

OMINAISUUDET



Imuroi helposti erilaisia roskia, kuten rakennusjätettä, teräsrakeita, hiekkaa, betonipölyä, tuhkaa ja metallilastuja.



Imuletkuna voidaan käyttää halkaisijaltaan 50, 63 tai 76 mm:n imuletkua, mikä mahdollistaa suurten roskamäärien nopean imuroinnin.



Laite on varustettu 4800 w:n imuyksiköllä, joka tarjoaa erinomaisen imutehon ja voi toimia myös tehokkaana keskusimurina suurissa ja vaativissa ympäristöissä.



Imurin roskasäiliö on varustettu kätevällä veivikippialustalla, jonka ansiosta säiliön tyhjennys on nopeaa, helppoa ja ergonomista ilman raskasta nostelua.



Roskasäiliön tyhjentäminen sujuu vaivatta suoraan roskalavalle trukkipiikkikoteloita hyödyntäen.



Imurissa on trukkipiikkikoteloiden avulla nostettava alusta, jonka ansiosta laitetta voidaan siirtää trukilla ja tyhjentää ergonomisesti suurempiin jäteastioihin.

EUROVAC 53 4800 VEIVIKIPPIALUSTALLA

Imuri on suunniteltu sekä kuivien että märkien roskien imurointiin, tarjoten erinomaisen suorituskyvyn kaikissa olosuhteissa. Veivikippialustan ansiosta säiliön tyhjennys on nopeaa ja vaivatonta, ja trukki-alustan avulla laitetta voidaan siirtää helposti eri työskentelyalueille. Imuri on suunniteltu kestäväksi vaativissa teollisuusympäristöissä.





Laitteessa on integroitu suodattimen ravistintanko, joka helpottaa suodattimen puhdistusta, vähentää tukkeutumista ja pidentää imurin käyttöikä.



Imuysikössä on tehokas tetratex 2 m² tähtisuodatin.



Imuri on valmistettu vahvasta metallirungosta ja kestävästä komponenteista, jotka takaavat pitkän käyttöiän ja luotettavan toiminnan vaativissa työolosuhteissa. Tämä tekee siitä ihanteellisen valinnan raskaisiin teollisuuskohteisiin.



Imurin kyljessä sijaitsevat kestävät nostopisteet mahdollistavat vaivattoman siirtämisen esimerkiksi trukilla, nosturilla tai muilla apuvälineillä. Ne on suunniteltu kestämaan raskasta käyttöä ja helpottamaan laitteen käsittelyä haastavissakin työympäristöissä.



Lisävarusteena saatavilla HEPA13-suodatin. Kuvassa kotelo, joka sisältää HEPA13-suodattimen – se parantaa poistoilman puhtautta ja soveltuu erityisesti ongelmallisen hienopölyn suodatukseen.

Suodatin suojaa myös imuria mahdollisen suodatinrikon yhteydessä.

Imurin rakenneosat

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Sähköjohto | 10. Letkun lukitsin |
| 2. Rengas | 11. Letku |
| 3. Tynnyri | 12. Alipaineventtiili |
| 4. Tynnyrin kippausvipu | 13. Ohjausliitin keskusimurikäyttöön |
| 5. Tynnyrin lukitussalpa | 14. Virtakytkin |
| 6. Imuyhde | 15. Työntöaisa |
| 7. Suodatinyksikön kahva | 16. Moottoriyksikkö |
| 8. Suodatinyksikön lukitussalpa | 17. Kääntyvä rengas lukituksella |
| 9. Suodattimen ravistintanko | 18. Trukkipiikkikotelo |



Eurovac 53 4800 - tekniset tiedot

Malli	EUROVAC 4800/200
Teho	4800 W
Ilmavirta	7800 l/min
Alipaine	400 mbar
Roskasäiliön tilavuus	200 l
Imuletku	Ø 50, 63 tai 76 mm
Suodatin	tähtimallinen suodatin, pinta-ala 2 m ²
Alipaine-venttiili	vakio-varusteena
Sähkösyöttö	16 A / 400 V / 50 Hz
Virtajohdon pituus	4 m
Keskusimuri- valmius	vakio-varusteena
Melutaso	84 dB
Korkeus	1870 mm
Leveys	850 mm
Pituus	1250 mm
Paino	125 kg

Laitteiden mitat ja tyhjäpaino voivat vaihdella mallista ja varusteista riippuen.

Suosituin siivousvälinesarja on 50 mm, joka sisältää alla olevat osat:

- Alumiininen imutanko 1,5 m
- Imuletku antistaattinen liittimineen 5 m
- Korkeussäädettävä lattiasuulake 50/450 mm
- Rakosuulake 370 mm
- Pölyharja



Antistaattinen siivousvälinesarja 50 mm

Saatavilla olevat lisävarusteet

Varuste	Kuvaus
Sähköinen tärypuhdistus	suodatinpuhdistus sähköisellä täryllä painonapista
Pumppu	mahdollistaa tehokkaan nesteiden tyhjennyksen imuroinnin aikana
Tyhjennyshana	mahdollistaa helpon tyhjennyksen
Uimuri	Estää nesteen pääsyn imurin moottoreihin
Lastukori	Kerää roskat ja lastut, kun imuroidaan nesteitä
HEPA 13 -suodatus	tehokas hienopölyn suodatus

