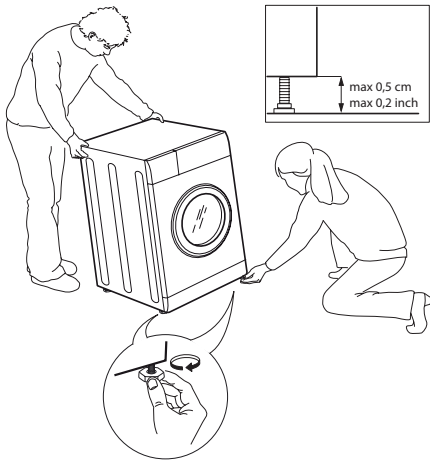
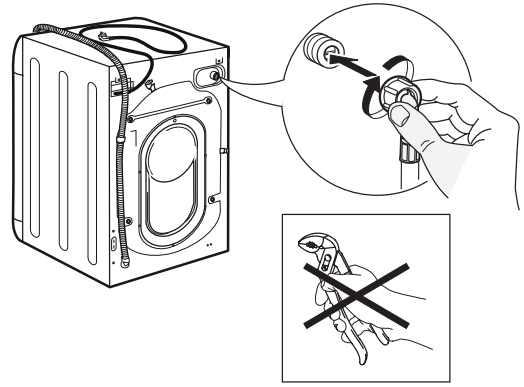


8.



9.



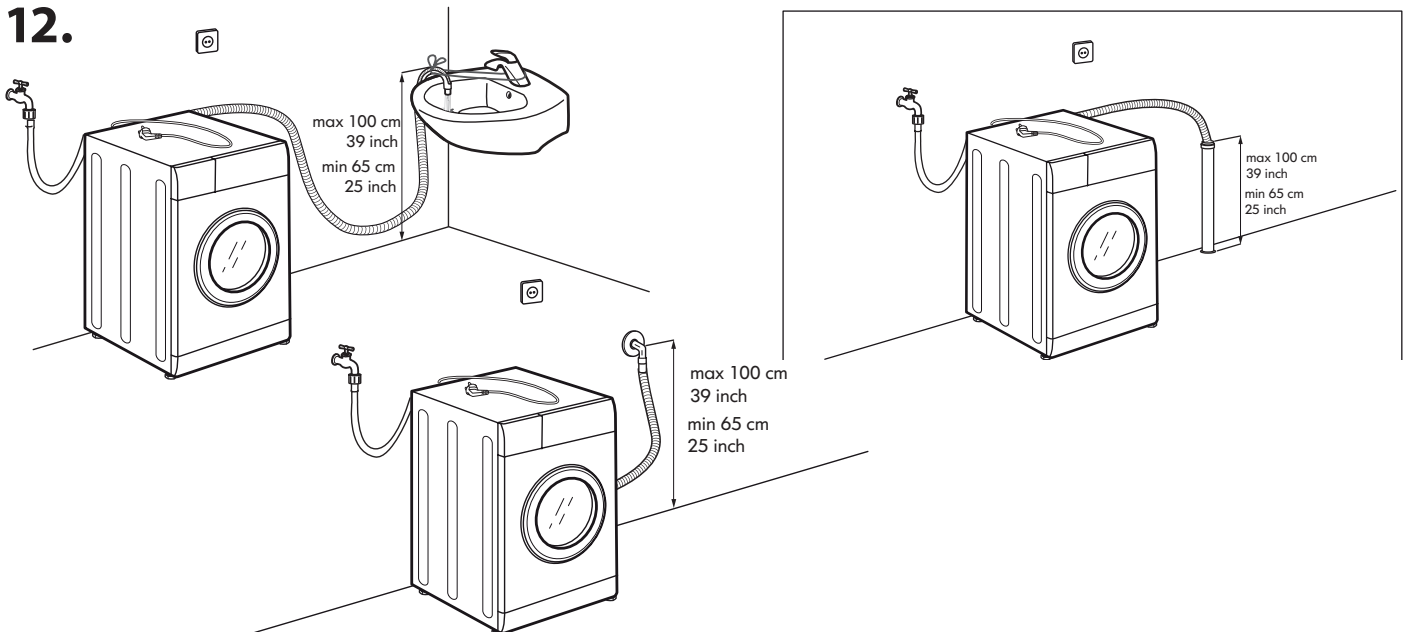
10.



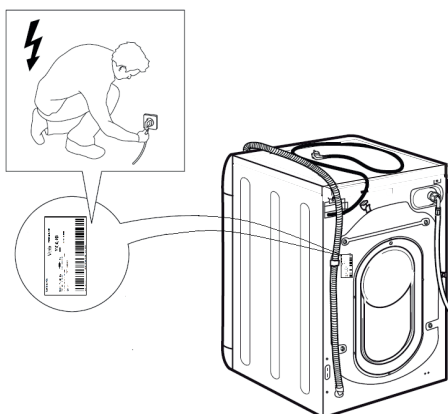
11.



12.



13.



14.



Pirms ierīces lietošanas izlasiet šos drošības norādījumus. Saglabājiet šos norādījumus turpmākām uzziņām.

Šī rokasgrāmata un pati ierīce sniedz svarīgus drošības brīdinājumus, kas ir jāizlasa un vienmēr jāievēro. Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies nepiemērotas lietošanas vai nepareizu vadības elementu iestatīšanas dēļ.

⚠ **Ļoti maziem bērniem (0-3 gadi) jāatrodas drošā attālumā no ierīces. Maziem bērniem (3-8 gadi) jāatrodas drošā attālumā no ierīces, ja vien tie netiek nepārtraukti uzraudzīti. Bērni no 8 gadu vecuma un personas ar fiziskiem, jušanas vai garīgiem traucējumiem vai bez pieredzes un zināšanām var lietot šo ierīci, ja tās tiek uzraudzītas vai instruētas par ierīces drošu lietošanu un izprot ar to saistītos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Ierīces tīrīšanu un apkopi nedrīkst veikt bērni bez pieaugušo uzraudzības. Nekad neatveriet durvis ar varu un neizmantojiet tās, lai pakāptos.**

ATĻAUTĀ LIETOŠANA

⚠ **UZMANĪBU!** Ierīci nav paredzēts darbināt ar ārēju slēdža ierīci, piemēram, taimeru vai atsevišķu tālvadības sistēmu.

⚠ Šo ierīci paredzēts izmantot sadzīvē un tamlīdzīgi, piemēram: personāla virtuves zonās, veikalos, birojos un citās darba vidēs; zemnieku saimniecībās; klientu istabās viesnīcās, moteļos un citās līdzīga tipa apmešanās vietās.

⚠ Nepārslogojiet iekārtu, pārsniedzot tās maksimālo veiktspēju (sausas drēbes, kg), kas norādīts programmu tabulā.

⚠ Šī ierīce nav paredzēta profesionālai lietošanai. Neizmantojiet ierīci ārpus telpām.

⚠ Neizmantojiet šķīdinātājus (piem., terpentīnu, benzīnu), mazgāšanas līdzekļus, kas satur šķīdinātājus, tīrīšanas pulveri, stikla tīrīšanas līdzekļus vai vispārējus tīrīšanas līdzekļus un uzliesmojošus šķīdumus; nemazgājiet veļas mazgājamā mašīnā audumus, kas piesūkušies ar šķīdinātājiem vai viegli uzliesmojošām vielām.

MONTĀŽA

⚠ Ierīces pārvietošana un uzstādīšana jāveic vismaz diviem cilvēkiem – pastāv savainojumu risks. Izmantojiet aizsargcimdus, veicot visus izsaiņošanas un uzstādīšanas darbus – pastāv risks sagriezties.

Ja vēlaties žāvētāju novietot uz veļas mašīnas, vispirms sazinieties ar pēcpārdošanas servisu, lai noskaidrotu, vai tas ir pieļaujams. Novietošana uz veļas mašīnas iespējama tikai tad, ja žāvētājs ir piestiprināts veļas mašīnai ar atbilstošu novietošanas komplekta palīdzību, kas pieejams, sazinoties ar pēcpārdošanas servisu vai izplatītāju-speciālistu.

⚠ Pārvietojiet ierīci, nesatverot to aiz darba virsmas vai augšējā vāka.

⚠ Montāžu, tajā skaitā ūdens sistēmas (ja tāda ir) un elektrosavienojumu uzstādīšanu, un remontu drīkst veikt tikai kvalificēts tehniķis. Nelabojiet un nomainiet ierīces detaļas, ja vien tas nav tieši norādīts lietotāja rokasgrāmatā. Neļaujiet bērniem atrasties ierīces montāžas vietas tuvumā. Pēc ierīces izsaiņošanas pārlicinieties, vai pārvadāšanas laikā tā nav bojāta. Problēmu gadījumā sazinieties ar izplatītāju vai tuvāko pēcpārdošanas servisu. Pēc ierīces montāžas novietojiet iepakojuma materiālus (plastmasas un polistirola daļas u.c.) bērniem nepieejamā vietā – pastāv nosmakšanas risks. Pirms ierīces uzstādīšanas tai jābūt atvienotai no elektrotīkla – pastāv elektriskā trieciena risks. Uzstādīšanas laikā raugiet, lai ierīce nesabojātu barošanas kabeli – pastāv aizdegšanās un strāvas trieciena risks. Ieslēdziet ierīci tikai tad, kad montāža ir pabeigta.

⚠ Neuzstādiet ierīci vietās, kur tā var būt pakļauta īpašiem apstākļiem, piemēram, sliktai ventilācijai vai temperatūrai, kas ir zemāka par 5°C vai augstāka par 35°C.

⚠ Veicot ierīces montāžu, pārlicinieties, vai visas četras kājiņas ir stabilas un saskaras ar grīdu, nepieciešamības gadījumā pieregulējiet tās un ar līmeņrādi pārbaudiet ierīces līmeņojumu.

⚠ Ja ierīce tiek montēta uz koka vai peldošas grīdas (daži parketa un lamināta materiāli), nostipriniet uz tās finiera plāksni ar izmēru 60 x 60 x 3 cm (vismaz) un novietojiet uz tās ierīci.

⚠ Pievienojiet ūdens pievades cauruli(-es) ūdens padevei saskaņā ar vietējā ūdens piegādātāja noteikumiem.

⚠ Tikai modeļiem ar aukstā ūdens ievadi: nepievienojiet karstā ūdens padevei.


⚠ Modeļiem ar karstā ūdens ievadi: karstais ūdens, kas tiek ievadīts, nedrīkst pārsniegt 60 °C.


⚠ Veļas mazgājamā mašīna nostiprināta ar transportēšanas skrūvēm, lai pārvadāšanas laikā neradītu nekādus bojājumus ierīces iekšpusei. Pirms veļas mazgājamās mašīnas izmantošanas obligāti jāizņem transportēšanas skrūves. Pēc tam, kad tās izņemtas, ievietojiet atverēs 4 plastmasas vāciņus.


⚠ Pēc ierīces montāžas pagaidiet pāris stundas pirms to ieslēdzat, lai ļautu ierīcei pierast pie vides apstākļiem telpā.

⚠ Pārlicinieties, vai ventilācijas atveres veļas mašīnas apakšā (ja jūsu modelim tādas ir) nav nosprostotas ar paklāju vai citiem materiāliem.


⚠ Ierīces ūdens pieslēgumam lietojiet tikai jaunas šļūtenes. Vecās caurules nevajadzētu izmantot atkārtoti.


 Pievadītā ūdens spiedienam jābūt no 0,1 līdz 1 MPa.


 Neremontējiet un nemainiet nevienu ierīces daļu, ja tas nav konkrēti norādīts lietotāja rokasgrāmatā. Izmantojiet tikai pilnvarotas klientu apkalpošanas nodaļas pakalpojumus. Pašrocīgs vai neprofesionāls remonts var izraisīt bīstamu negadījumu, kura rezultātā var tikt apdraudēta dzīvība vai veselība un/vai ievērojami bojāts īpašums.

 Atbilstoši Eiropas Ekodizaina direktīvai sadzīves ierīces rezerves daļas būs pieejamas desmit gadu periodā pēc pēdējās ierīces laišanas tirgū.


ELEKTRISKIE BRĪDINĀJUMI

 Jānodrošina iespēja atvienot ierīci no strāvas padeves, to vienkārši atslēdzot, ja pieejama kontaktdakša, vai ar divpolu slēdzi, kas uzstādīts pirms kontaktligzdas pēc elektroinstalācijas noteikumiem, un ierīcei jābūt zemētai atbilstoši valsts elektrības drošības standartiem.


 Neizmantojiet pagarinātājus vai vairākspraudņu kontaktligzdas vai adapterus. Pēc ierīces uzstādīšanas tās elektriskās sistēmas detaļas nedrīkst būt pieejamas. Neizmantojiet ierīci ar mitrām rokām vai basām kājām. Nelietojiet šo ierīci, ja bojāts tās strāvas kabelis vai kontaktdakša, ja tā nedarbojas pareizi vai tā ir bojāta vai tikusi nomesta.

 Ja padeves kabelis ir bojāts, tas jāaizvieto ar identisku, nomaiņa jāveic ražotājam, tā apkalpošanas dienesta aģentam vai līdzīgas kvalifikācijas personai, lai izvairītos no bīstamības – strāvas trieciena riska.

TĪRĪŠANA UN APKOPE

 **BRĪDINĀJUMS:** Pārliedcinieties, ka pirms apkopes darbību veikšanas ierīce ir izslēgta un atvienota no strāvas padeves – pastāv strāvas trieciena risks; nekad nelietojiet tvaika tīrīšanas iekārtu – pastāv strāvas trieciena risks.


IEPAKOJUMA MATERIĀLU UTILIZĀCIJA

Iepakojuma materiāls ir 100 % pārstrādājams un apzīmēts ar otrreizējās pārstrādes simbolu . Tādēļ dažādas iepakojuma daļas jāutilizē atbildīgi un saskaņā ar vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem.

MĀJSAIMNIECĪBAS IERĪČU UTILIZĀCIJA

Šī ierīce ir izgatavota no pārstrādājamiem un atkārtoti izmantojamiem materiāliem. Utilizējiet tos saskaņā ar vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem. Plašāku informāciju par lietu mājsaimniecības ierīču apstrādi, atjaunošanu un pārstrādi varat iegūt vietējā kompetentajā iestādē, pie atkritumu savākšanas pakalpojumu sniedzējiem vai veikalā, kur ierīci iegādājāties. Šī ierīce ir marķēta saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA).

Nodrošinot šīs ierīces pareizu utilizāciju, varat novērst iespējamo negatīvo vides un cilvēka veselības apdraudējumu.

 simbols uz izstrādājuma vai komplektācijā iekļautajiem dokumentiem norāda, ka šo ierīci nevar izmest sadzīves atkritumos, bet tā ir jānodod pārstrādei elektrisko un elektronisko ierīču savākšanas centrā.

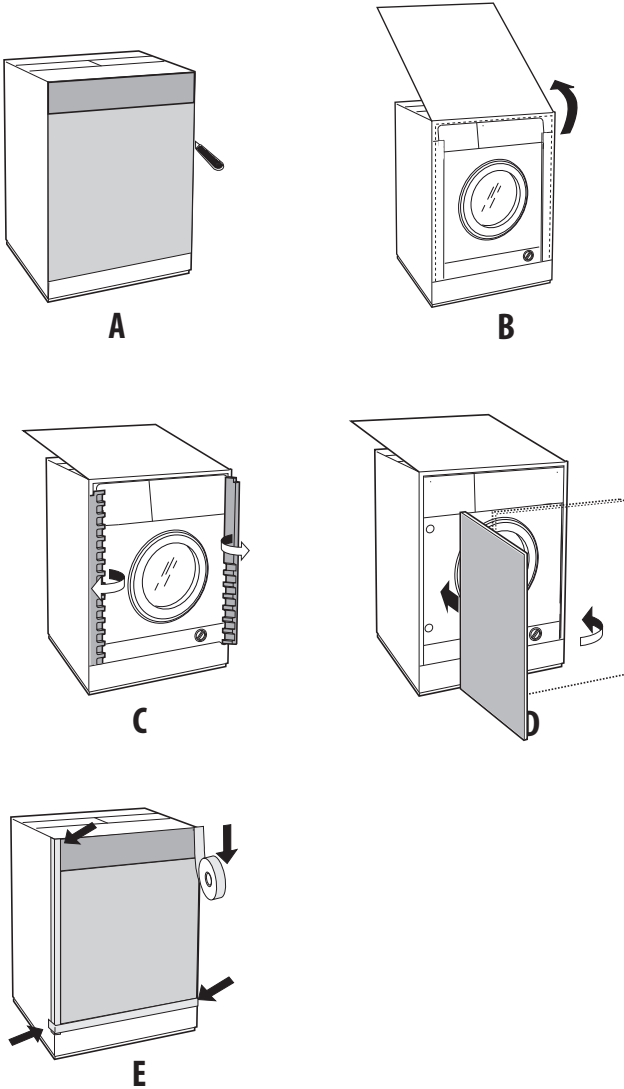


Norādījumi uzstādītājam

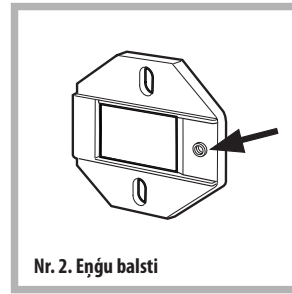
Koka paneļa uzstādīšana uz durvīm un veļasmašīnas ievietošana skapiša nodalījumos:

Ja veļasmašīna ir jānosūta galīgajai uzstādīšanai, kad koka panelis jau ir uzstādīts, iesakām to atstāt oriģinālajā iepakojumā. Iepakojums ir izstrādāts tā, lai koka paneli varētu pielāgot veļasmašīnai, to pilnībā neizjaucot (*skatiet turpmākos attēlus*).

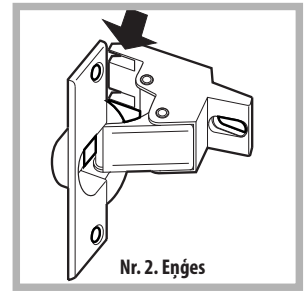
Veļasmašīnas fasādi nosedzošā koka paneļa biezums nedrīkst būt mazāks par **13 mm**, un to var nostiprināt ar virām labajā vai kreisajā pusē. Veļasmašīnas lietošanas praktisko apsvērumu dēļ paneli ieteicams novietot veļasmašīnas durvju pusē, proti, pa kreisi.



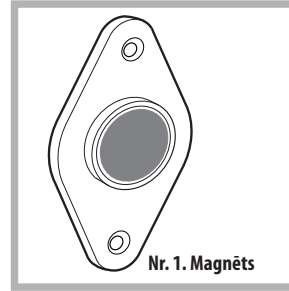
Durvju montāžas piederumi (att. 1-2-3-4-5).



1. att.



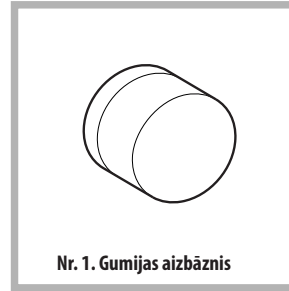
2. att.



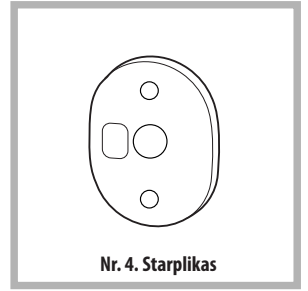
3. att.



4. att.



5. att.



4/B att.

Veids	A	B	C	D
Garums	13 mm	25 mm	15 mm	7 mm

- Nr. 6 A tipa pašgriezošās skrūves, $l = 13$ mm.
- Nr. 2 B tipa metrikas gremdgalvas skrūves, $l = 25$, magnētiskās plāksnes piestiprināšanai pie nodalījuma.
- Nr. 4 C tipa metrikas skrūves $l = 15$ mm eņģu balstu piestiprināšanai pie nodalījuma.
- Nr. 4 D tipa metrikas skrūves $l = 7$ mm eņģu piestiprināšanai pie balstiem.

Detalju uzstādīšana pie veļasmašīnas fasādes.

- Uzstādiet eņģu balstus pie ierīces priekšējā paneļa, ar bultiņu atzīmēto caurumu (1. att.) novietojot tā, lai tas atrastos priekšējā paneļa iekšpusē. Starp virsmām uzstādiet starpliku (att. 4/B), izmantojot C tipa skrūves.
- Uzstādiet magnēta plāksni pretējās puses augšējā daļā, izmantojot B skrūves divu starpliku (att. 4/B) fiksēšanai starp plāksni un virsmu.

Urbšanas šablona izmantošana.

- Lai noteiktu caurumu pozīcijas paneļa kreisajā pusē, salāgojiet urbšanas šablonu ar paneļa augšmalas kreiso pusi, izmantojot ar līnijām atzīmētās norādes.
- Lai noteiktu caurumu pozīcijas paneļa labajā pusē, salāgojiet urbšanas šablonu ar paneļa augšmalas labo pusi.
- Izmantojiet atbilstoša izmēra frēzi, lai izveidotu caurumus divām eņģēm, gumijas aizbāznim un magnētam.

Detāļu uzstādīšana uz koka paneļa (durvīm).

- Ievietojiet eņģes caurumos (eņģes kustīgā daļa ir jānovieto tā, lai tā būtu vērsta projām no paneļa) un nostipriniet tās ar 4 **A** tipa skrūvēm.
- Ievietojiet magnētu augšējā caurumā eņģu pretējā pusē un nostipriniet ar divām **B** tipa skrūvēm.
- Ievietojiet gumijas aizbāzni apakšējā caurumā. Tagad panelis ir gatavs uzstādīšanai veļasmašīnas ārpusē.

Paneļa uzstādīšana veļasmašīnā.

Ievietojiet eņģes smaili (norādīta ar bultiņu 2. att.) eņģei paredzētajā caurumā un piespiediet paneli veļasmašīnas priekšpusē virzienā. Nostipriniet abas eņģes ar **D** tipa skrūvēm.

Atbalsta rāmja vadotnes nostiprināšana.

Ja veļasmašīna ir uzstādīta moduļu skapīšu komplekta galā, uzstādiet vienu vai abas vadotnes pamatnes veidnei (kā redzams 8. att.). Noregulējiet to dziļumu, pamatojoties uz pamatnes veidnes pozīciju, un, ja nepieciešams, nostipriniet pamatni pie vadotnēm (9. att.).

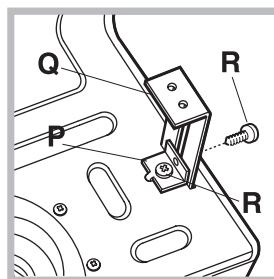
Atbalsta rāmja vadotne tiek nostiprināta, kā norādīts turpmāk (8. att.).

Nostipriniet lenķi **P**, izmantojot skrūvi **R**, ievietojiet atbalsta rāmja vadotni **Q** speciālajā spraugā un, kad tā ir novietota vēlamajā pozīcijā, bloķējiet to vietā, izmantojot lenķi **P** un skrūvi **R**.

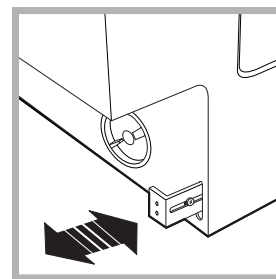
Ievietojiet veļasmašīnu skapīšu nodalījumā.

- Iebīdīt veļasmašīnu atvērumā, to salāgojot ar nodalījumiem (6. att.).
- Pielāgojiet regulējamās kājas, lai veļasmašīnu paceltu piemērotā augstumā.
- Lai koka paneļa pozīciju noregulētu vertikālā un horizontālā virzienā, izmantojiet **C** un **D** skrūves, kā redzams 7. att.

Svarīgi: ja ierīce ir uzstādīta moduļu skapju komplekta galā, aizveriet ierīces apakšējo daļu priekšpusē un sānos pārliecinoties, ka cokols balstās pret grīdu.

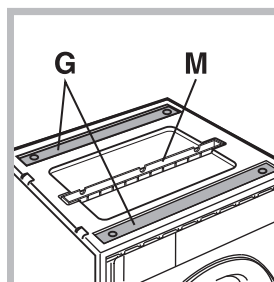


8. att.



9. att.

Augstuma regulēšanai nodrošinātie piederumi.



10. att.

(Q).

Polistirola vāka iekšpusē atrodami piederumi (10. att.): 2 šķērsstieņi (**G**), 1 sloksne (**M**)
Ierīces cilindrā atrodami piederumi:
4 papildu kājas (**H**),
4 skrūves (**I**),
4 skrūves (**R**),
4 uzgriežņi (**L**),
2 atbalsta rāmja vadotnes

Ierīces augstuma regulēšana.

Ierīces augstumu var noregulēt (no 815 mm līdz 835 mm), pagriežot 4 kājas.

Ja ierīce jānovieto virs iepriekš norādītā augstuma, tās pacelšanai līdz 870 mm izmantojiet šos piederumus:

divus šķērsstieņus (**G**), 4 kājas (**H**), 4 skrūves (**I**), 4 uzgriežņus (**L**), pēc tam veiciet šīs darbības (11. att.):

Pabīdīiet ierīci uz iekšpusi pārliecinoties, ka nesabojājat kanalizācijas šļūteni un elektroapgādes kabeli.

noņemiet 4 oriģinālās kājas, uzstādiet šķērsstieņus **G** ierīces priekšpusē, to nostiprinot ar skrūvēm **I** (tās ieskrūvējot oriģinālo kāju vietās), pēc tam ievietojiet jaunās kājas **H**.

Šo darbību atkārtojiet ierīces aizmugurē.

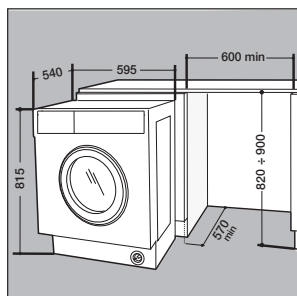
Tagad noregulējiet kājas **H**, lai ierīci paceltu vai nolaiestu 835 mm līdz 870 mm augstumā.

Pēc vēlamā augstuma sasniegšanas bloķējiet uzgriežņus **L** uz šķērsstieņa **G**.

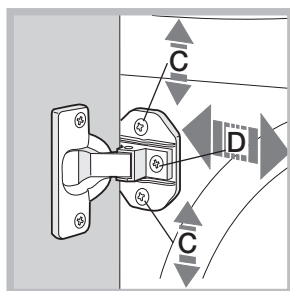
Lai ierīci noregulētu vēlamajā augstumā no 870 mm līdz 900 mm, jāuzstāda lente **M**, noregulējot kājas **H** nepieciešamajā augstumā.

Lenti ievietojiet šādi:

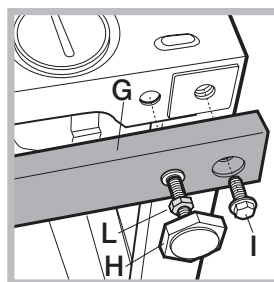
atskrūvējiet trīs skrūves **N**, kas atrodas ierīces augšējā vāka priekšpusē, ievietojiet lenti **M**, kā parādīts 12. att., pēc tam pievelciet skrūves **N**.



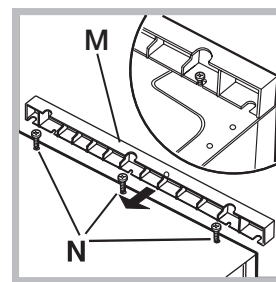
6. att.



7. att.



11. att.



12. att.