

Laagtoeren reiniging voor standaard toepassingen

De Nilfisk FM400L (laagtoeren) eenschijfsmachine heeft een 43cm borstel/paddiameter en is ontworpen voor middelzwaar gebruik. Comfortabele, ergonomische bediening en effectieve resultaten. Het schrobben, spray reinigen en het strippen van harde vloeren wordt een eenvoudige reinigingstaak

De Nilfisk FM400 eenschijfsmachine (boenmachine) is zeer stil en kan gebruikt worden in ziekenhuizen. Veiligheidsschakelaar, dodemansknop, goed zichtbare netspanningskabel, IPX4, automatisch klik on/off voor de borstel/pad maken van de Nilfisk FM400 L een uiterst veilige eenschijfsmachine (boenmachine). Metalen frame, grote wielen en beschermrand, hoogglans lak allemaal samengevoegd in een modern ontwerp. Deze kenmerken maken de Nilfisk FM400 L tot een robuuste, duurzame eenvoudig te reinigen machine.



De getoonde afbeelding kan afwijken van het gekozen type

- Concurrerend geprijsd: door Nilfisk geproduceerde eenschijfsmachine
- Uitstekende prestaties: laag geluidsniveau en uitstekende balans
- Modern ontwerp: herkenbare Nilfisk uitstraling impliceert kostenbesparing en eenvoudige bediening
- Breed aanbod accessoires: simpeler en eenvoudiger in gebruik
- Verbeterde kenmerken: kabelbevestiging, snoerhouder, grote wielen, eenvoudig vervangen van het snoer, ergonomische bedieningsstang en verbeterde veiligheid
- Een compleet assortiment optionele accessoires voor iedere reinigingstaak

- Standaard uitrusting

Model FM400L

Artikelnummer 56380056

Kenmerken






Sproeireiniging	•
Schrobben	•
Strippen	•
Tapijt shamponeren	•
Schuren	•
Bonnet reiniging	•
Kabelhouder	•
Kliksysteem borstels	•
Slanghaspel	•
GB uitvoering	•
Uit het midden geplaatste borstel	•
Ergonomische handgreep	•
Goed zichtbare kabel	•
Geïntegreerde stekker	•
Eenvoudig vervangen van de kabel	•
Riem aangedreven	•



Laagtoeren reiniging voor standaard toepassingen











Technische specificaties	FM400L
Stekkertype	EU
Voltage (V)	230
Frequentie (Hz)	50/60
Beschermingsklasse/IP bescherming	IPX4
Nominaal vermogen (W)	1100
Geluidsniveau op 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	59
Trillingsniveau handgreep (m/s ²)	<2.5
Kabellengte (m)	15
Borstel-/paddiameter (mm)	430
Borsteldruk (g/cm ²)	35.69
Toerental borstel/pad (tpm)	180
Borsteldraaimoment (nm)	63
Paddruk (g/cm ²)	26.39
Lengte x breedte x hoogte (mm)	572x445x1236
Hoogte motorbehuizing (mm)	323
Hoogte met verticale handgreep (mm)	1236
Gewicht (kg)	37

● Standaard uitrusting, ○ Aanvullende toebehoren, □ Monteerbare toebehoren





Accessoires	Artikelnummer	Minimale hoeveelheid	FM400L
Pad 17" / 432 mm			
 PAD 17 432MM ECO REMOVER 5PCS	10001978	1	○
 PAD 17 432MM EPP MAROON 10PCS	10001975	1	○
 Pads 17 inch Eco blauw 5 st.	10001939	1	○
 Pads 17 inch Eco bruin 5 st.	10001937	1	○
 Pads 17 inch Eco groen 5 st.	10001940	1	○



Laagtoeren reiniging voor standaard toepassingen

Accessoires		Artikelnummer	Minimale hoeveelheid	FM400L
	Pads 17 inch Eco rood 5 st.	10001941	1	○
	Pads 17 inch Eco wit 5 st.	10001936	1	○
	Pads 17 inch Eco zwart 5 st.	10001938	1	○
Speciale pads				
	Pads 17 inch Eco Brilliant blauw 2 st.	10002337	1	○
	Pads 17 inch Eco Brilliant geel 2 st.	10002338	1	○
	Pads 17 inch Eco Brilliant groen 2 st.	10002339	1	○
	Pads 17 inch Eco Brilliant rood 2 st.	10002336	1	○
Overige				
	Extra gewicht 2 kg FM400 L / SPINTEC443	56382007	1	□
	Schuimgenerator	11294A	1	□
Tank				
	Watertank accessoirekit	10104A	1	□
Borstel 430 mm				
	Borstel 17 inch licht-medium schoonmaak	11298A	1	○

Laagtoeren reiniging voor standaard toepassingen

Accessoires		Artikelnummer	Minimale hoeveelheid	FM400L
	Borstel 17 inch medium	11299A	1	○
	Borstel 17 inch zwaar	11310A	1	○
	Tapijt-Shampoo borstel 430mm FM400	56383868	1	○
Padhouders				
	PAD HOLDER VELCRO 17 432MM	82260000	1	○
	Padhouder low speed	11315A	1	○