80564000	4	<input type="radio"/>	
	Nassbatterie Monoblock, 6V-200 Ah	80563200	4	<input type="checkbox"/>	
	Nassbatterie Semi T Monoblock, 6V-200 Ah	80564900	4	<input type="checkbox"/>	
	Nassbatterie+Trog, 24V-300 Ah, Aquamatic	80563300	1	<input type="checkbox"/>	
Optionale Beleuchtung					

Aufsitzkehrmaschine, die wirtschaftliches Kehren gewährleistet

Zubehör		Artikel-Nr.	Anzahl	SR 1101 B	SR 1101 P
	Arbeitslicht-Set	1463972000	1	□	□
	Warnleuchte	146 2692 000	1	□	□
Externes Ladegerät					
	Ladegerät HF 24V-20A SB120R	80522420	1	○	
	Ladegerät HF 24V-25A SB120R	80542425	1	○	
	Ladegerät HF 24V-30A SB120R	80542430	1	○	
Einbauladegeräte					
	Einbauladegerät 24V-25A 230V	146 2052 000	1	○	
Seitenschürzen					
	Seitenschürze, n. mark.	146 2744 000	1	□	□
Seitenbesen					
	Seitenbesen 180x400 mm, Naturborsten	1466141000	1	○	○
	Seitenbesen 180x400 mm, Stahlmix	1466140000	1	●	●