

**Artikelnummer:** 136882

**Kurzbeschreibung:** Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku, elektrisch, Kehrfläche bis 2500 m<sup>2</sup>, Volumen 50 L



**Langbeschreibung:** Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku, elektrisch, Kehrfläche bis 2500 m<sup>2</sup>, Volumen 50 L: Die Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku hat einen elektrischen Bürstenantrieb und ist geeignet für eine Kehrfläche von bis zu 2500 m<sup>2</sup>. Das Behältervolumen der Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku liegt bei max. 50 Litern. Die Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku ist die perfekte Kehrmaschine für den gewerblichen Einsatz und für all jene, die auf der Suche nach einer Maschine sind, die nahezu staubfrei kehrt. Denn ein spezielles Luftleitsystem mit Staubfilter und Dichtungssystem macht genau dies mit der Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku möglich. Dabei eignet sich der Einsatz der Kehrmaschine auf Flächen von bis zu 2500 m<sup>2</sup>. Die Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku hat eine Laufzeit von ca. 90 Minuten und kann sowohl nasses wie auch trockenes Laub entfernen. Sie verfügt über eine stufenlose Bürstendruckregulierung, beiseitig überstehende Tellerbesen und höhenverstellbaren Bürsten. Besonders unkompliziert ist die Wartung der Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku. Weder Motoren noch Akkus müssen gewartet werden und der riemenlose Betrieb sorgt für einen störungsfreien Betrieb. Die Haaga Kehrmaschine 677 Profi Akku hat eine Kehrbreite von 770 mm, ein Behältervolumen von 50 Litern und ist dank des geringen Eigengewichts extrem wendig. Da der Bürstenantrieb elektrisch ist, muss der Akku ca. sieben Stunden geladen werden. Weitere Details:  
Für den gewerblichen Einsatz wie z.B. an Fabrik- und Gewerbehöfen, Lager, Fertigungshallen und auf großen Parkplätzen Geeignet für eine Kehrfläche bis 2500 m<sup>2</sup> Antrieb aller Bürsten über haltbare, leichtgängige Getriebe ohne anfällige Riemen Spezielles Luftleitsystem mit Staubfilter und Dichtungssystem für nahezu staubfreies Kehren Senkrechte, platzsparende Lagerung (nur 0,25 m<sup>2</sup>), ohne dass der Schmutz herausfällt Stufenlose Bürstendruckregulierung Geringes Gewicht, dadurch extrem wendig Kehrt trockenes und nasses Laub Störungsfreier, riemenloser Betrieb Wartungsfreie Motoren und Akkus ISweep Bürstenantrieb: elektrisch Akku-Antrieb Laufzeit: ca. 90 Min Ladezeit: ca. 7 Std. Kehrbreite: 770 mm Behältervolumen: max. 50 L Kehrleistung: 3.600 m<sup>2</sup>/h Tellerbesen-System Turbo-Kehrsystem Beidseitig überstehende Tellerbesen Seitenführung: einseitig Bürsten-Höhenverstellung: stufenlos Bürsten-Niederhalter Schmutzgeschütztes Getriebe Höhenverstellbarer Teleskop-Schiebebügel (90° - 95° - 100°) Feinschmutzkehrwalze 2 Spezialfilter 2 Seitenbesen Flexible Dichtlippen für staubarmes Kehren 4 Jahre Garantie auf den Bürstenverschleiß Maße: L 840 x B 300 x H 770 mm Gewicht: 20.200 g

**Hersteller:** Haaga Kehrsysteme

**EAN:** 4034546002552

**Bestelleinheit:** C62

**Klassifikationssystem:** ECLASS-5.1

**Gruppe:** 36230301

