

Veegmachine Nilfisk-ADVANCE SR1301B / P HW-nr.: 0621301



DE RIDE-ON VEEGMACHINE MET HOOGDUMP VOOR DAGELIJKSE REINIGING

De Nilfisk SR 1301 is een ride-on veegmachine met grootse prestaties en een reinigingscapaciteit tot wel 10.800 m² per uur. De machine is zeer geschikt voor binnen toepassingen zoals parkeergarages, treinstations, laad-, losperrons, magazijnen en industriële toepassingen.

Het flapsysteem zorgt ervoor dat u ook grotere stukken vuil kunt opvegen zonder dat u moet stoppen om het handmatig op te pakken. Het hydraulische dumpsysteem maakt het mogelijk om de 130 liter vuilcontainer te legen tot op een hoogte van 1.42 m. De onderscheidende kenmerken van deze machine zijn robuustheid voor een langere levensduur, goede veegresultaten en afzuiging. Het ontwerp is voornamelijk afgestemd op ergonomische kenmerken voor een eenvoudig gebruik. Voor een snelle inspectie en standaard onderhoud zijn het stoffilter en de hoofdborstel gemakkelijk te vervangen zonder gebruik te hoeven maken van gereedschap.

Product kenmerken:

- Theoretische capaciteit van 6.600 m² tot 10.800 m² per uur
- Hydraulisch bedient om te kunnen legen tot een hoogte van 1.42 m
- Krachtige afzuiging voor een goede stofbeheersing met het paneel filter of het optionele pocket filter
- Kan hellingen aan met een stijgingspercentage tot 20%
- Leverbaar in batterij of benzine uitvoering

Technische specificaties:

	SR 1301 B	SR 1301 P
• Bron motorvermogen:	batterij 24V	Benzine, 1cyl. 9,0 Pk/HP
• Motormerk:	AMER	Briggs & Stratton
• Maximum snelheid:	5	7 km/u
• Geluidsniveau:	70	80 dB(A)
• Theoretische/werkelijke capaciteit:	9500/6500	10800/7600 m ² /u
• Werkbreedte met rechter zijborstel:	1054	1054 mm
• Werkbreedte met twee zijborstel:	1308	1308 mm
• Draaicirkel:	168,5	168,5 cm
• Max. hellingspercentage:	16	20 %
• Brandstoftank:	-----	8,5 ltr
• Brandstofverbruik:	-----	1,7 l/uur
• Inhoud vuilcontainer:	130	130 ltr
• Max. dumphoogte:	137	137 cm
• Oppervlak hoofdfilter:	3,6	3,6 m ²
• Paneel filter:	3,6	3,6 m ²
• Diameter zijborstel:	500	500 mm
• Hoofdborstel:	300x800	300x800 mm
• Lengte x breedte x hoogte:	178x121x135	178x121x135 cm
• Gewicht:	723	743 kg
• Max laadgewicht:	110	110 kg
• Transportgewicht:	521	663 kg

Sweeper

Nilfisk-ADVANCE SR1301B / P

HW-no.: 0621301



THE HIGH DUMP RIDE-ON SWEEPER FOR THE DAILY INDUSTRIAL CLEANING

Nilfisk SR 1301 is a big performance ride-on sweeper with a cleaning capacity of up to 10.800 m² per hour. It's ideal for outdoor and indoor sweeping applications, such as parking lots, pathways, railway stations, loading bays, warehouses, and industrial settings.

A dust flap allows the collection of large debris, without having to stop to pick it up manually. And a hydraulic dump system allows to unload the hopper with 130 litres of dirt at a height of 1.42 m. The key distinctive features of this sweeper are robustness for increased durability, better sweeping and suction results. The design strongly focuses on ergonomics for easy and convenient use. For fast inspections and ordinary maintenance, dust filter and main brush can easily be replaced without using tools.

Product facts:

- Theoretic productivity from 6,600 m² to 10,800 m² per hour
- Hydraulically operated to dump into bins up to 1.42 m high
- It has climbing rate up to 20%
- Available in battery and petrol versions

Technical specifications:

	SR 1301 B	SR 1301 P
• Motor power source:	battery 24V	Petrol, 1cyl. 9,0 Pk/HP
• Motorbrand:	AMER	Briggs & Stratton
• Max. speed:	5	7 km/u
• Sound pressure level:	70	80 dB(A)
• Productivity rate theoretical/actual:	9500/6500	10800/7600 m ² /h
• Working width w/right side broom:	1054	1054 mm
• Working width w/2 side brooms:	1308	1308 mm
• Min. turn-around aisle width:	168,5	168,5 cm
• Max. climbing rate:	16	20 %
• Fuel tank:	-----	8,5 ltr
• Fuel consumption:	-----	1.7 l/hour
• Hopper volume:	130	130 ltr
• Max. dumping height:	137	137 cm
• Main filter area:	3,6	3,6 m ²
• Panel filter area:	3,6	3,6 m ²
• Side broom diameter:	500	500 mm
• Main broom:	300x800	300x800 mm
• Length x width x height:	178x121x135	178x121x135 cm
• Weight:	723	743 kg
• Max. dumping weight:	110	110 kg
• Shipping weight:	521	663 kg