

VP300 OCH VP400

En ny formel för enkelhet



NILFISK

Starta helt enkelt det enkla

Föreina enkelt med kraftfullt och lägg till bekvämlighet – så har du det: en ny formel för rengöring. Ööverträffad ingenjörskonst, förklädd till enkelheten själv!

Vårt nya sortiment av kompakta torrdammsugare är designat för överlägsen prestanda och enkel användning, så att du kan utföra ditt arbete snabbare, bekvämare och effektivare. Med förbättrad prestanda på +10 % samtidigt som energiförbrukningen minskar med -12,5 % jämfört med tidigare VP300-modeller, ger denna serie

enastående effektivitet. Dessutom är utvalda modeller tillverkade av 38 % återvunnen (PCR) plast. Sortimentet hjälper dig att lösa rengöringsutmaningar inom områden som skolor, institutioner, hotell, detaljhandel, kontor och hälso- och sjukvård.



Intuitiva reglage och enkelt påsbyte gör användning och underhåll problemfritt och minskar stillestånd.



Konstruerad för överlägsen prestanda med klassledande fyllningskapacitet, vilket ger mer rengöringstid.



Den fotreglerade strömbrytaren och den sömlösa kabelhanteringen gör det enkelt att starta och smidigt förlytta sig till andra områden.



Ergonomiska kontaktpunkter och lättviktsdesign minskar belastningen – kompakt design är väl anpassad för trånga utrymmen.



Nilfisk VP300 – en förbättrad framgång

Med stilren design har Nilfisk VP300 förbättrad ergonomi för handtag, lås och rörböj, vilket minskar påfrestningarna. Den erbjuder klassledande fyllningskapacitet och smidig kabelhantering, vilket förbättrar användarupplevelsen och säkerställer hög produktivitet. De viktigaste funktionerna är:

- Färgade beröringspunkter som vägleder användaren var man ska interagera med maskinen, ger enklare användning
- Verktygsfritt underhåll gör det enkelt att komma åt påsar och filter
- Fotreglerad strömbrytare
- Ny kabelförvaring – inget behov av att rulla ut den långa elkabeln
- Den tysta driften förlänger rengöringstiden då den inte orsakar störningar



Nilfisk VP400 – ny (och bäst) i klassen

Nilfisk VP400 är en helt ny formel för rengöring. Enastående prestanda och bekvämlighet i en kompakt behållare för tidsbesparande produktivitet. En hållbar, högkvalitativ kabelvinda säkerställer smidig och användarvänlig drift. De viktigaste funktionerna är:

- Färgade beröringspunkter guidar användaren till var man ska interagera med maskinen
- Enkelt att kontrollera och byta förfilter och HEPA-filter för att bibehålla sugstyrka och rengöringsprestanda
- Fotreglerad strömbrytare och sömlös kabelupprullning gör det enkelt att komma igång och förflytta sig till andra områden
- Kompakt och smidig, väl lämpad för effektiv rengöring i trånga miljöer
- Den tysta driften förlänger rengöringstiden då den inte orsakar störningar



Tekniska specifikationer

Beskrivning	Enhet	VP300 HEPA BASIC EU	VP300 HEPA XT EU	VP300 R HEPA T EU
Spänning/frekvens	V/Hz	220-240/50-60	220-240/50-60	220-240/50-60
Skyddsklass/IP-skydd		II / IP20	II / IP20	II / IP20
Upptagen effekt	W	700	700	700
Sugeffekt (mätt vid rör)	W	225	225	225
Luftmängd (mätt vid rör)	l/s	32	32	32
Vakuüm vid munstycke	kPa	22	22	22
Arbetsljudnivå vid 2m (IEC 60335-2-69)	dB(A)	51	51	51
Ljudtrycksnivå vid 1m (IEC 60335-2-69)	dB(A)	56	56	56
Dammsugarpåsens kapacitet	L	10	10	10
Huvudfilter, typ		HEPA 13	HEPA 14	HEPA 13
Huvudfilteryta	cm ²	2400	2400	2400
Kabellängd		10	15	10
Vikt (maskin)	Kg	4,5	4,5	4,5
Mått (LxBxH)	mm	398x340x395	398x340x395	398x340x395

Tekniska specifikationer

Beskrivning	Enhet	VP400 HEPA XT EU	VP400 R HEPA T EU
Spänning/frekvens	V/Hz	220-240/50-60	220-240/50-60
Skyddsklass/IP-skydd		II / IP20	II / IP20
Upptagen effekt	W	700	700
Sugeffekt (mätt vid rör)	W	225	225
Luftmängd (mätt vid rör)	l/s	32	32
Vakuüm vid munstycke	kPa	22	22
Arbetsljudnivå vid 2m (IEC 60335-2-69)	dB(A)	51	51
Ljudtrycksnivå vid 1m (IEC 60335-2-69)	dB(A)	56	56
Dammsugarpåsens kapacitet	L	10	10
Huvudfilter, typ		HEPA 14	HEPA 13
Huvudfilteryta	cm ²	2400	2400
Kabellängd	m	15	10
Vikt (maskin)	Kg	5,5	5,5
Mått (LxBxH)	mm	398x340x395	398x340x395