

FV30-FV60-FV80

WET & DRY VACUUM CLEANERS



WETorDRY
ტექნოლოგია



AUTO-CLEAN
ტექნოლოგია



FIMAP მტვერსასრუტები, რომლებიც ერთდროულად აგროვებენ სველ და მშრალ ჭუჭყს

The FIMAP logo consists of a grid of colored dots (green, red, blue) followed by the word 'FIMAP' in blue capital letters with a registered trademark symbol.

FV30-FV60-FV80

FV30/60/80 არის პროფესიონალური მტვერსასრუტები 30, 60 და 80 ლიტრი მოცულობის, ძალიან მძლავრი, ერგონომიული და კომპაქტური გამოსაყენებლად. აღჭურვილია ექსკლუზიური ტექნოლოგიებით, რაც ზრდის მომსახურების ხარისხს.

WETorDRY ტექნოლოგია

ერთდროულად იწოვს როგორც სველ ისე მშრალ ჭუჭყს ფილტრის გაჩერებისა და გამოცვლის გარეშე. ეს ტექნოლოგია ხელს უწყობს დროის დაზოგვასა და პროდუქტიულობის ზრდას, რადგან ის ოპტიმიზირებს დასუფთავების დროს და არ საჭიროებს ტექნიკოსის დამატებით რაიმე ქმედებას.

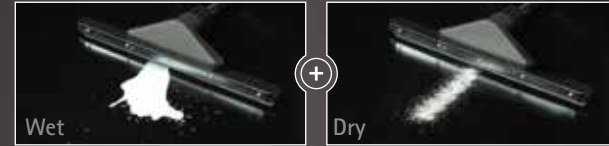
AUTO-CLEAN ტექნოლოგია

აუმჯობესებს მტვერსასრუტის მუშაობას და ხელს უწყობს დროის დაზოგვას, ის საშუალებას გაძლევთ ღილაკზე დაჭერით ავტომატურად გაწმინდოთ ფილტრი ნებისმიერ დროს.

Hepa ფილტრი - უზრუნველყოფს ჰაერის სრულ ფილტრაციას მცირე მტვრის პირობებშიც კი და აუმჯობესებს გარემოს.



WETorDRY ტექნოლოგია



ის უზრუნველყოფს სრულყოფილ წმენდას ნებისმიერ გარემოში, ერთდროულად იწოვს როგორც სველ ისე მშრალ ჭუჭყს ფილტრის გაჩერებისა და გამოცვლის გარეშე



FV30



FV60



FV80



AUTO-CLEAN ტექნოლოგია

AUTO-CLEAN ტექნოლოგიის დახმარებით დროს ნებისმიერ მომენტში შეგიძლიათ ლილაკზე დაჭერით ავტომატურად გაწმინდოთ ფილტრი

ერგონომიული სახელური აადვილებს მის გადაადგილებას

კონტეინერის შიგნით სითხე გროვდება ავზში, ხოლო ჰაერი ფილტრამდე, რომელიც ასუფთავებს მას ნებისმიერი ნარჩენი წყლით და შემდეგ იფილტრება მტვრისგან კარტრიჯის ფილტრით. ბოლოს იდეალურად სუფთა უბრუნდება გარემოს.

WETorDRY ტექნოლოგიის დახმარებით ერთდროულად იწოვს როგორც სველ ისე მშრალ ჭუჭყს ფილტრის გაჩერებისა და გამოცვლის გარეშე და არ საჭიროებს ტექნიკოსის დამატებით რაიმე ქმედებას.

ფოლადისგან დამზადებული გამძლე მილები

დიდი უკანა ბორბლები უკეთესი მანევრირებისთვის

FV80 მოდელი შექმნილია წინა რეზინის ლილვის გამოყენებისთვის, რომელიც ორიენტირებულია სითხის შეწოვისთვის ფართო ადგილებში (სურვილისამებრ)



FV30-FV60-FV80

ფილტრი

| |  |  |  |  |  |  |  | |
|--------------------------------------|---|---|---|--|---|---|---|--|
| | საცობი | ქაფის ფილტრი | კარტრიჯი | ჰუჰკის ტომარა | HEPA ფილტრი | Nylon ფილტრი | ქსოვილის ფილტრი | |
| სტანდარტული მტვერსასრუტი | • | • | • | | | | | |
| მშრალი მტვერსასრუტი | | | • | • | | | • | |
| სველი იატაკის მტვერსასრუტი | • | • | • | | | | | |
| სველი და მშრალი იატაკის მტვერსასრუტი | • | • | • | | | | | |
| წვრილი მტვერის მტვერსასრუტი | | | • | | • | | • | |
| ფერადი მტვერის მტვერსასრუტი | | | • | | | • | • | |
| პლასტმასის მტვერის მტვერსასრუტი | | | | | • | • | • | |
| | სტანდარტული | | | | სურვილისამებრ | | | |

| ტექნიკური მახასიათებლები | FV30-60 | FV80 |
|---------------------------|-----------------|----------------------------|
| ტევადობა | PHED | PHED |
| ვოლტაჟი* | V/Hz | 230/50 |
| ძრავა | n. | 1 |
| ეტაპები | n. | 1 |
| სიმძლავრე | W | 1600 |
| შეწოვის ვაკუუმი | kPa | 22 |
| ჰაერის ნაკადი | l/s | 53,7 |
| ფილტრის ზედაპირის ფართობი | სმ ² | 3275 |
| აგვის მოცულობა | ლ | 30-60 |
| კაბელის სიგრძე | მ | 15 |
| წონა | კგ | 12-13 |
| ზომები (L x h x w) | მმ | 430x560x400 430x760x400 |

* V/Hz 115/60

| სტანდარტული აღჭურვა | FV30-60 | FV80 |
|--|---------|------|
| WETorDRY ტექნოლოგია | • | • |
| AUTO-CLEAN ტექნოლოგია | • | • |
| ძრავა 1600 W | • | • |
| აქსესუარი kit 037 | • | - |
| აქსესუარი kit 040 | - | • |
| აქსესუარის სადგამი | • | • |
| კაბელის სიგრძე 15 მ | • | • |
| გამოსაბოლქვი შლანგი ჰუჰკიანი წყლის სწრაფი დაცლისთვის | • | • |
| პოლიეთილენის აგზები | • | • |
| უწყანგავი ფოლადისგან დამზადებული მილები | • | • |

სერთიფიკატები



ქ. თბილისი, დ. ჭავჭავაძის ქ. N2
ქ. ბათუმი, ლერმონტოვის ქ. N89-91
E-mail: info@f-line.ge

