

FISHER & PAYKEL

VAKUMOINTILAATIKKO

MINIMALISTINEN

VB60SMB1-SET JA VB60SMG1-SET

CONTEMPORARY

VB60SDB1-SET

ASENNUSOPAS

EU

SISÄLLYSLUETTELO

Turvallisuus ja varoitukset	4
Vakumointilaatikoiden mallit	5
Tarvikeovipaneelit (ostettava erikseen)	5
Pura tuotteesi pakkauksesta	6
Sähköliitännän tekniset tiedot	6
Toimitukseen sisältyvät osat	7
Tarvittavat työkalut	7
Tuotteen mitat	8
Kaapiston mitat	9
Asennusvaihtoehdot	10
Ennen asennusta	11
Laatikon asentaminen	12
asenna etupaneeli (myydään erikseen)	13
Korkeuden säätäminen	13
Asentajan tarkistuslista	14

⚠ VAROITUS!



Kaatumisvaara

Tämä tuote saattaa kaatua. Ole varovainen äläkä päästä lapsia tuotteen lähelle. Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa loukkaantumisen.

- Laatikko on kiinnitettävä paikalleen mukana toimitetuilla ruuveilla.
- Varmista, että laatikon yläpuolella on kiinteä hylly, jos sitä ei asenneta toisen tuotteen alle.

⚠ VAROITUS!



Viiltohaavojen vaara

Varomaton toiminta saattaa aiheuttaa loukkaantumisen.

- Ole varovainen: jotkut reunat voivat olla teräviä.
- Älä pidä sormiasi vetolaatikossa, kun suljet laatikon.

⚠ VAROITUS!



Sähköiskuvaara

Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa hengenvaarallisen sähköiskun.

- Jos tuote on vaurioitunut, sammuta laite ja irrota se sähköverkosta mahdollisen sähköiskun välttämiseksi.

⚠ VAROITUS!



Vaara - painava esine

Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa aineellisia vahinkoja tai loukkaantumisen.

- Varmista, että kaapiston alahylly kestää täysin yhdistettyjen laitteiden painon.

LUE JA SÄILYTÄ TÄMÄ OPAS

Noudata alla lueteltuja tärkeitä turvaohjeita vähentääksesi tulipalon, henkilövahinkojen tai vaurioiden vaaraa laitteen käytön aikana. Lue kaikki ohjeet ennen laitteen käyttöä.

Asennus

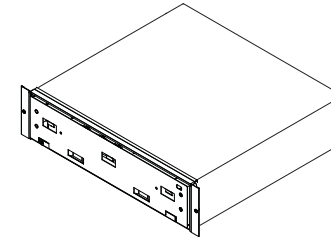
- Anna nämä tiedot laitteen asentajille.
- Väärien sähköliitännöiden välttämiseksi laitteen saa asentaa ainoastaan valtuutettu asentaja tai Fisher & Paykelin kouluttama ja tukema huoltoasentaja.
- Varmista, että asennus on kaikkien välisvaatimusten ja sovellettavien standardien sekä määräysten mukainen.
- Kun laite asennetaan yhdessä liitännäistuotteen kanssa, liitännäistuote voidaan asettaa suoraan laitteen päälle. Kaapiston alaosaan rakennetun hyllyn on kestettävä molempien tuotteiden paino.
- Varmista, että kaapisto on suorakulmainen ja tasainen ja että sen mitat ovat oikeat.
- Jos asennat laitteen suoraan uunin alle, varmista, ettei vahingoita uunin alareunaa. Fisher & Paykel ei ota vastuuta virheellisestä asennuksesta johtuvista vahingoista.
- Tarkasta ennen laitteen asentamista, ettei siinä ole merkkejä vaurioista. Älä asenna tai käytä vahingoittuneita laitteita.
- Ole varovainen, kun pinoat laitteita päällekkäin, jotta laitteet eivät vaurioitu.

Sähkö

- Kaikkien sähkövirta- ja maadoituskytkentöjen on oltava pätevän sähköasentajan tekemiä, ja niiden on oltava paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaisia.
- Varmista ennen asennusta, että tyyppikilvessä mainittu jännite ja taajuus vastaavat kotitalouden sähköverkkoa.
- Kun laite yhdistetään toiseen laitteeseen, varmista, että kummallakin laitteella on oma pistorasia. Vältä pistorasian yhteiskäyttöä, jotta laite ei kytkeydy vahingossa pois päältä.
- Varmista, että laite on maadoitettu oikein.
- Kytke laite nimellistehoaltaan oikeaan, asianmukaisesti suojattuun ja mitoitettuun virtapiiriin sähköisen ylikuormituksen välttämiseksi.
- Älä käytä jatkojohtoa tai kannettavaa pistorasiaa (esim. monipistorasia) laatikon liittämiseksi virtalähteeseen. Varmista, että virtajohto sijoitetaan niin, ettei sen päälle astuta, siihen ei kompastuta tai ettei se muutenkaan altistu vaurioitumiselle tai kuormitukselle.
- Varmista, että kytketty pistorasia on helposti saavutettavassa paikassa 900 mm:n etäisyydellä tuotteen takaosasta.

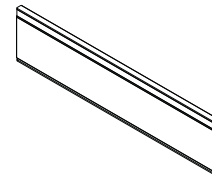
Huoltaminen

- Älä korjaa tai vaihda laitteen mitään osaa, ellei käyttöoppaassa erikseen niin suositella. Kaikki muu huolto tulee antaa Fisher & Paykelin kouluttaman ja tukeman huoltoteknikon tai pätevän henkilön tehtäväksi.
- Katkaise aina virransyöttö ennen asennus-, huolto- tai korjaustöitä.
- Jos virtajohto vaurioituu, se on vaihdettava valtuutetun sähköasentajan tai Fisher & Paykelin kouluttaman ja tukeman huoltoteknikon toimesta.

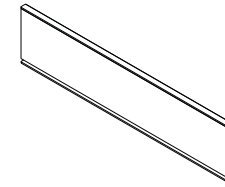


VB60SMB1-SET, VB60SMG1-SET
& VB60SDB1-SET

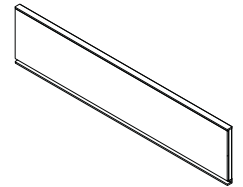
TARVIKEOVIPANEELIT (OSTETTAVA ERIKSEEN)



ADVB6024SDB



ADVB6024SMB

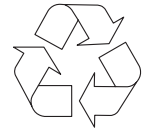
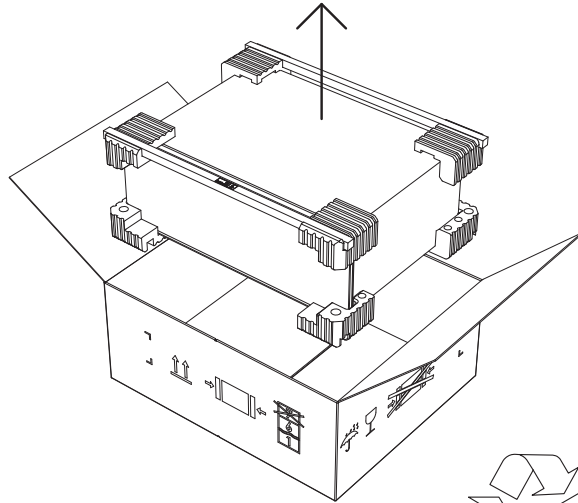


ADVB6024SMG

PURA TUOTTEESI PAKKAUKSESTA

Ota vakumointilaatikko ja tarvikelaatikko pakkauksesta. Kierrätä materiaalit, jotka voidaan käyttää uudelleen. Hävitä pakkausmateriaalit paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Tarkasta vakumointilaatikko mahdollisten vaurioiden varalta. Älä asenna vakumointilaatikkoa, jos se on vaurioitunut. Jos tuote on vaurioitunut, ota yhteys paikalliseen Fisher & Paykel-jälleenmyyjään.



**KIERRÄTÄ
VASTUULLISESTI**

SÄHKÖLIITÄNNÄN TEKNISET TIEDOT

Kaikkien sähkötöiden on oltava pätevän sähköasentajan tai Fisher & Paykelin koulutetun ja tukeman huoltoteknikon tekemiä.

Syöttö	220-240 VAC, 50/60 Hz
Käyttö	10 ampeerin piiri
Maksimiteho	320 W
Pistorasia*	3-osainen maadoitettu tyyppi
Virtajohto (kokonaispituus)	1 800 mm

* Pistorasian on oltava maadoitettu ja sen on sijaittava 900 mm:n (35 7/16") etäisyydellä tuotteen takaosasta.

TOIMITUKSEEN SISÄLTÄVÄT OSAT



Huolto ja takuu



Käyttöopas



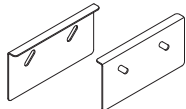
Asennusopas



4x20 T20 T20 tähtipäinen
uppokantaruuvi (2)



T20 tähtipäinen
ruuvi 4x15 (4)

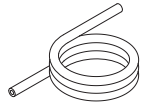


Kaatumisenestokiinnike
(2)

Ulkoisen imurointitarvikesarja



Imusuulakkeen sovitin (1)



Putki (1)



Vakuumisuljin (1)

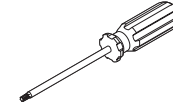


Suljinsovitin (1)

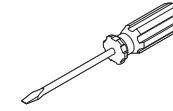
TARVITTAVAT TYÖKALUT



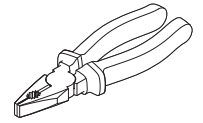
5 mm kuusioavain



T20 tähtipääruuvimeisseli

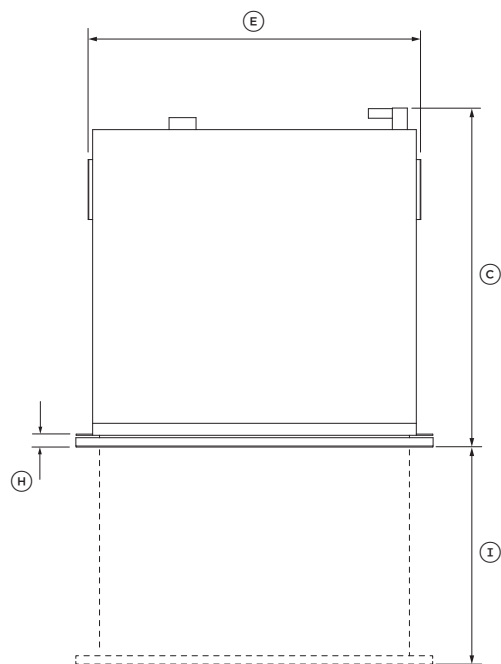


Tasapäinen ruuvimeisseli

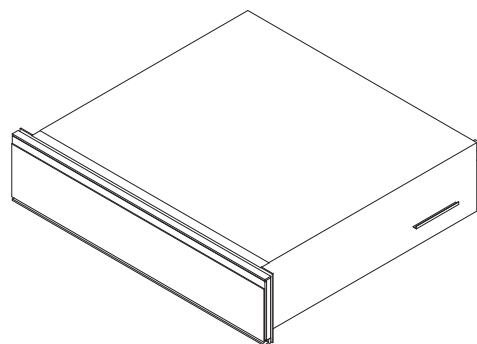


Pihdit

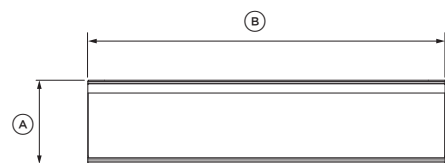
TUOTTEEN MITAT



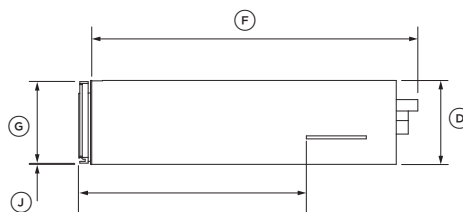
POHJAPIIRROS



ISOMETRINEN



EDESTÄ



PROFIILI

TUOTTEEN MITAT

	VB60SMB1-SET VB60SMG1-SET VB60SDB1-SET
	MM
Ⓐ Laatikon kokonaiskorkeus	140
Ⓑ Laatikon kokonaisleveys	596
Ⓒ Laatikon kokonaissyvyys*	566
Ⓓ Rungon korkeus	140
Ⓔ Rungon leveys**	556
Ⓕ Rungon syvyys***	546
Ⓖ Laatikon etupaneelin korkeus	136
Ⓗ Laatikon etupaneelin ja laipan syvyys	20
Ⓘ Avoimen laatikon syvyys	414
⓵ Korkeus rungon alaosasta etupaneelin alaosaan	2
Ⓚ Syvyys oven edestä sivukiinnikkeeseen	384

* Sisältää etupaneelin ja virtapistokkeen

** Sisältää sivukiinnikkeet

***Sisältää verkkopistokkeen

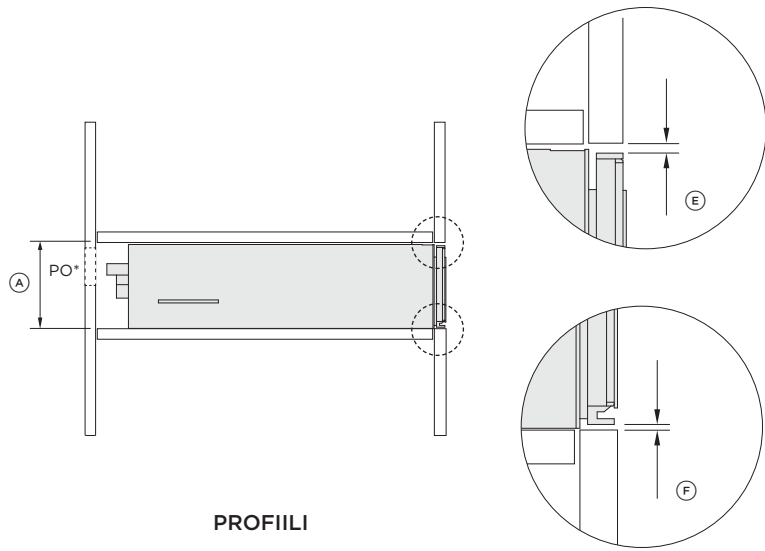
TUOTTEEN PAINO

	VB60SMB1-SET VB60SMG1-SET VB60SDB1-SET
	KG
Laatikon kokonaispaino*	38

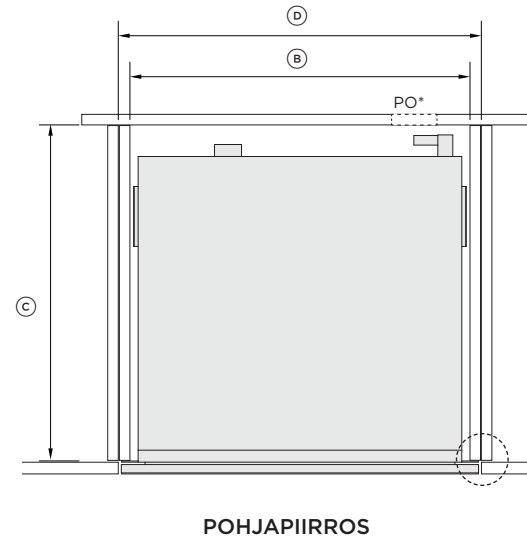
*pakkaus mukaan lukien

Tuotteen todellinen mitta voi vaihdella ± 2 mm.

KAAPISTON MITAT

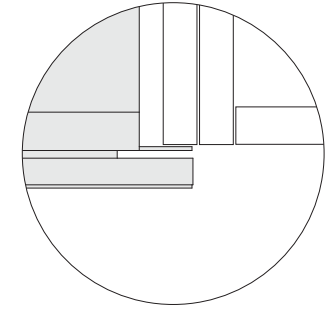


PROFIILI

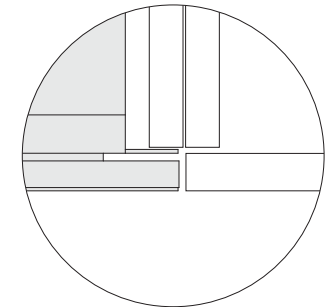


POHJAPIIRROS

ULKONEVA ASENNUS



UPOTETTU ASENNUS



KAAPISTON MITAT

VB60SMB1-SET
VB60SMG1-SET
VB60SDB1-SET

MM

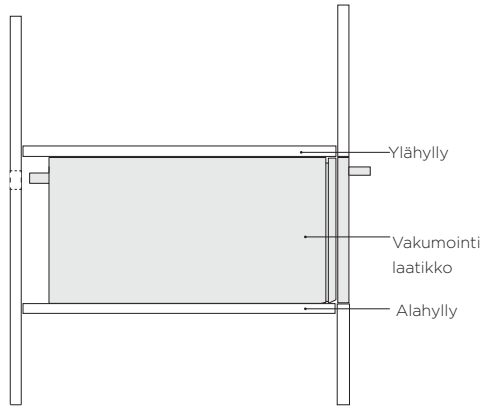
Ⓐ	Syvennyksen sisäpuolen vähimmäiskorkeus	142
Ⓑ	Syvennyksen sisäpuolen vähimmäisleveys	560
Ⓒ	Syvennyksen sisäpuolen vähimmäissyvyys	560
Ⓓ	Kaapiston kokonaisleveys	600
Ⓔ	Vähimmäisvälys etupaneelin yläosan ja kaapiston yläpaneelin välillä	3
Ⓕ	Vähimmäisvälys etupaneelin alaosan ja kaapiston alapaneelin välillä	2

* Pistorasian (PO) on oltava maadoitettu ja sen on sijaittava 900 mm:n etäisyydellä tuotteen takaosasta.

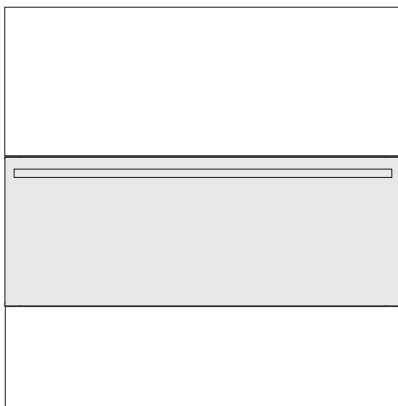
ASENNUSVAIHTOEHDOT

ITSENÄINEN ASENNUS

Sopii Minimal- ja Contemporary 60 cm vakumointilaatikoihin. Laatikon yläpuolelle on asennettava kiinteä hylly.



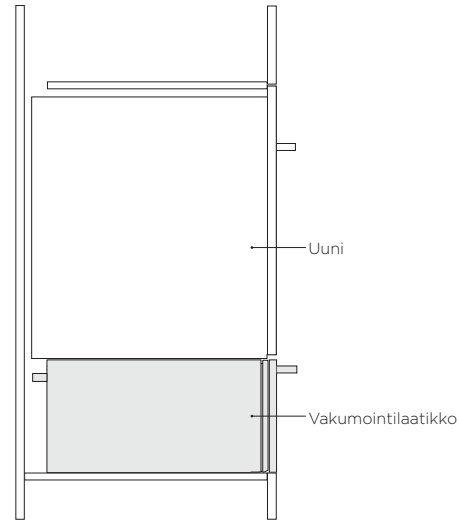
PROFIILI



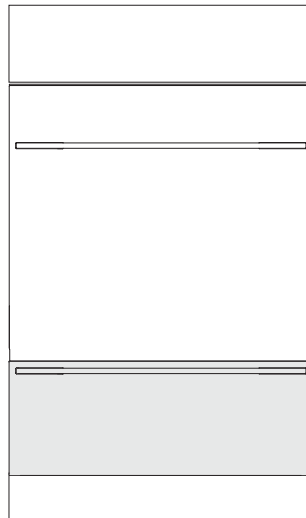
EDESTÄ

YHDISTETTYNÄ UUNIIN

60 cm:n vakumointilaatikko tukee täysin 60 cm:n Fisher & Paykel-seinäuunia.



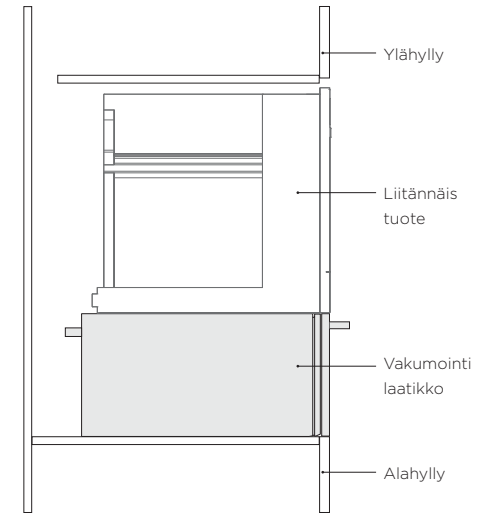
PROFIILI



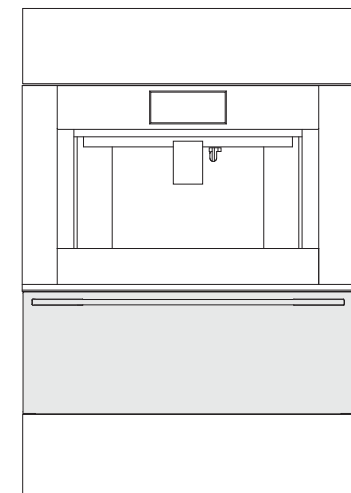
EDESTÄ

YHDISTETTYNÄ LIITÄNNÄISTUOTTEeseen

60 cm:n vakumointilaatikkoon mahtuu täysin 60 cm:n Fisher & Paykelin liitännäistuote.



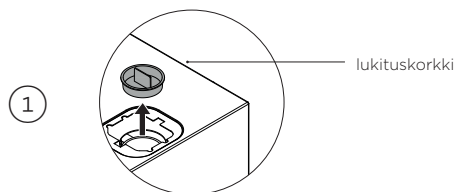
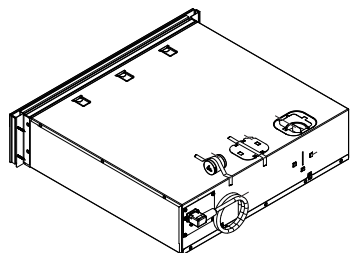
PROFIILI



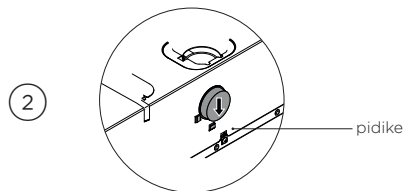
EDESTÄ

ENNEN ASENNUSTA

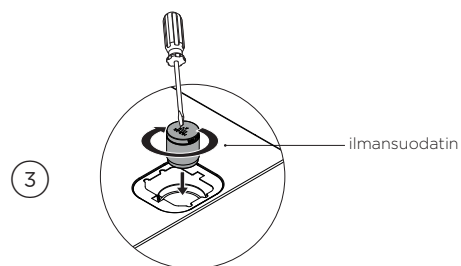
ASENNA ILMANSUODATIN



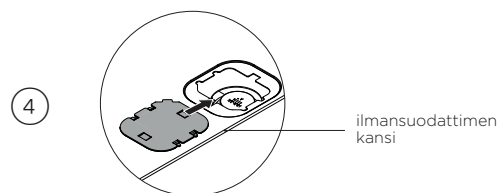
Vedä lukituskorkki ulos pihdeillä.



Aseta lukituskorkki pidikkeeseen.



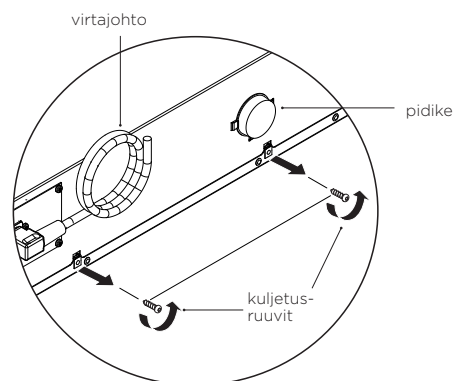
Ruuvaa ilmansuodatin ilmansuodattimen aukkoon tasapäisellä ruuvimeisselillä.



Liu'uta ilmansuodattimen kansi ilmansuodattimen aukon päälle.

IRROTA KULJETUSRUUVIT

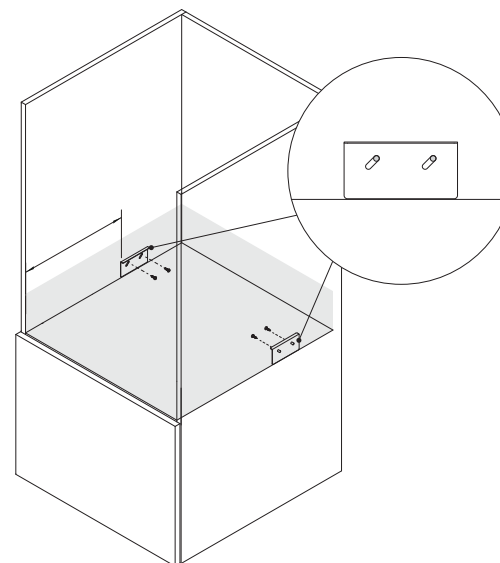
Kuljetusruuvit on irrotettava ennen ensimmäistä käynnistystä, jotta laatikko ei vaurioidu.



Irrota kuljetusruuvit virtajohdon ja pidikkeen alta.

ASENNA KAATUMISEN ESTÄVÄT KIINNIKKEET

Kaatumisen estävät kiinnikkeet estävät laatikon kaatumisen laatikkoa avattaessa. **Älä avaa laatikkoa, jos kaatumisen estäviä kiinnikkeitä ei ole asennettu.**



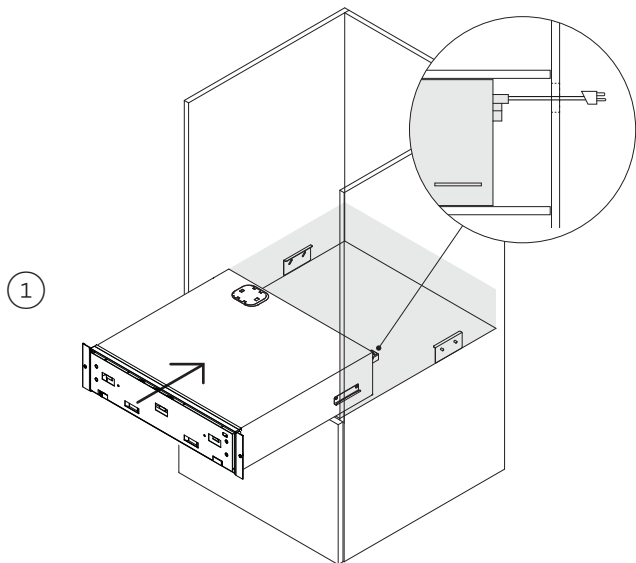
Paikanna kaatumisen estävien kiinnikkeiden kiinnityspaikat kaapiston molemmilla puolilla.

Varmista, että kaatumisen estävien kiinnikkeiden sijainti vastaa laatikon sivukiinnikkeiden sijaintia.

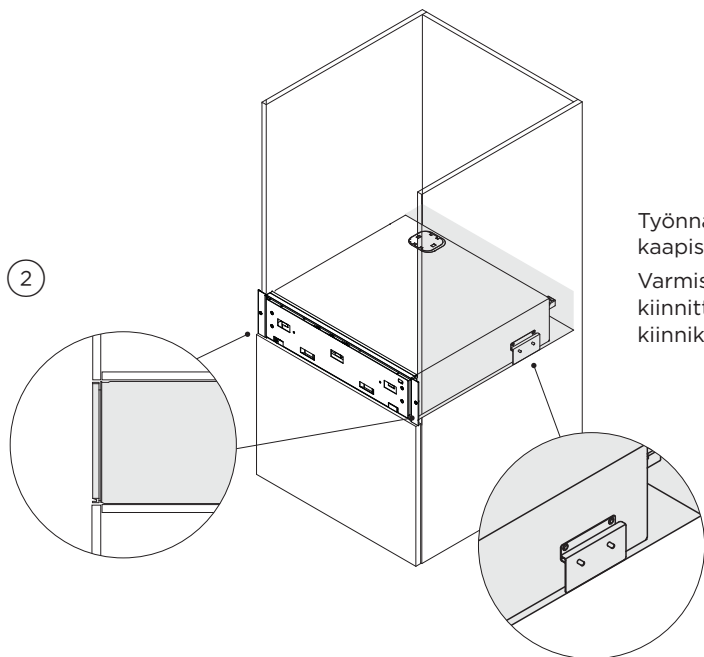
Katso sivukiinnikkeiden sijainti kohdasta 'Tuotteen mitat'.

Kiinnitä kaatumisen estävät kiinnikkeet ruuveilla.

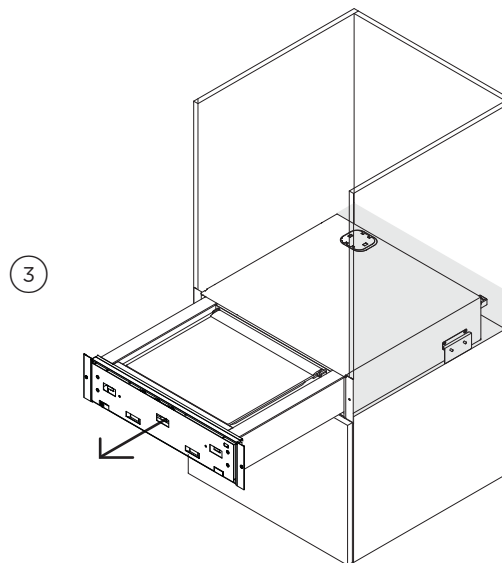
LAATIKON ASENTAMINEN



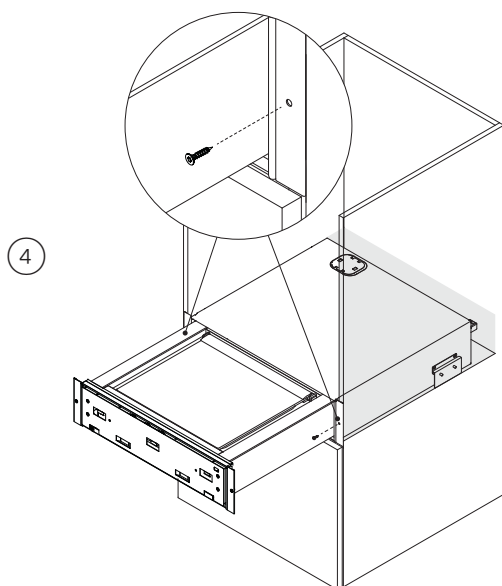
1 Kytke verkkopistoke pistorasiaan.
Työnnä laatikko varovasti kaapistoon.



2 Työnnä laatikko takaisin kaapistoon.
Varmista, että sivukiinnikkeet kiinnittyvät kaatumista estäviin kiinnikkeisiin.



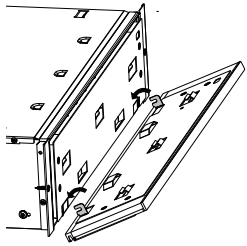
3 Avaa laatikko ja vedä se kokonaan ulos.



4 Kiinnitä laatikon kiinnityslaipat kaapiston sivureunoihin 4x20 T20 tähtipäisillä uppokantaruuveilla.

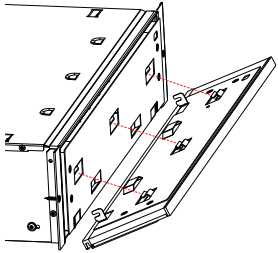
ASENNA ETUPANEELI (MYYDÄÄN ERIKSEEN)

1



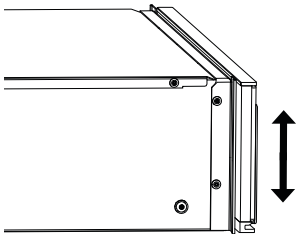
Varmista, että alempi säätöpidike on kiinni laatikon ulkopuolella, ruuvien ja laatikon välissä.

2



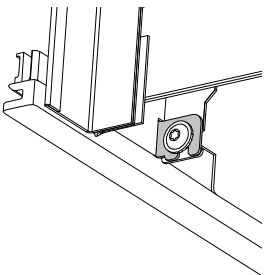
Kohdista paneelin kielekkeet runkoon ja aseta ne paikalleen.

3



Säädä paneelia tarvittaessa pystysuunnassa tarpeen mukaan.

4

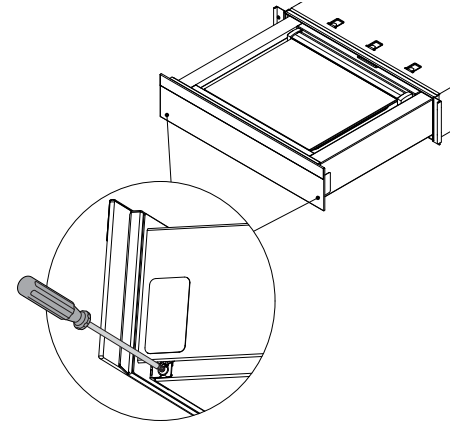


Kiristä ruuvi kiinni.

KORKEUDEN SÄÄTÄMINEN

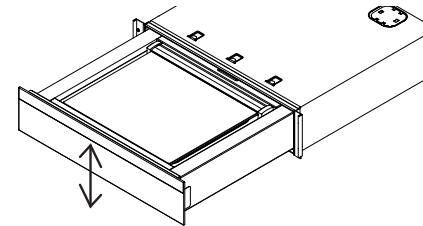
Laatikon etupaneelia voidaan säätää pystysuunnassa ympäröivään kaapistoon sopivaksi.

1



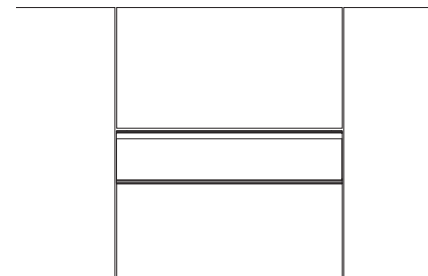
Avaa laatikko kokonaan ja löysää hieman kahta ruuvia.

2



Säädä haluttuun korkeuteen ja kiristä sitten ruuvit uudelleen. Korkeus on säädettävissä 5 mm:n tarkkuudella.

3



Sulje laatikko ja tarkista kohdistus. Säädä tarvittaessa uudelleen.

ASENTAJAN TARKISTUSLISTA

TÄRKEÄÄ!

Lue kaikki tämän käyttöoppaan asennusohjeet, jotta näet, onko laite asennettu oikein. Varmista, että asennus on tehty oikein ennen käyttöä.

Varmista seuraavat asiat:

- vakumointilaatikko on tasainen ja kiinnitetty tukevasti kaapistoon
- kaikki sisäiset pakkaukset on poistettu laatikosta
- eristyskytkin on asiakkaan ulottuvilla
- alahylly kykenee kantamaan yhdistettyjen laitteiden kokonaispainon

Koekäyttö:

- Avaa laatikko.
- Paina ⓘ-painiketta kytkeäksesi vakumointilaatikon päälle.
- Paina ⓘ-painiketta kytkeäksesi vakumointilaatikon pois päältä ja sulje laatikko.

Täytä ja säilytä myöhempää käyttöä varten:

Malli _____

Sarjanro _____

Ostopäivä _____

Ostaja _____

Jälleenmyyjän osoite _____

Asentajan nimi _____

Asentajan allekirjoitus _____

Asennusyritys _____

Asennuspäivä _____

FISHERPAYKEL.COM

© Fisher & Paykel -laitteet 2024. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tässä oppaassa näkyvät mallit eivät välttämättä ole saatavilla kaikilla markkina-alueilla, ja niitä saatetaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.

Tässä oppaassa olevat tuotteen tekniset tiedot koskevat kyseisiä tuotteita ja malleja oppaan julkaisuhetkellä. Koska pyrimme parantamaan tuotteitamme jatkuvasti, tekniset tiedot saattavat muuttua ilman eri ilmoitusta.

Saat lisätietoja omassa maassasi saatavilla olevista malleista ja niiden teknisistä tiedoista verkkosivustostamme tai ottamalla yhteyden paikalliseen Fisher & Paykel -jälleenmyyjään.

432202A 03.24