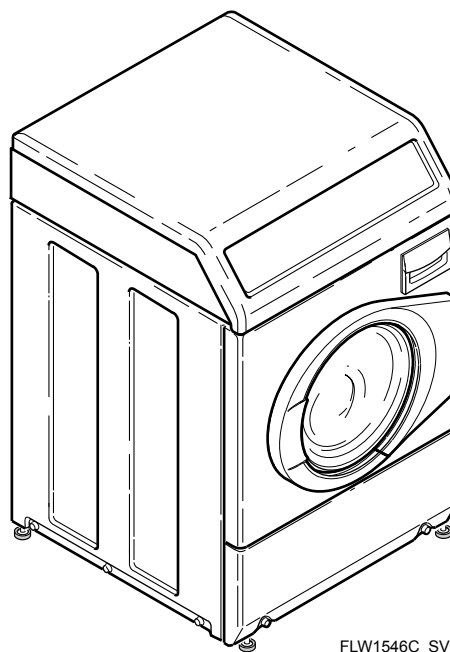


Tvättmaskin

Installation och drift



FLW1546C_SVG

Originalanvisningar

Spara dessa anvisningar för framtida referens.

OBSERVERA: Läs instruktionerna innan du använder maskinen.

(Om den här maskinen byter ägare måste denna manual följa med maskinen.)



VARNING

Underlåtenhet att installera, underhålla och/eller använda denna maskin i enlighet med tillverkarens anvisningar kan resultera i förhållanden som kan ge upphov till kroppsskada och/eller egendomsskada.

W030



VARNING

För din säkerhets skull och för att minska risken för brand eller explosion, förvara inte eller använd bensin eller andra lättantändliga ångor eller vätskor i närheten av denna eller någon annan apparat.

W022

OBS: VARNINGAR och VIKTIGA anvisningar som förekommer i denna bruksanvisning täcker inte alla eventuella tillstånd och situationer som kan inträffa. Du måste förstå att sunt förnuft, aktsamhet och försiktighet är faktorer som inte kan byggas in i dessa tvättmaskiner. De personer som installerar, underhåller eller använder tvättmaskinen MÅSTE SJÄLVA använda sunt förnuft samt vara aktsamma och försiktiga.

Kontakta alltid återförsäljaren, distributören, serviceteknikern eller tillverkaren när du stöter på problem eller situationer som du inte förstår.



Läs alla instruktioner innan du använder maskinen.

Denna produkt använder FreeRTOS V7.2.0 (www.freertos.org).

Innehållsförteckning

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Säkerhetsinformation..... | 6 |
| Förklaring till säkerhetsmeddelanden..... | 6 |
| Viktiga säkerhetsinstruktioner..... | 6 |
| | |
| Dimensioner och specifikationer..... | 8 |
| | |
| Installation..... | 10 |
| Innan du börjar..... | 10 |
| Verktyg..... | 10 |
| OPL-modeller..... | 10 |
| Monteringen steg för steg..... | 10 |
| Placera maskinen nära installationsplatsen..... | 10 |
| Ta bort fraktskydden..... | 11 |
| Anslut inloppsslangar..... | 12 |
| Vattentillförsel..... | 12 |
| Modellnummer som slutar på ”06”..... | 12 |
| Alla övriga modeller..... | 13 |
| Anslut tvättmaskinens strömkabel..... | 14 |
| Modeller med avloppsslang – Anslut avloppsslangen till stigröret..... | 15 |
| Installera stigrör..... | 15 |
| Modeller med störtavlopp – Anslut avloppet till avloppssystemet..... | 16 |
| Placera tvättmaskinen och se till att den står jämnt..... | 16 |
| Torka ur tvättrummans insida..... | 17 |
| Endast modeller med automatisk tillförsel av tvätt-/sköljmedel – Anslut behållarna med tvätt-/sköljmedel till tvättmaskinen..... | 17 |
| Kontrollfunktionstest..... | 18 |
| Anslut tvättmaskinen till en strömkälla..... | 18 |
| Elektrisk specifikation för | 18 |
| Instruktioner för jordning..... | 19 |
| Kontrollera installationen..... | 19 |
| | |
| Användning..... | 20 |
| Instruktioner för användning..... | 20 |
| Lägga i tvätt..... | 20 |
| Stäng lastluckan..... | 20 |
| Lägg i tvätt- och sköljmedel..... | 20 |
| Välj textilställning och tvättemperatur (°C)..... | 21 |
| Ställ in smutsgrad..... | 21 |
| Starta tvättmaskinen..... | 21 |
| Indikatorlampor..... | 21 |

© Copyright 2018, Alliance Laundry Systems LLC


Med ensamrätt. Ingen del av innehållet i denna bok får reproduceras eller överföras i någon form eller på något sätt utan utgivarens uttryckliga medgivande skriftligen.


| | |
|---------------------------------------------------------------|---------------|
| Underhåll..... | 23 |
| Användarinstruktioner för underhåll av tvättmaskinen..... | 23 |
| Smörjning..... | 23 |
| Hantering vid kall väderlek..... | 23 |
| Ta hand om tvättmaskinen..... | 23 |
| Rengöring av tätning mot glas..... | 23 |
| Byte av slangar..... | 23 |
| Filterskärmar..... | 23 |
| och när tvättmaskinen inte används under längre perioder..... | 23 |
| Rengöring av pumpfiltret..... | 23 |
| Sätta tillbaka fraktskydd..... | 24 |
| Felsökning..... | 25 |
| Kontaktinformation..... | 27 |
| Tillverkningsdatum..... | 27 |
| Checklista vid installation..... | 28 |


Säkerhetsinformation

Förklaring till säkerhetsmeddelanden

Varningsmeddelanden ("FARA", "VARNING!" och "OBSERVERA") följs av särskilda instruktioner och går att hitta i denna handbok och på maskindekaler. Dessa varningar är till för den personliga säkerheten för tekniker, användare, servicepersonal och övriga som underhåller maskinen.

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
|  | FARA |
| Indikerar en förestående farlig situation som orsakar allvarlig personskada eller dödsfall om den inte undviks. | |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
|  | VARNING |
| Indikerar en farlig situation som kan orsaka allvarlig personskada eller dödsfall om den inte undviks. | |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
|  | OBSERVERA |
| Indikerar en farlig situation som kan orsaka lindrig eller medelallvarlig personskada eller egendomsskada om den inte undviks. | |


Ytterligare varningsmeddelanden ("VIKTIGT" och "OBS!") följs av särskilda instruktioner.

VIKTIGT!: Ordet "VIKTIGT" används för att informera läsaren om särskilda tillvägagångssätt som kan leda till mindre maskinsador om de inte följs.

OBS: Ordet "OBS!" används för att förmedla information om installation, användning, underhåll eller reparation som är viktig men inte förknippad med risker.

Viktiga säkerhetsinstruktioner

Spara dessa instruktioner

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
|  | VARNING |
| Följ dessa grundläggande försiktighetsåtgärder för att minska risken för brand, elstöt, allvarlig personskada eller dödsfall för personer när du använder din tvättmaskin. | |
| W023 | |

- Läs alla anvisningar innan du använder tvättmaskinen.
- Installera tvättmaskinen enligt installationsanvisningarna. Följ anvisningarna om jordanslutning i installationshandboken för korrekt jordanslutning av tvättmaskinen. Alla anslutningar för vatten, avlopp, ström och jord måste uppfylla lokala bestämmelser och utföras av behörig personal om detta krävs. Gör inte detta själv.
- Installera och förvara inte tvättmaskinen där den kan utsättas för vatten och/eller utomhus.
- Tillsätt inte följande ämnen eller textilier som innehåller spår av följande ämnen i tvättvattnet: bensen, fotogen, vax, matlagningssolja, vegetabilisk olja, maskinolja, kemtvätsmedel, brandfarliga kemikalier, tinner eller brandfarliga eller explosiva ämnen. De här ämnena avger ångor som kan fatta eld, explodera eller få tyget att börja brinna.
- Under vissa förhållanden kan vätgas bildas i varmvattensystem som inte har använts på två veckor eller längre. Vätgas är explosionsfarligt. Om varmvattensystemet inte har använts på ett tag ska alla varmvattenkranar öppnas och vattnet rinna i flera minuter innan en tvättmaskin eller en kombination av tvättmaskin och torktumlare används. Detta gör att all samlad vätgas frigörs. Gasen är brandfarlig, rök inte och använd inte öppen eld i samband med detta.
- För att minska risken för elektrisk stöt och brand är det förbjudet att använda en förlängningssladd eller en adapter för att ansluta tvättmaskinen till elnätet.
- Låt inte barn leka på eller i tvättmaskinen. Håll barn under noggrann uppsikt när tvättmaskinen används om de finns i närheten. Maskinen får inte användas av personer (även barn) med nedsatta fysiska, mentala eller rörelseförmågor eller bristande erfarenhet, om de inte har instruerats i att använda maskinen av en person som ansvarar för deras säkerhet. Detta gäller all utrustning.
- Maskinen får inte rengöras och underhållas av barn som inte hålls under uppsikt.
- Barn under tre år måste alltid hållas borta från maskinen om de inte hålls under uppsikt.
- Stick inte in händerna i tvättmaskinen om trumman rör sig.

- Använd inte tvättmaskinen om skydd, paneler eller delar har tagits bort eller gått sönder. Manipulera inte styrenheter och förbikoppla inte säkerhetsutrustning.
- Använd inte separata enheter om de inte ingår i en hel enhet.
- Använd bara tvättmaskinen till det den är avsedd för, tvättning av kläder. Följ alltid tvättråden från tillverkaren som anges på kläderna.
- Läs alltid tillverkarens anvisningar på tvättmedel och rengöringsmedel. För att minska risken för förgiftning och kemiska brännskador ska dessa alltid förvaras utom räckhåll för barn (helst i ett låst skåp). Följ alla varningar och försiktighetsåtgärder.
- Använd inte sköljmedel eller produkter för att minska statisk elektricitet om det inte rekommenderas av tillverkaren av sköljmedlet eller produkten.
- Lastluckan MÅSTE STÄNGAS varje gång tvättmaskinen ska fyllas, tumla eller centrifugera. Uteslut INTE luckans strömbrytare genom att låta tvättmaskinen vara igång med öppen lucka.
- Kontrollera att vattenanslutningarna har en spärrventil och att påfyllningsslangens anslutningar är täta. Stäng spärrventilerna när tvättmaskinen inte används (när arbetsdagen är slut).
- Håll tvättmaskinen i gott skick. Slag och stötar mot tvättmaskinen kan skada säkerhetsfunktionerna. Om detta händer ska tvättmaskinen kontrolleras av en behörig person.
- Reparera och byt inte delar i tvättmaskinen och försök inte utföra service själv om detta inte uttryckligen rekommenderas i underhållsanvisningarna eller reparationsanvisningarna, och om du inte har kunskaperna som krävs för detta. Skilj alltid tvättmaskinen från elnätet innan service utförs.
- Dra ut strömsladden genom att fatta tag i kontakten, inte i sladden. Om strömsladden är skadad måste den bytas av tillverkaren, en servicefirma eller behörig personal för att undvika risker.
- Innan tvättmaskinen tas ur drift eller kasseras ska locket eller luckan till tvättrummet tas bort.
- Om tvättmaskinen inte installeras, underhålls och används enligt tillverkarens anvisningar kan det leda till person- eller materialskador.

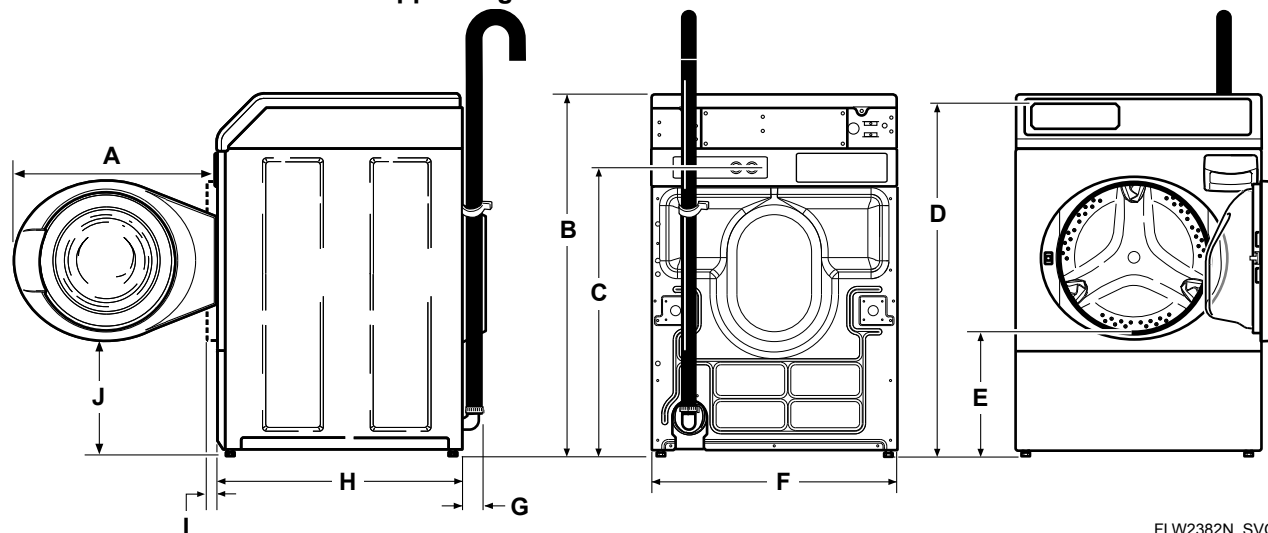
OBS: Informationen under VARNING och VIKTIGA SÄKERHETSUPPLYSNINGAR i denna manual täcker inte alla möjliga förhållanden och situationer som kan uppstå. Observera och agera enligt andra etiketter och varningar som sitter på maskinen. De är till för att ge instruktioner om säker användning av maskinen. Använd sunt förnuft och var försiktig när du installerar, underhåller eller använder tvättmaskinen.

Kontakta din återförsäljare, leverantör, servicefirma eller tillverkaren om du får problem eller om det är något du inte förstår.

Dimensioner och specifikationer

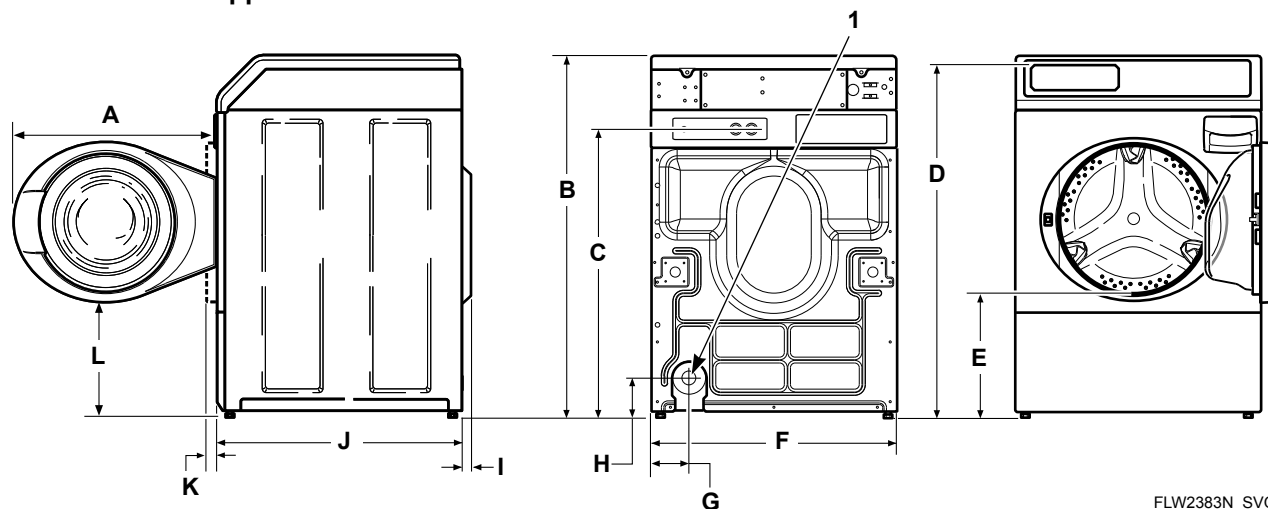
Maskinens genomsnittliga ljudtrycksnivå är 68,7 dBA.

Modeller som är utrustade med avloppsslang



| | |
|----------------------|-----------------------|
| A | 611 mm [(24,06 tum)] |
| B | 1027 mm [(40,42 tum)] |
| C | 813 mm [32"] |
| D | 1006 mm [(39,61 tum)] |
| E | 371 mm [(14,6 tum)] |
| F | 683 mm [(26,875 tum)] |
| G | 52 mm [(2,04 tum)] |
| H | 704 mm [(27,73 tum)] |
| I (med stängd lucka) | 40 mm [(1,59 tum)] |
| J | 333 mm [(13,1 tum)] |

Modeller med störtavlopp



1. Innerdiameter 38 mm [1,5 tum], ytterdiameter 47 mm [1,86 tum]

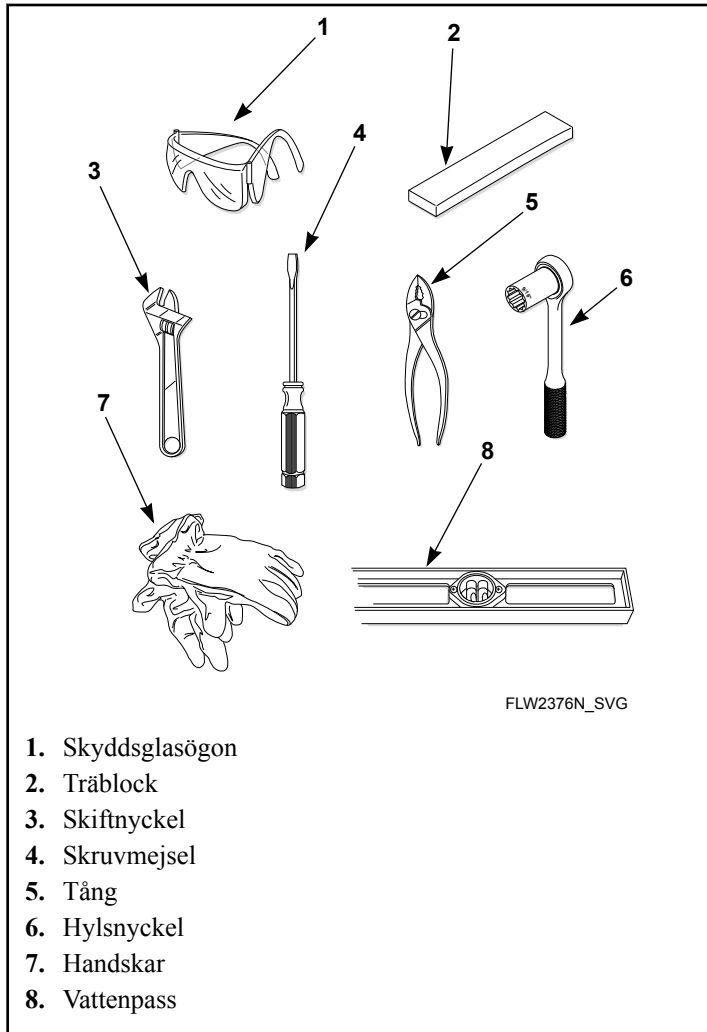
| | |
|----------------------|-----------------------|
| A | 611 mm [(24,06 tum)] |
| B | 1027 mm [(40,42 tum)] |
| C | 813 mm [32"] |
| D | 1006 mm [(39,61 tum)] |
| E | 371 mm [(14,6 tum)] |
| F | 683 mm [(26,875 tum)] |
| G | 107 mm [(4,2 tum)] |
| H | 104 mm [(4,1 tum)] |
| I | 52 mm [(2,04 tum)] |
| J | 704 mm [(27,73 tum)] |
| K (med stängd lucka) | 40 mm [(1,59 tum)] |
| L | 333 mm [(13,1 tum)] |

Installation

Innan du börjar

Verktyg

För de flesta installationer behöver du följande verktyg:



1. Skyddsglasögon
2. Träblock
3. Skiftnyckel
4. Skruvmejsel
5. Tång
6. Hylsnyckel
7. Handskar
8. Vattenpass

Figur 1

OBS: Ett myntfack på 20,32 cm [8 tum] krävs för modeller med mynt.

OBS: Om tvättmaskinen levereras på en kall dag (minusgrader), eller förvaras i ett uppvärmt rum eller område under de kalla månaderna, sätt tvättmaskinen i drift tills den har haft möjligheten att värmas upp.

OBS: Installera torktumlararen innan tvättmaskinen. Detta ger utrymme till att fästa utblåsgång.

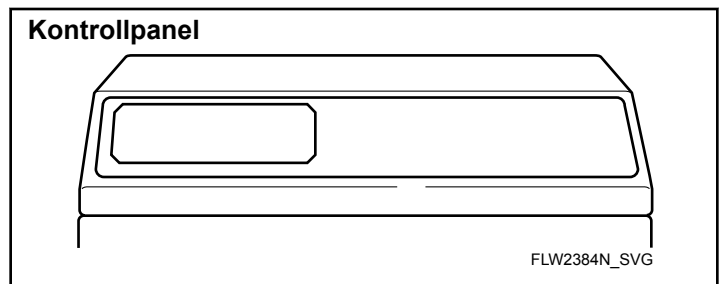
OBS: Det är normalt att trumman är lätt fuktig. När maskinen testas hos tillverkaren används vatten.

OBS: Denna apparat är lämplig att användas i länder som har ett varmt och fuktigt klimat.

OPL-modeller

Maskinen levereras från fabrik med diagnostikkabelstammen för den elektroniska kontrollenheten urkopplad. För att undvika obehörig manuell programmering, utför följande steg.

1. Öppna kontrollpanelen.
2. Leta reda på diagnostikkabelstammen på den elektroniska kontrollenheten.
3. Koppla samman kontakterna för vit/svart ledare och röd/blå ledare.



Figur 2

Monteringen steg för steg

Den korrekta ordningsföljden måste följas för att säkerställa korrekt installation. Se listan nedan när du installerar enheten.

1. Placera tvättmaskinen i närheten av installationsplatsen.
2. Avlägsna fraktskydden som använts under transporten.
3. Anslut inloppsslangarna.
4. Installera maskinens strömkabel.
5. För modeller utan störtavlopp, anslut avloppsslangen till stig-röret.
6. För modeller med störtavlopp, anslut avloppet till avloppssystemet.
7. Placera tvättmaskinen och se till att den står jämnt.
8. Torka ur tvättmaskinens insida.
9. Anslut tvättmaskinen till en strömkälla.
10. Kontrollera installationen.

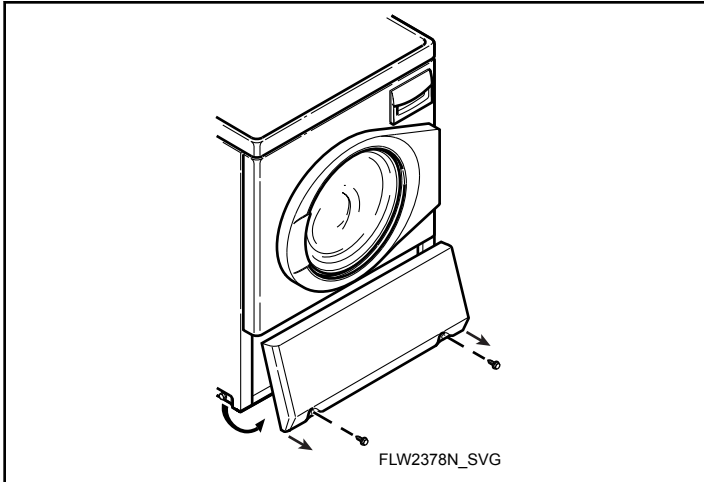
Placera maskinen nära installationsplatsen

Flytta maskinen så att den står inom 1,2 meter [4 fot] från önskad installationsplats.

OBS: För att utnyttja tvättmaskinens fulla kapacitet och för att undvika vibrationer och rörelser, installera maskinen på ett massivt, stadigt och jämnt golv. Vissa golv kan behöva förstärkas, framför allt på övre våningar eller ovanpå en källarlokal. Installera inte tvättmaskinen på mattor, mjuka golvplattor eller svagt understödda strukturer.

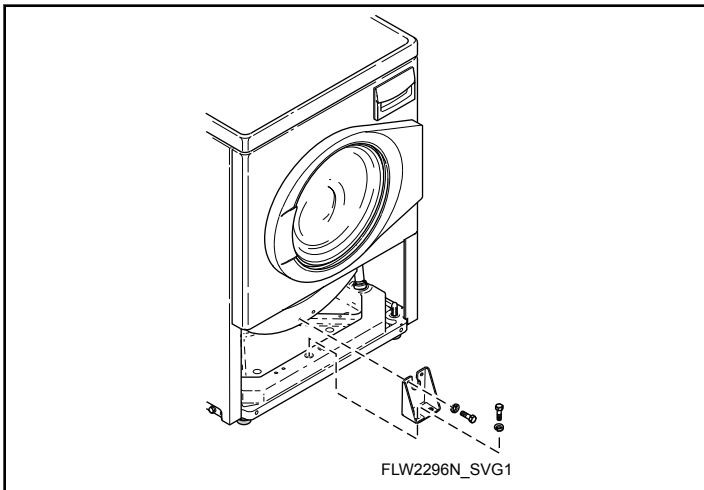
Ta bort fraktskydden

1. Avlägsna de två skruvarna längst ned på den främre åtkomstpanelen. Roter panelens underkant utåt och avlägsna panelen.



Figur 3

2. Avlägsna de två 9/16-tumsskruvarna och brickorna som fäster fraktstödet vid motvikten.
3. Avlägsna de två 9/16-tumsskruvarna och brickorna som fäster fraktstödet vid tvättmaskinens underdel.

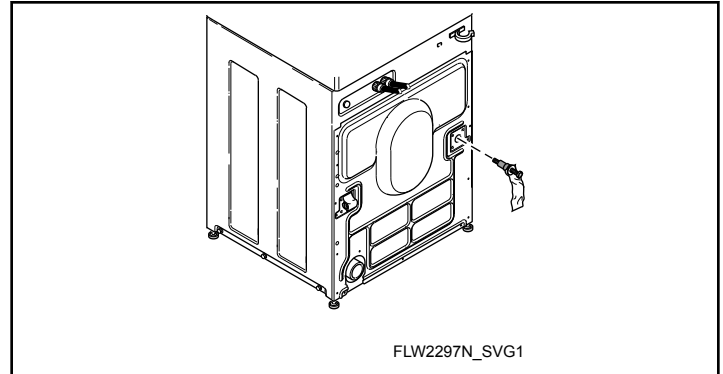


Figur 4

4. Gå till tvättmaskinens baksida och avlägsna etiketten från de bakre fraktskruvarna.
5. Avlägsna de två 9/16-tumsskruvarna. Skruva ut var och en av skruvarna precis så långt att gängorna slutar ta, samtidigt som

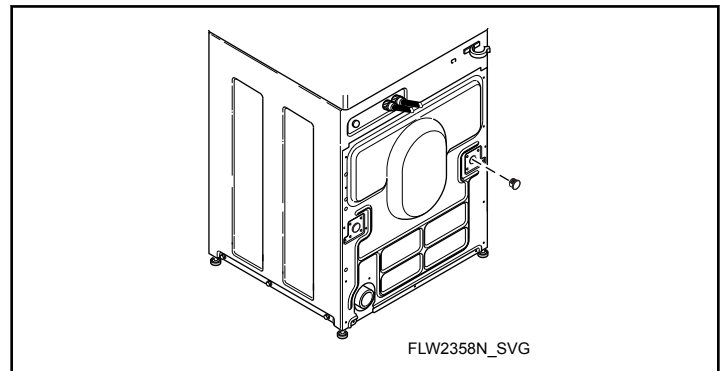
du lägger på tryck framåt. Avlägsna varje skruv och medföljande bricka för hand med hjälp av en roterande rörelse.

OBS: Var försiktig när skruven avlägsnas så att inte brickan faller ned och in i håljet.



Figur 5

6. Sätt i de två pluggarna som medföljer i tillbehörspåsen i de bakre hålen där fraktskruvarna satt.




Figur 6

7. Sätt tillbaka den främre åtkomstpanelen.
8. Spara alla fraktskydd. De måste användas igen så fort tvättmaskinen ska flyttas mer än 1,2 meter (4 fot).

VIKTIGT!: Maskinen får inte lyftas, flyttas framifrån eller transporteras utan att fraktskydden används. För instruktioner för att återmontera fraktskydden, se avsnittet "Underhåll".

Anslut inlopps slangar


| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
|  | VARNING |
| <p>Under vissa omständigheter kan vätgas bildas i ett varmvattensystem som inte har använts på två veckor eller längre. VÄTGAS ÄR EXPLOSIV. Om varmvattensystemet inte har använts under en sådan tidsperiod ska du öppna alla varmvattenkranar innan du använder tvättmaskinen och låta vattnet rinna ur varje kran i flera minuter. Detta släpper ut ansamlad vätgas. Gasen är brandfarlig. Rök inte samtidigt och använd inga öppna lågor.</p> | |
| W029 | |

Vattentillförsel

Vattenkranarna måste följa standarden för trädgårdsslangkopplingar (hona) på 19 mm [3/4 tum]. ANVÄND INTE KLÄMDON ELLER ANSLUTNINGAR SOM SKARVAS GENOM HOPSKJUTNING.

OBS: Vattenkranarna måste vara lättillgängliga så att de kan stängas av när tvättmaskinen inte används.

Rekommenderad kallvattentemperatur är 10° till 24° Celsius [50° till 75° Fahrenheit]. Rekommenderad maximal varmvattentemperatur är 51° Celsius [125° Fahrenheit]. Varmvatten är en blandning av varmt och kallt vatten. Varmvattentemperaturen beror på gällande vattentemperatur och tryck för både varmvatten- och kallvattenledningen.

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
|  | VARNING |
| <p>För att förhindra personskada, undvik kontakt med inloppsvatten med temperaturer högre än 51 ° Celsius [125 ° Fahrenheit] och med heta ytor.</p> | |
| W748 | |

Minsta flödes hastighet för alla vattentemperaturer är 9,46 liter per minut [2,5 gallon per minut] ±15 %.

Vattentrycket ska vara minst 138 till max 827 kPa [minst 1,4 till max 8,3 bar per kvadrattum] statiskt tryck, uppmätt vid kranen.

OBS: Vattentryck under 138 kPa [20 pund per kvadrattum] gör att det tar längre tid att fylla tvättmaskinen och att den kanske inte spolar ur tvättmedelsfacket ordentligt.

Maskinen ska anslutas till vattennätet med nya slangar. Gamla slangar ska inte återanvändas.

Öppna vattenkranarna och spola ur ledningarna i cirka två minuter för att avlägsna eventuella främmande föremål som skulle kunna täppa igen filtren i vattenblandarens ventil. Detta är extra

viktigt om tvättmaskinen installeras i en nybyggd eller nyrenoverad byggnad. Det kan ha byggts upp avlagringar under byggtiden.

Modellnummer som slutar på "06"

Anslutnings slangar

Enligt kraven på överensstämmelse med vattenförordningarna måste denna tvättmaskin vara försedd med en godkänd 3/4 tums backventil för både varm- och kallvattenförsörjning, mellan avstängningsventil och inloppsslang. Se *Figur 7*.

Maximalt vattenflöde till tillsatsen är 10 liter/minut.

Installationsanmärkning: Observera att maskinen ska installeras med dubbelventiler vid kranarna (medföljer ej).

1. Sätt i gummibrickor och filternät (från tillbehörspåsen) i vatteninloppsslangens kopplingar (två slangar medföljer tvättmaskinen). Filternätet måste vara riktat utåt.

Modeller upp till serienummer som börjar med 1810:
OBS:

Om du använder svarta gummislangar med svarta och mässingsfärgade kopplingar: Sätt i filternäten i de SVARTA slangkopplingarna (BSPP-gänga). Sätt i gummibrickorna i de mässingsfärgade slangkopplingarna (GHT-gänga).

Om du använder grå flätade slangar med silverfärgade kopplingar (med sexkantsmutter): Sätt i filternäten i de sexkantiga slangkopplingarna (BSPP-gänga). Sätt i gummibrickorna i de räfflade, runda slangkopplingarna (GHT-gänga).

Modeller från och med serienummer som börjar med 1810:

OBS: De vattenblandande ventilkopplingarna på tvättmaskinens baksida är av BSPP-gängtyp. Båda slangkopplingarna på inloppsslangarna som följer med maskinen är också av BSPP-typ.

2. Anslut inloppsslangkopplingarna med filternät till vattenkranarna.
3. Anslut de andra slangkopplingarna till ventilanslutningarna för varmt och kallt vatten på baksidan av tvättmaskinen.

Modeller upp till serienummer som börjar med 1810:
OBS:

Om du använder svarta gummislangar med svarta och mässingsfärgade kopplingar: Anslut den SVARTA slangkopplingsänden (BSPP-gänga) på inloppsslangarna (med filternät) till vattenkranarna. Anslut sedan ändarna på slangarna med mässingsfärgade slangkopplingar (GHT-gänga) till ventilanslutningarna för varmt och kallt vatten på tvättmaskinens baksida.

Om du använder grå flätade slangar med silverfärgade kopplingar (med sexkantsmutter): Anslut de sexkantiga slangkopplingarna (BSPP-gänga, med filternät) till vattenkranarna. Anslut sedan kopplingarna med räfflade,

runda kopplingar (GHT-gänga) till ventilanslutningarna för varmt och kallt vatten på tvättmaskinens baksida.

Modeller från och med serienummer som börjar med 1810:

OBS: De vattenblandande ventilkopplingarna på tvättmaskinens baksida är av BSPP-gängtyp. Båda slangkopplingarna på inloppsslangarna som följer med maskinen är också av BSPP-typ.

4. Kontrollera att slangen från varmvattenkranen går till vattenblandarventilen som är märkt med "H" och att slangen från kallvattenkranen går till vattenblandarventilen som är märkt med "C".

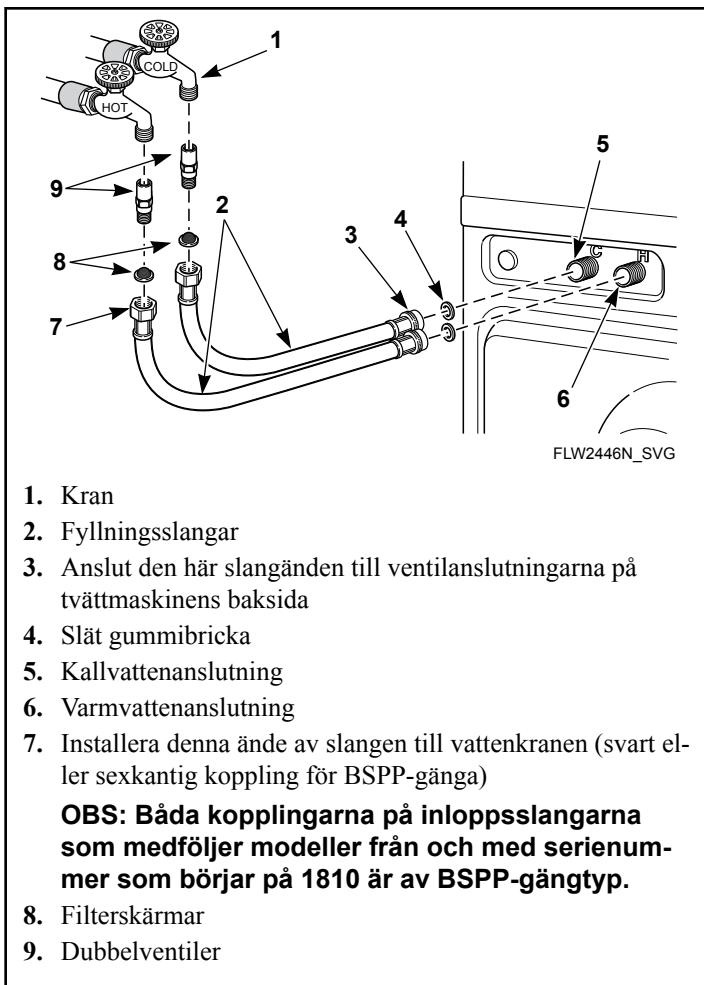
5. Skruva på slangkopplingarna på ventilanslutningarna och dra åt för hand. Dra sedan åt ett kvarts varv med hjälp av en tång.

VIKTIGT!: Se till att gängorna skruvas i RAKT och dra inte åt kopplingarna för hårt. Det kan orsaka läckor.

6. Sätt på vattnet och sök efter läckor.

7. Om du hittar läckor, dra åt slangkopplingarna ytterligare.

8. Fortsätt dra åt och söka efter läckor tills inga fler finns.



Figur 7

VIKTIGT!:

Slangar och andra gummidelar försämras efter långvarig användning. Slangar kan få sprickor, blåsor eller materiella slitage från temperaturen och det konstanta höga tryck som de utsätts för.

Alla slangar bör kontrolleras månadsvis för eventuella synliga tecken på försämring. Alla slangar som visar tecken på försämringen som anges ovan bör omedelbart bytas ut. Alla slangar ska bytas ut var femte månad.

VIKTIGT!: Stäng av vattenkranar efter kontroll och demonstration. Ägare ska stänga av vattenförsörjningen när produkten inte kommer att användas på ett tag.

Alla övriga modeller

Anslutningsslangar

1. Sätt i gummibrickor och filternät (från tillbehörspåsen) i vatteninloppsslangens kopplingar (två slangar medföljer tvättmaskinen). Filternätet måste vara riktat utåt.

Modeller upp till serienummer som börjar med 1810:

OBS:

Om du använder svarta gummislangar med svarta och mässingsfärgade kopplingar: Sätt i filternäten i de SVARTA slangkopplingarna (BSPP-gänga). Sätt i gummibrickorna i de mässingsfärgade slangkopplingarna (GHT-gänga).

Om du använder grå flätade slangar med silverfärgade kopplingar (med sexkantsmutter): Sätt i filternäten i de sexkantiga slangkopplingarna (BSPP-gänga). Sätt i gummibrickorna i de räfflade, runda slangkopplingarna (GHT-gänga).

Modeller från och med serienummer som börjar med 1810:

OBS: De vattenblandande ventilkopplingarna på tvättmaskinens baksida är av BSPP-gängtyp. Båda slangkopplingarna på inloppsslangarna som följer med maskinen är också av BSPP-typ.

2. Anslut inloppsslangkopplingarna med filternät till vattenkranarna.

3. Anslut de andra slangkopplingarna till ventilanslutningarna för varmt och kallt vatten på baksidan av tvättmaskinen.

Modeller upp till serienummer som börjar med 1810:

OBS:

Om du använder svarta gummislangar med svarta och mässingsfärgade kopplingar: Anslut den SVARTA slangkopplingsändan (BSPP-gänga) på inloppsslangarna (med filternät) till vattenkranarna. Anslut sedan ändarna på slangarna med mässingsfärgade slangkopplingar.

lingar (GHT-gänga) till ventilanslutningarna för varmt och kallt vatten på tvättmaskinens baksida.

Om du använder grå flätade slangar med silverfärgade kopplingar (med sexkantsmutter): Anslut de sexkantiga slangkopplingarna (BSPP-gänga, med filternät) till vattenkranarna. Anslut sedan kopplingarna med räfflade, runda kopplingar (GHT-gänga) till ventilanslutningarna för varmt och kallt vatten på tvättmaskinens baksida.

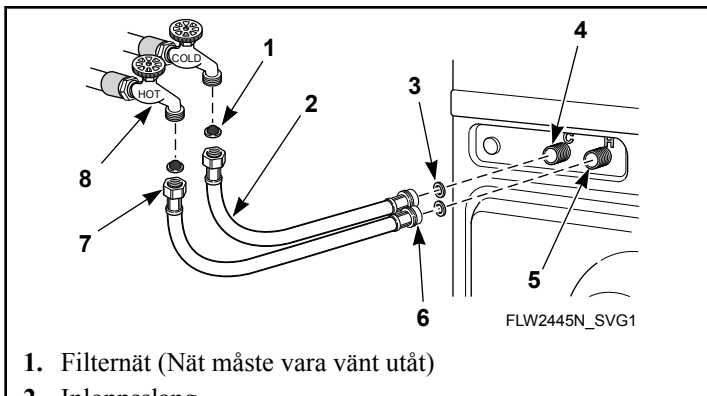
Modeller från och med serienummer som börjar med 1810:

OBS: De vattenblandande ventilkopplingarna på tvättmaskinens baksida är av BSPP-gängtyp. Båda slangkopplingarna på inloppsslangarna som följer med maskinen är också av BSPP-typ.

- Kontrollera att slangen från varmvattenkranen går till vattenblandarventilen som är märkt med "H" och att slangen från kallvattenkranen går till vattenblandarventilen som är märkt med "C".
- Skruva på slangkopplingarna på ventilanslutningarna och dra åt för hand. Dra sedan åt ett kvarts varv med hjälp av en tång.

VIKTIGT! Se till att gängorna skruvas i RAKT och dra inte åt kopplingarna för hårt. Det kan orsaka läckor.

- Sätt på vattnet och sök efter läckor.
- Om du hittar läckor, dra åt slangkopplingarna ytterligare.
- Fortsätt dra åt och söka efter läckor tills inga fler finns.



1. Filternät (Nät måste vara vänt utåt)
2. Inloppsslang
3. Slät gummibricka
4. Kallvattenanslutning
5. Varmvattenanslutning
6. Anslut den här slangänden till ventilanslutningarna på tvättmaskinens baksida
7. Installera denna ände av slangen till vattenkranen (svart eller sexkantig koppling för BSPP-gänga)

OBS: Båda kopplingarna på inloppsslangarna som medföljer modeller från och med serienummer som börjar på 1810 är av BSPP-gängtyp.

8. Kran

Figur 8

VIKTIGT!

Slangar och andra gummidelar försämras efter långvarig användning. Slangar kan få sprickor, blåsor eller materiella slitage från temperaturen och det konstanta höga tryck som de utsätts för.

Alla slangar bör kontrolleras månadsvis för eventuella synliga tecken på försämring. Alla slangar som visar tecken på försämringen som anges ovan bör omedelbart bytas ut. Alla slangar ska bytas ut var femte månad.

VIKTIGT! Stäng av vattenkranar efter kontroll och demonstration. Ägare ska stänga av vattenförsörjningen när produkten inte kommer att användas på ett tag.

Anslut tvättmaskinens strömkabel

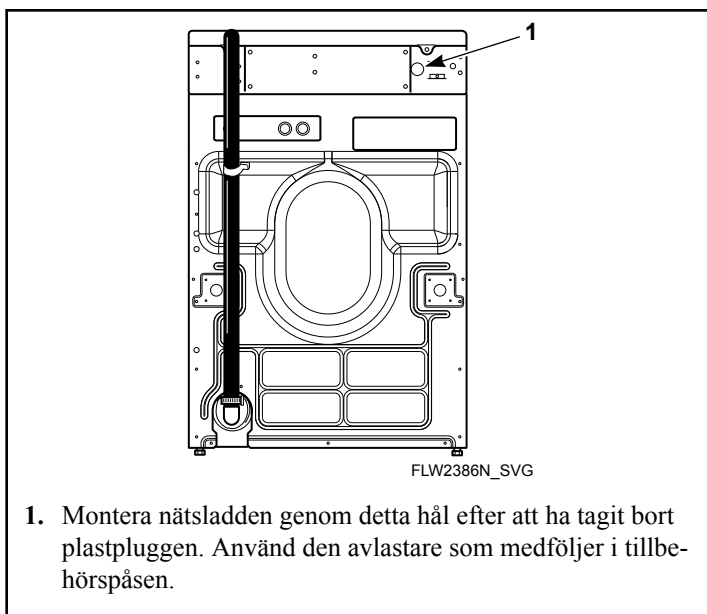
400 V, 50 Hz, 9,8 A

OBS: Se konverteringsinstruktioner 7–14–190 för instruktioner för konvertering av anslutning på 400 volt, trefas WYE, fyra kablar plus jord och 9,8 ampere till anslutning på 230 volt, trefas DELTA och tre kablar plus jord. Se sats 805832 för konvertering till anslutning för 230 volt, enfas, två kablar samt jord och 21 ampere.

Låt en kvalificerad elektriker installera lämpligt eluttag.

För att ansluta strömkabeln som medföljer maskinen (400 V WYE):

1. Ta bort åtkomstpanelen för el på maskinens baksida.
2. Ta bort plastpluggen från hålet på maskinens baksida.
3. Montera avlastaren som medföljer maskinen i hålet.
4. Dra nätsladden genom hålet.



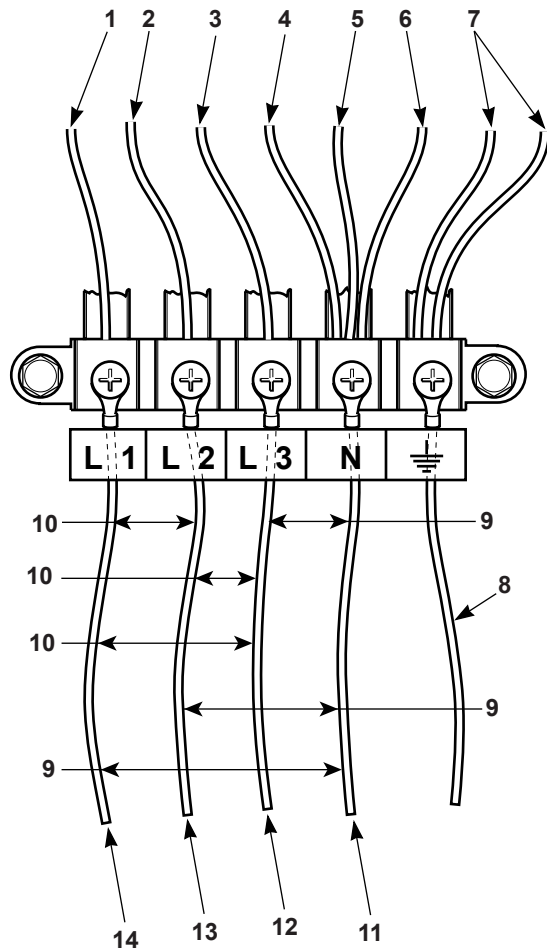
1. Montera nätsladden genom detta hål efter att ha tagit bort plastpluggen. Använd den avlastare som medföljer i tillbehörspåsen.

Figur 9

5. Anslut nätsladdens ledningar enligt Figur 10 .

6. Dra fast avlastaren (medföljer enheten) på nätsladden.
7. Montera åtkomstpanelen.

Kopplingsplinten ansluten för 400 V WYE sett genom bakre åtkomstpanelen



FLW1915N_SVG1

1. Svart ledning
2. Svart/vit ledning
3. Svart/röd ledning
4. Vit ledning
5. Vit/röd ledning
6. Vit/svart ledning
7. Grön/gul ledning
8. Jord - nätsladd
9. 230 volt
10. 400 volt
11. Blå – strömkabel
12. Grå – strömkabel
13. Svart – strömkabel
14. Brun – strömkabel

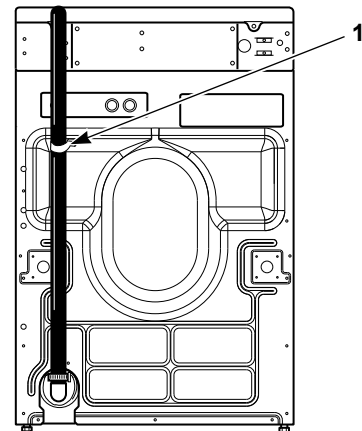
Figur 10

Modeller med avloppsslang – Anslut avloppsslangen till stigröret.

Avlägsna avloppsslangen från dess frakttejp på tvättmaskinens baksida genom att ta bort frakttejpen.

VIKTIGT!: Stigröret måste passa för en avloppsslang med 35 mm [1-3/8 tum] ytterdiameter.

| Dräneringsflödets hastighet | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Dräneringshöjd | Flödes hastighet liter per minut [gallon per minut] |
| 0,9 m [3 ft.] | 27,7 [7,3] |
| 1,5 m [5 ft.] | 17,8 [4,7] |
| 1,8 m [6 ft.] | 13,4 [3,5] |
| 2,1 m [7 ft.] | 4,8 [1,3] |
| 2,4 m [8 ft.] | 0 [0] |



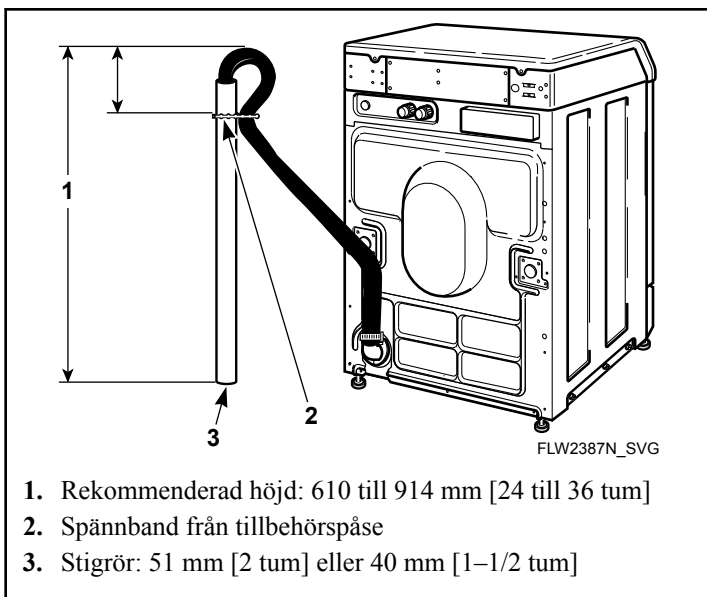
FLW2386N_SVG1

1. Frakttejp

Figur 11

Installera stigrör

1. Placera avloppsslangen i stigröret.
2. Ta fram spämbandet ur påsen med tillbehör och sätt det runt stigröret och avloppsslangen och dra åt bandet så att slangens hålls fast vid stigröret. Se *Figur 12*. Detta hindrar avloppsslangen från att lossna från stigröret under användning.
3. Om slangens är för lång för att passa ordentligt i stigröret:
 - a. Avlägsna slangklämman som fäster slangens vid tvättmaskinens.
 - b. Skär av slangens till önskad längd.
 - c. Sätt tillbaka slangens och slangklämman.



1. Rekommenderad höjd: 610 till 914 mm [24 till 36 tum]
2. Spännband från tillbehörspåse
3. Stigrör: 51 mm [2 tum] eller 40 mm [1-1/2 tum]

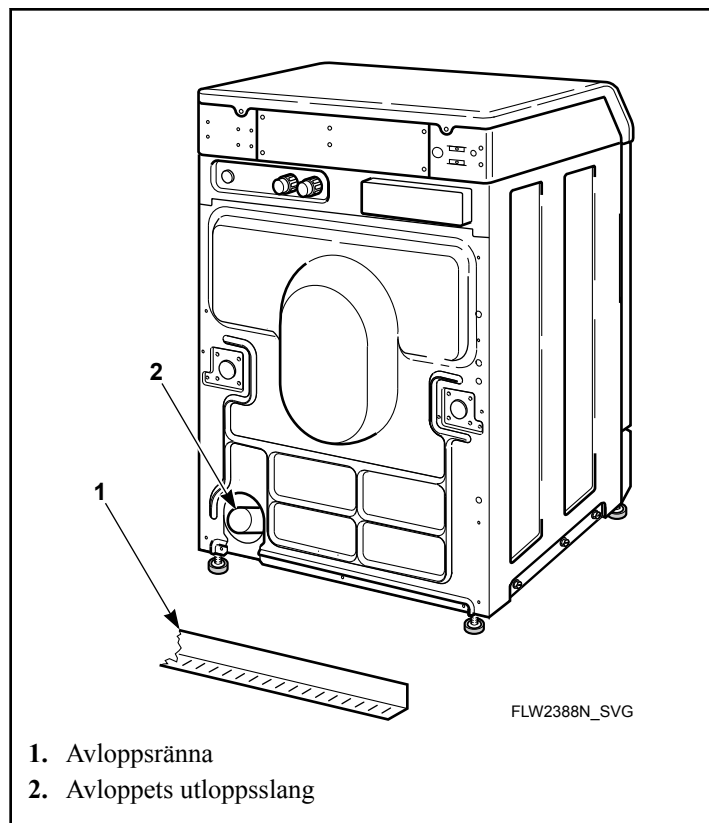
Figur 12

Modeller med störtavlopp – Anslut avloppet till avloppssystemet

Maximal flödes hastighet är 90,8 liter/minut [24 gallon/minut].
Flödes hastigheten varierar beroende på typen av tvättlast.

1. Ta ut avloppskopplingen (102 mm [4 tum] lång) och slangklämman ur tillbehörspåsen. Sätt in avloppskopplingen i avloppets utloppsslang. Sätt på slangklämman på slangens överkopplingen.
2. Koppla avloppskopplingen till ett ventilerat avloppssystem med en flexibel anslutning (införskaffas lokalt). Kopplingens innerdiameter är 39 mm [1,53 tum] och ytterdiametern är 42 mm [1,66 tum].
3. Avloppssystemet måste vara ventilerat för att undvika luftblåsor och häverteffekter.

VIKTIGT! Om avloppsslangens längd ökas, böjar installeras eller krökar uppstår minskas avloppets flödes hastighet och avloppstiden ökar, vilket ger ned-satt funktion hos maskinen.



1. Avloppsränna
2. Avloppets utloppsslang

Figur 13

Placera tvättmaskinen och se till att den står jämnt



VARNING

Tvättmaskiner som höjs över golvet nivå måste förankras på det upphöjda underlaget, basen eller plattformen. Materialet som används för att höja tvättmaskinen ska även förankras på golvet för att säkerställa att tvättmaskinen inte "går" under gången eller att tvättmaskinen kan fysiskt dras, tippas eller skjutas från sitt installerade läge. Underlåtenhet att göra detta kan resultera i förhållanden som kan orsaka allvarlig personskada, dödsfall och/eller egendomsskada.

W306

1. Placera maskinen så att det finns tillräckligt utrymme för installation och underhåll.
OBS: Att använda doseringsfacket eller tvättmaskinsdörren som handtag när tvättmaskinen transporteras kan orsaka skador på doseringsfacket eller dörren.
2. Placera maskinen på ett massivt, stadigt och horisontellt golv. Vi rekommenderar inte att maskinen installeras på någon typ av matta, mjuka golvplattor eller svagt understödda strukturer.

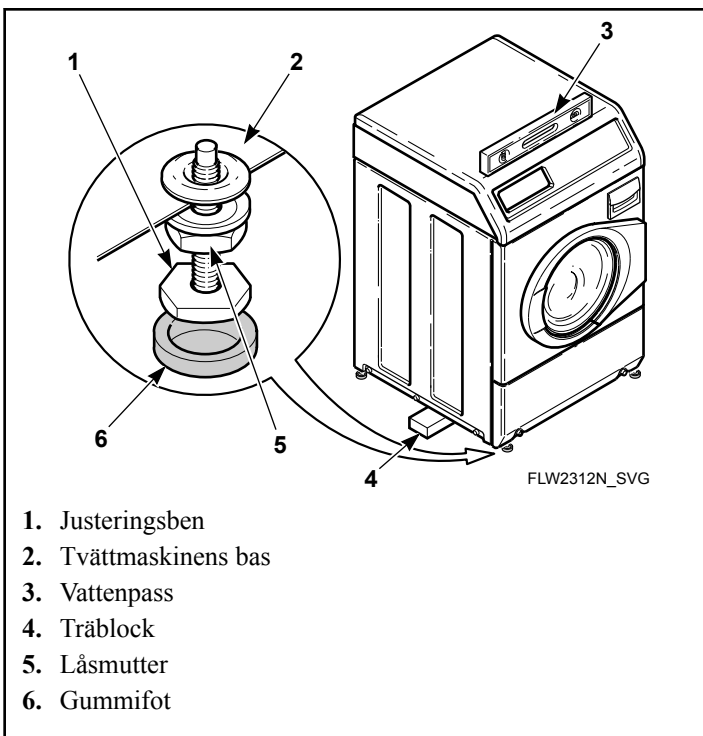
- Placera ett vattenpass på den upphöjda delen av höljets ovasida och kontrollera att maskinen är horisontellt placerad bakifrån och framåt samt från sida till sida.
- Om maskinen inte står jämnt, luta maskinen något för att justera de bakre eller främre benen. För att lättare komma åt benen kan du stötta upp maskinen med ett träblock.
- Lossa på 7/8-låsmuttern och justera benen genom att skruva dem in eller ut ur basen tills maskinen står horisontellt (använd vattenpass). Maskinen ska inte vingla.

OBS: Det går också att justera benen från maskinens insida med hjälp av en skiftnyckel.

- Dra åt låsmuttrarna ordentligt mot maskinens undersida. Om låsmuttrarna inte har dragits åt ordentligt kommer maskinen att flytta sig när den körs.

OBS: DRA INTE maskinen över golvet om benen är utskruvade. Det kan skada benen och maskinens undersida.

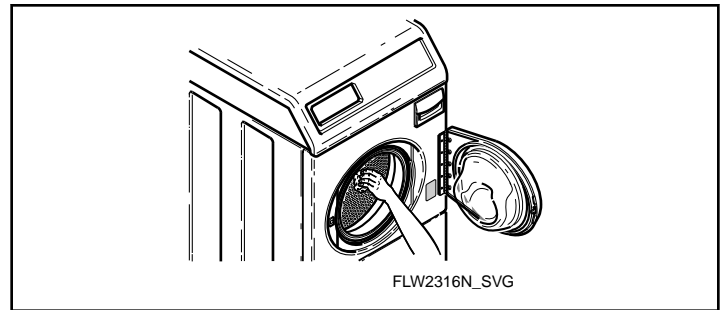
- Ta ut gummiskydden ur tillbehörspåsen och sätt dem på de fyra benen.
- Kontrollera att maskinen står stadigt och inte vinglar.



Figur 14

Torka ur tvättrummans insida

Innan den första tvätten, använd ett rengöringsmedel eller tvättmedel och vattenlösning samt en fuktig trasa för att avlägsna damm som kan ha uppkommit under leveransen från insidan av tvättmaskinen.



Figur 15

Endast modeller med automatisk tillförsel av tvätt-/sköljmedel – Anslut behållarna med tvätt-/sköljmedel till tvättmaskinen

VIKTIGT!: Droppar från utspädda kemikalier kan skada tvättmaskinen.

- Ta ut två munstycken från tillbehörspåsen. Använd antingen munstyckena på 0,95 cm (3/8 tum) eller de på 0,64 cm (1/4 tum), beroende på diametern på de tillförselslangar som används.
- Fäst munstyckena på maskinens baksida. Anslutningspunkten sitter på höljets, ovanför vattenventilen. Se *Figur 16*.
- Anslut tillförselslangarna till munstyckena och säkra dem med slangklämmor (införskaffas lokalt). Se *Figur 16*.

OBS: Det spelar ingen roll till vilket munstycke en särskild slang kopplas.

- För elektrisk anslutning, se instruktionerna för automatisk tillförsel av tvättmedel och etiketten på insidan av kåpan till tvättmaskinens strömfördelare (*Figur 17*).
- Försök inte utföra elektriska anslutningar för automatisk tillförsel till andra punkter än de som fabriken har angett specifikt för detta ändamål.
- För mer information om driften, se instruktionerna för automatisk tillförsel av tvättmedel.

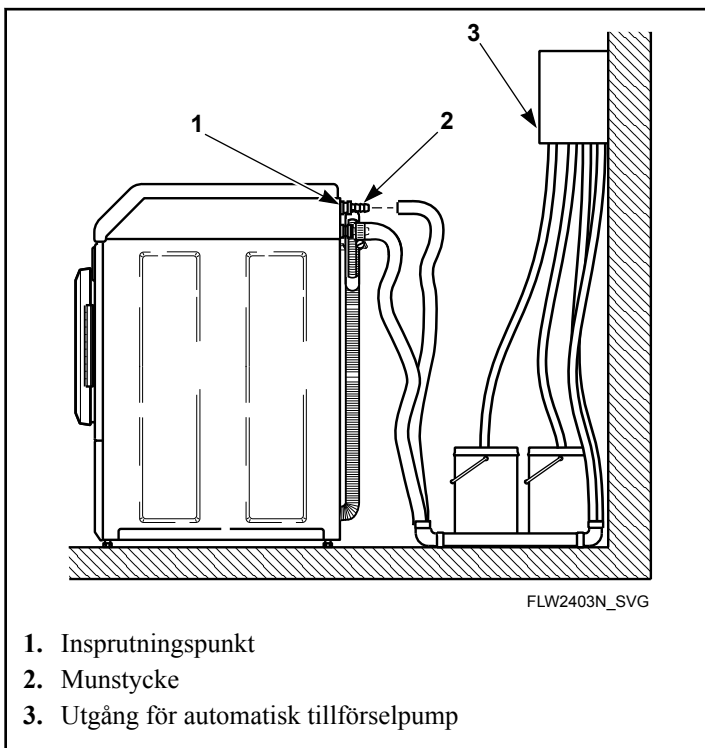
| Automatiskt tillförselsystem | |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Antal vätskeanslutningar (1 – tvättmedel och 2 – sköljmedel) | 2 |
| Dimension, anslutning för vätsketillförsel, mm [tum] | 9,52 [3/8] eller 6,35 [1/4] |

Tabell 1

VARNING

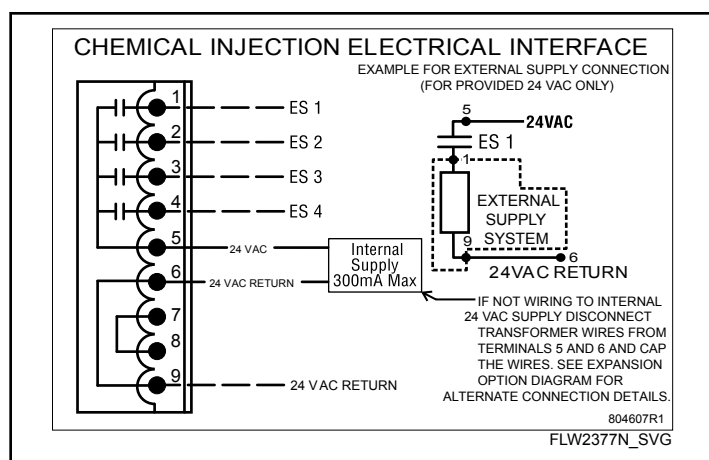
Använd ögon- och handskydd vid hantering av kemikalier. Undvik alltid direkt kontakt med rena kemikalier. Läs tillverkarens anvisningar angående oavsiktlig kontakt innan kemikalier hanteras. Säkerställ att möjligheter till ögonsköljning och en nöddusch finns lättåtkomliga. Kontrollera regelbundet med avseende på kemiska läckor.

SW016



Figur 16

I strömfördelaren på baksidespanelen sitter en kopplingsplint som tillhandahåller ut signaler för de automatiska tillförselpumparna. Dessa är torrkontakter. Spänning måste tillföras. Se den elektriska gränssnittsetiketten för kemikalietillförseln.



Figur 17

Dessa anslutningar kan användas för att skicka signaler till det automatiska tillförselsystemet men får inte användas för att tillhandahålla ström till själva pumpen.

Alla automatiska tillförselpumpar som kräver 110 V AC måste drivas av en separat, extern strömkälla.

Kontrollfunktionstest

Tvättmaskinen måste rengöras efter att installationen är slutförd. Därefter bör ett funktionstest utföras på den tomma maskinen:

1. Kontrollera strömförsörjningen, exempelvis spänning, fas och cykler för att vara säkra på att de är korrekta och lämpliga för tvättmaskinen.
2. Öppna tvättmaskinens manuella avstängningsventiler.
3. Slå på strömmen till tvättmaskinen.

Anslut tvättmaskinen till en strömkälla

Denna apparat ska förses via en återstående driftström (RCD) som har en nominell återstående driftström som inte överstiger 30 mA.

VARNING

Apparaten får inte förses via en extern växel, t.ex. en timer, eller vara ansluten till en krets som regelbundet slås på och av med ett verktyg.

W943

Elektrisk specifikation för

400 V, 50 Hz, 9,8 A

OBS: Denna tvättmaskin är fabriksinställd för en strömförsörjning på 400 V.

OBS: Kopplingschemat finns i kontrollskåpet.



VARNING

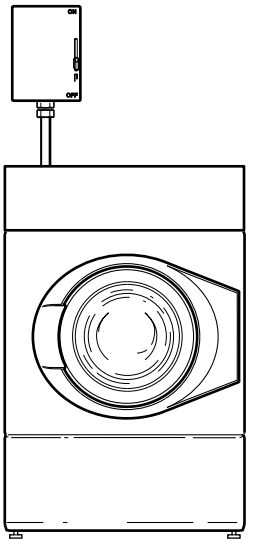
Alla ledningar och skyddsjords-/jordningsanordningar **MÅSTE** överensstämma med lokala elektriska bestämmelser för att minska risken för brand, elektrisk stöt, allvarlig personskada eller dödsfall. Det är kundens ansvar att få ledningar, säkringar och kretsbrytare kontrollerade av en kvalificerad elektriker som kontrollerar att strömförsörjningen till tvättmaskinen är korrekt installerad.

W882

När tvättmaskinen kopplas till strömkälla:

- Överbelasta INTE kretsarna.
- Använd INTE en förlängningssladd.
- Använd INTE en adapter.
- Kör INTE andra apparater på samma strömkrets.

Maskinen måste vara hårkopplad



FLW2327N_SVG

OBS: Elektrisk koppling måste placeras så att den är lätt åtkomlig med maskinen på plats. Maskinen måste vara hårkopplad. En mellanliggande avstängningslåda som tillhandahåller alla kopplingar mellan poler från elnätet måste användas i enlighet med alla lokala elektriska koder.

Figur 18

Instruktioner för jordning

Denna apparat måste vara ordentligt ansluten till skyddande jord. Vid felfunktion eller haveri minskar jordningen risken för elektrisk stöt genom att strömmen förses med en strömbana med minsta möjliga motstånd.



VARNING

Felaktig anslutning av utrustningens jordningsledning kan resultera i elektrisk stöt. Be en kvalificerad elektriker eller servicetekniker kontrollera detta om du är osäker på om tvättmaskinen är korrekt ansluten till skyddsjord/jord.

W822

Om tvättrumets strömkälla inte uppfyller specifikationerna ovan och/eller om du inte är säker på att tvättrummet är effektivt jordat ska du låta en kvalificerad elektriker eller det lokala elbolaget kontrollera detta och rätta till eventuella problem.



VARNING

Demontering som kräver användning av verktyg måste utföras av lämpligen kvalificerad servicepersonal.

W299

Kontrollera installationen

1. Se "Checklista vid installation" på baksidan av denna handbok och kontrollera att maskinen är korrekt installerad.
2. Kör tvättmaskinen med en testtvätt för att kontrollera att den fungerar korrekt och står plant.
 - a. Lägg i ungefär 2,7 kg (6 pund) tvätt (fyra badlakan och tre par jeans) i tvättmaskinen.
 - b. Stäng luckan.
 - c. Använd snabbmatning för att gå framåt genom programmet tills du når den avslutande centrifugeringen.
 - d. När tvättmaskinen roterar med hög hastighet, kontrollera att den står stadigt.
 - e. Om så inte är fallet, vänta tills programmet är klart och se "Placera tvättmaskinen och se till att den står jämnt" för att justera benen.

Användning

Instruktioner för användning

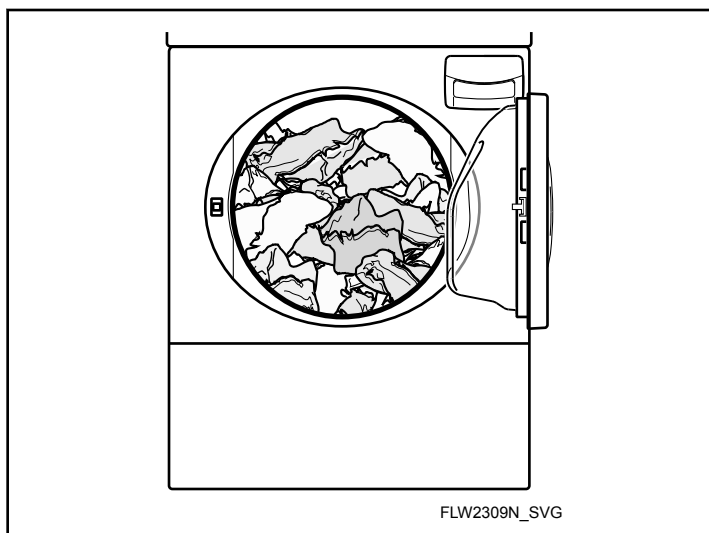
VIKTIGT! Innan den första tvätten, använd ett rengöringsmedel, tvättmedel och vattenlösning samt en fuktig trasa för att avlägsna damm från insidan av tvättmaskinen som kan ha uppkommit under leveransen.

VIKTIGT! Avlägsna alla vassa föremål från tvättmaskinen för att undvika slitage och revor på delar under normal maskindrift.

Lägga i tvätt

1. Lägg i smutstvätten löst i tvättrumman. (max 9,5 kg [21 pund] torra klädesplagg per omgång)

OBS: Små plagg såsom barnstrumpor kan fastna kring luckan. Lägg dessa plagg i en tvättpåse av meshtyg.



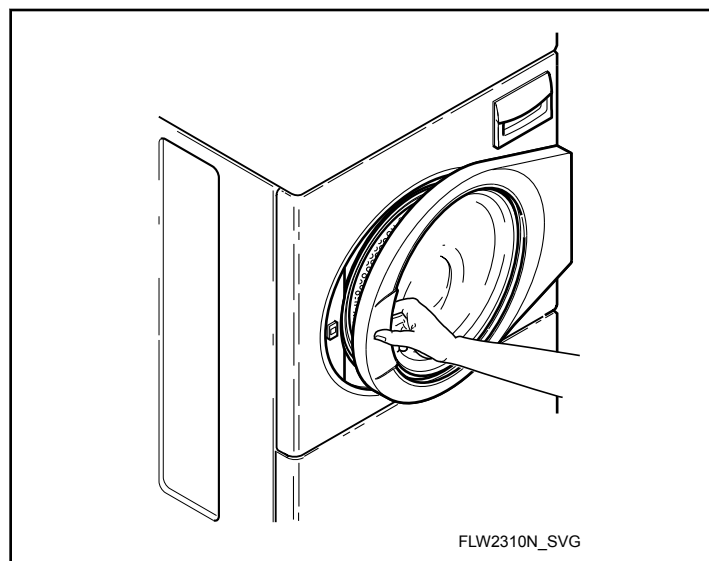
Figur 19

2. Vid tvätt av skrymmande föremål, t.ex. filter och tjocka täcken, använd programmet DELICATES/BULKY (FIN/SKRYMMANDE). Hastigheten på programmets omröringsfas och avslutande centrifugeringsfas är anpassad för att bibehålla lastens balans och minimera slitaget på plaggen.

OBS: Olika tyger har olika densitet och lasten måste anpassas efter detta för att uppfylla de krav som anges för maskinlasten.

Stäng lastluckan

Stäng lastluckan ordentligt. Tvättmaskinen kan inte startas när lastluckan är öppen.



Figur 20

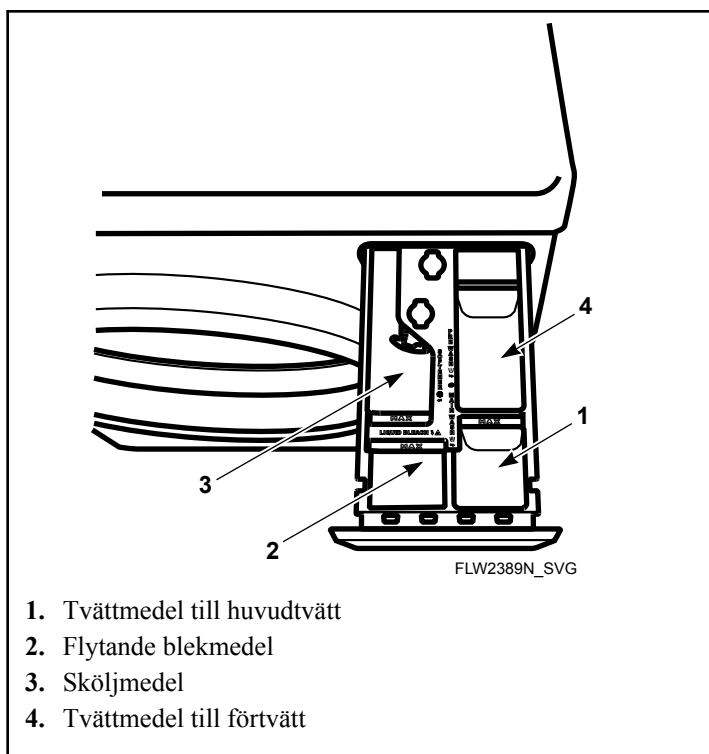
Lägg i tvätt- och sköljmedel

1. Öppna tvättmedelsfacket.
2. Mät upp och häll i låglöddrande, högeffektivt tvättmedel (1), blekmedel (2), sköljmedel (3) och tvättmedel till förtvätt (4) i tvättmedelsfacket.

VIKTIGT! Om du använder enskilda tvättmedelspaket eller 3-i-1 tvätttabletter, lägg INTE i dem i doseringsfacket. Placera dem direkt i tvättrumman tillsammans med kläderna.

VIKTIGT! Om du inte använder högeffektivt tvättmedel, undvik skumbildning genom att bara använda hälften så mycket tvättmedel som tillverkaren rekommenderar.






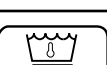
3. Stäng tvättmedelsfacket.



Figur 21

Välj textilställning och tvätttemperatur (°C)

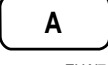
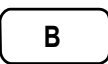
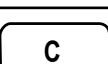
Tryck på knappen för önskat program. LED-lampan indikerar valet.

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
|  FLW82R_SVG | NORMAL 90 |
|  FLW83R_SVG | NORMAL 60 |
|  FLW84R_SVG | NORMAL 40 |
|  FLW85R_SVG | PERM PRESS 60 (SYNTET 60) |
|  FLW86R_SVG | DELICATES 30 (FIN 30) |
|  FLW87R_SVG | DELICATES COLD (FIN KALL) (temperatur på vatten från kran) |

OBS: Du kan ändra programval ända tills första fyllningen är klar.

Ställ in smutsgrad

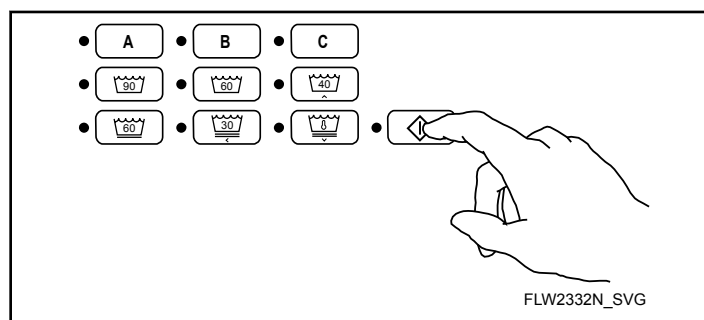
Tryck på knappen Soil Level (Smutsgrad) för att välja A, B eller C. LED-lampan indikerar valet.

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
|  FLW79R_SVG | Normal (LÅG) |
|  FLW80R_SVG | Förtvätt + Normal (MEDEL) |
|  FLW81R_SVG | Normal + Extra sköljning (HÖG) |

Tabell 2

Starta tvättmaskinen

Tryck på START-knappen.



Figur 22

Indikatorlampor

| | |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TVÄTT | Indikatorn WASH (TVÄTT) tänds under programmets tvättfas. |
| SKÖLJNING | Indikatorn RINSE (SKÖLJNING) tänds under programmets sköljfas. |
| CENTRIFUGERING | Indikatorn SPIN (CENTRIFUGERING) tänds under programmets avslutande centrifugeringsfas. |
| LUCKA | Indikatorn DOOR (LUCKA) tänds så fort luckan är låst. När denna indikator lyser går det inte att öppna luckan. |
| START | När full betalning har erlagts blinkar START med en sekunds intervall. |

VIKTIGT!: Om tvättmaskinen inte fungerar korrekt efter installation, kontrollera att el- och vattenkranar är påslagna. Är alla kontroller ordentligt inställda? Låt en kvalificerad serviceperson kontrollera kopplingsschemat (placerat inuti tvättmaskinsskåpet) och kontrollera ifall det är trasigt, löst eller är felkopplat.

OBS: När en cykel har startat kan luckan endast öppnas genom att först dra ut strömsladden och sedan vänta en minut.



VARNING

Minska risken för personskada genom att inte ta tvätten ur maskinen förrän alla lampor har släckts och alla rörliga delar har stannat.

W092

Underhåll

Användarinstruktioner för underhåll av tvättmaskinen

Smörjning

Alla rörliga delar är inkapslade i ett permanent smörjmedel eller utrustade med oljefria lager. Ingen ytterligare smörjning behövs.

Smörj inte luckans gångjärn. Om gångjärnen låter illa, byt ut dem.

Hantering vid kall väderlek

Om tvättmaskinen levereras på en kall dag (minusgrader), eller förvaras i ett icke uppvärmt rum eller område under de kalla månaderna, försök inte använda tvättmaskinen förrän den har haft möjligheten att värmas upp. Vatten från ett tidigare program kan finnas kvar.

Ta hand om tvättmaskinen

Använd endast en mjuk trasa eller en luddtrasa för att rengöra kontrollpanelen. Vissa rengöringsprodukter kan skada kontrollpanelens ytfinish eller insidan på trumman. Använd INTE produkter som innehåller alkohol för att rengöra kontrollpanelen. Torka av panelen efter rengöring.

Torka av tvättmaskinens hölje efter behov. Om tvättmedel, blekmedel eller andra rengöringsprodukter spills på torktummlaren, torka av den omedelbart. Vissa produkter kan orsaka permanenta skador om de spills på höljet.

Använd inte stålull eller andra sträva rengöringsprodukter på kontrollenheten eller maskinhöljet.

Tvättrumman kräver inget särskilt underhåll annat än en ursköljning eller avtorkning efter att tvättar utöver det vanliga har körts.

Utsidan av luckans fönster kan rengöras med vanlig fönsterputs.

Lämna luckan och tvättmedelsfacket något öppna när maskinen inte används. Detta gör att de torkar vilket förhindrar unken lukt.

För att undvika dålig lukt i tvättmaskinen kan du också då och då köra en sköljcykel med blekmedel.

Rengöring av tätning mot glas

För att luckan ska vara ordentligt tät mot vattenläckor bör följande ytor torkas av regelbundet:

- området omkring luckans glas där tätningen är i kontakt med glaset
- utsidan av luckans tätningsläpp.

Vanligtvis räcker det att använda en mild tvållösning. Om det finns överdrivet stora mineralavlagringar på grund av hårt vatten kan ytor behöva rengöras med ett kalkborttagningsmedel.

Byte av slangar

Slangar och andra gummidelar försämras efter långvarig användning. Slangar kan få sprickor, blåsor eller materiella slitage från temperaturen och det konstanta höga tryck som de utsätts för.

Alla slangar bör kontrolleras månadsvis för eventuella synliga tecken på försämring. Alla slangar som visar tecken på försämringen som anges ovan bör omedelbart bytas ut. Alla slangar ska bytas ut var femte månad.

Filterskärmar

Var sjätte månad, kontrollera filternäten i inloppsslangarna så att de inte är skadade eller fyllda av skräp. Rengör eller byt ut dem vid behov.

Om tvättmaskinen fylls med vatten långsammare än vanligt, kontrollera filternäten. Rengör eller byt ut dem vid behov.

Beställ filternät med artikelnr 803615 från närmaste auktoriserade återförsäljare av reservdelar.

och när tvättmaskinen inte används under längre perioder

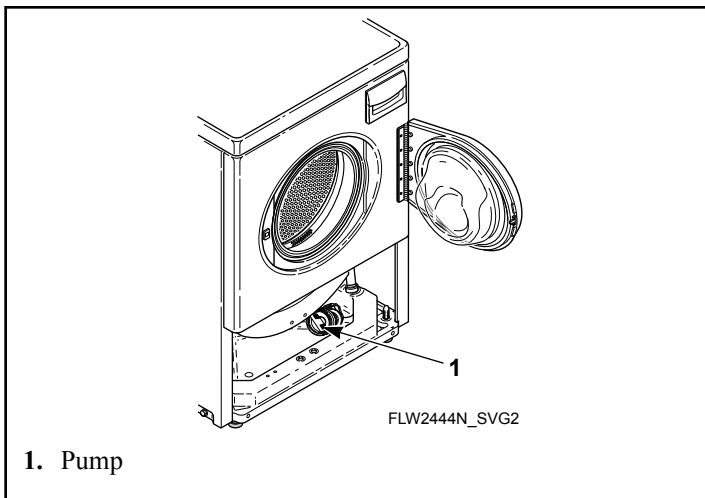
VIKTIGT!: För att undvika eventuella skador på grund av vattenläckor, stäng av vattenförsörjningen till tvättmaskinen när den inte ska användas under en längre period.

Lämna lastluckan och tvättmedelsfacket öppet när tvättmaskinen inte ska användas under en längre period, för att låta trumman och facket torka ordentligt och på så sätt undvika dålig lukt.

Rengöring av pumpfiltret

Tvättmaskinens pump har ett filter som kan samla upp främmande föremål. Om det går långsammare än vanligt att tömma ut vattnet kan detta filter behöva rengöras. För rengöring:

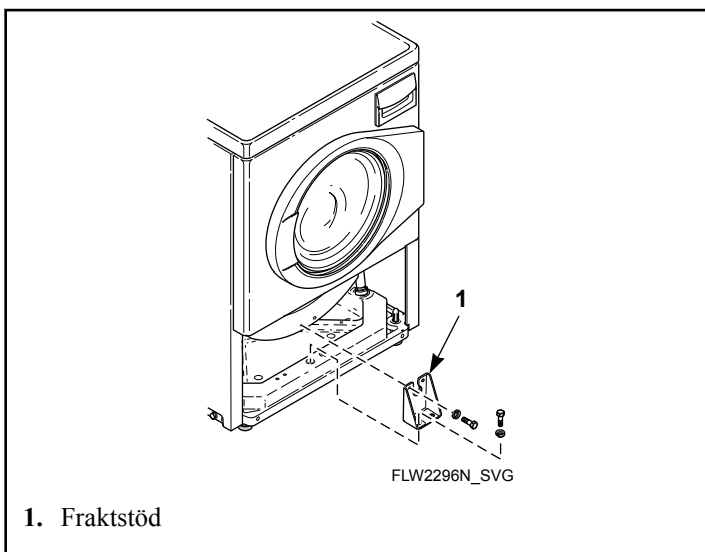
1. Koppla ur strömmen till tvättmaskinen.
2. Avlägsna de två skruvarna längst ned på den främre åtkomstpanelen.
3. Roter panelens underkant utåt och avlägsna panelen.
OBS: Det kan finnas lite vatten i pumpen. Använd en trasa eller en behållare för att fånga upp vattnet. Om tvättmaskinens trumma är full av vatten, använd en våt-/torrdammsugare för att suga upp vattnet.
4. Ha trasor eller en dammsugare redo och skruva av locket på pumpens vänstra sida och ta ut filtret.
5. Rensa filtret på skräp.
6. Sätt tillbaka filtret och åtkomstpanelen.
7. Koppla tillbaka strömmen till tvättmaskinen.



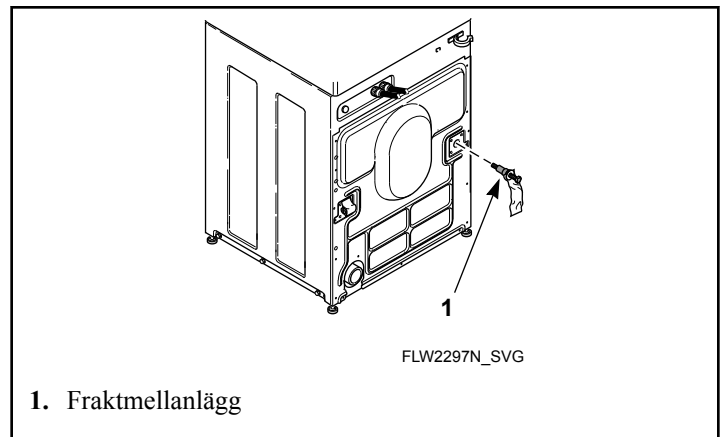
Sätta tillbaka fraktskydd

För att förhindra skador på maskinen när den flyttas MÅSTE fraktskydden sättas tillbaka på maskinen.

1. Koppla ur strömmen till tvättmaskinen.
2. Avlägsna de två skruvarna längst ned på den främre åtkomstpanelen.
3. Roter panelens underkant utåt och avlägsna panelen.
4. Fäst fraktstödet till motvikten och undersidan med hjälp av de fyra skruvarna och brickorna. Se *Figur 23*.
5. Återmontera den främre åtkomstpanelen.
6. Gå till tvättmaskinens baksida och sätt tillbaka baksidans fraktskruvar, brickor och mellanlägg.
7. Sätt i fraktskruvar, brickor och fraktmellanlägg i var och ett av hålen. Se *Figur 24*.
8. Dra åt varje fraktskriv samtidigt som du trycker brickan mot baksidespanelen för att säkerställa att mellanlägget är fullt intryckt.



Figur 23



Figur 24

Felsökning

Testa dessa felsökningar innan du kontaktar support. De kan spara dig både tid och pengar.

| Tvättmaskinens symtom | Möjlig orsak samt lösning |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tvättmaskinen fylls inte | <ul style="list-style-type: none"> • Se till att strömsladden är helt inkopplad i eluttaget. • Kontrollera säkringen eller brytaren i tvättstugan. • Se till att kontrollerna är ordentligt inställda. • Tryck på START på knappsatsen. • Se till att luckan för påfyllning är ordentligt stängd. • Se till att varma och kalla vattentankar är påslagna. • Se till att inloppsslangarna inte är knutna eller vridna. • Rengör filtren i vattenblandningsventilerna och filternäten vid kranändarna av inloppsslangarna. |
| Startar inte | <ul style="list-style-type: none"> • Se till att strömsladden är helt inkopplad i eluttaget. • Kontrollera säkringen eller brytaren i tvättstugan. • Se till att kontrollerna är ordentligt inställda. • Tryck på START på knappsatsen. • Se till att luckan för påfyllning är ordentligt stängd. • Lägg i mynt eller sätt i kort. (endast modeller med betalsystem) • Kontrollera att luckans låshake är korrekt justerad i förhållande till luckans lås. |
| Tvättmaskinens trumma roterar inte | <ul style="list-style-type: none"> • Se till att strömsladden är helt inkopplad i eluttaget. • Kontrollera säkringen eller brytaren i tvättstugan. • Se till att kontrollerna är ordentligt inställda. • Tryck på START på knappsatsen. • Se till att luckan för påfyllning är ordentligt stängd. • Trasig drivrem. Kontakta servicepersonal. • Galler för främmande föremål i pumpen kan täppas igen. Rengör gallret. Se avsnittet Underhåll. |
| Tvättmaskinen stannar/pausar mitt i ett program | <ul style="list-style-type: none"> • Pauser är en del av tvättmaskinens normala drift. • Kontrollera säkringen eller brytaren i tvättstugan. • Tvätten kan vara obalanserad. Tvättmaskinen stannar och börjar sedan automatiskt att rotera igen. |
| Tvättmaskinen töms inte | <ul style="list-style-type: none"> • Se till att dräneringsslangen inte är knuten eller vriden. • Se till att dräneringsslangen inte är igentäppt. • Se till att avloppsbehållaren inte är igentäppt. • Se installationsanvisningarna för att se till att dräneringsslangen är ordentligt installerad. • Galler för främmande föremål i pumpen kan täppas igen. Rengör gallret. Se avsnittet Underhåll. |

Tabellen fortsätter...

| Tvättmaskinens symtom | Möjlig orsak samt lösning |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Vattenläckor | <ul style="list-style-type: none"> • Kontrollera att slangarna är ordentligt installerade på kranarna och tvättmaskinens vattenblandningsventil. • Kontrollera inloppsslangarnas skick. Byt ut inloppsslangar vart femte år. • Se till att avloppsbehållaren inte är igentäppt. • Kontrollera rören i tvättstugan. • Kontrollera luckans gummitätning så att den inte är trasig eller uppvisar några hål. • Tvätten kan vara för löddrig. Se till att du använder högeffektivt (HE) tvättmedel som löddrar lite. • Tvätten kan vara överbelastad. Se till att du använder lämpliga tvättstorlekar. • Se till att området där tätningen möter luckans glas är rent. |
| För mycket tvättmedelsskum | <ul style="list-style-type: none"> • Tvätten kan vara för löddrig. Se till att du använder högeffektivt (HE) tvättmedel som löddrar lite. • Se till att använda den mängd tvättmedel som anges på tvättmedelsförpackningen. Om du inte använder högeffektivt tvättmedel, använd bara hälften så mycket tvättmedel som tillverkaren rekommenderar. • Tvätten kan vara överbelastad. Se till att du använder lämpliga tvättstorlekar. |
| Tvättmaskinen vibrerar och/eller flyttar sig långsamt | <ul style="list-style-type: none"> • Se till att tvättmaskinen står plant. Ojämn nivå kan orsaka vibrationer. • Se till att tvättmaskinen står på ett massivt, stadigt och plant golv. Tvättmaskinen ska inte installeras på mattor, mjuka golvplattor, plattformar eller andra svagt understödda strukturer. • Kontrollera att alla fyra ben har gummiskydd. Se ”Placera tvättmaskinen och se till att den står jämnt”. |
| Tvättmaskinen låter | <ul style="list-style-type: none"> • Se till att tvättmaskinen står plant. Ojämn nivå kan orsaka vibrationer. • Vissa ljud utgör normala inslag i en frontlastad tvättmaskins driftcykel, exempelvis det klickande ljudet när luckan låses eller när balanseringen arbetar under programets centrifugeringsfas. |
| Tvätten är för blöt | <ul style="list-style-type: none"> • Tvätten kan vara obalanserad. Tvättmaskinen kan ha begränsat centrifugeringshastigheten för att undvika skador på maskinen. Omfördela tvätten. • Belastningen är för liten. Lägg i plagg för full tvätt. |
| Fel vattentemperatur | <ul style="list-style-type: none"> • Se till att kontrollerna är ordentligt inställda. • Anslut inloppsslangar. Se till att slangerna till varmvattenkranen är anslutna till varm blandningsventil (angiven med "H" på ventilbeslaget) och kallvattenkranen är ansluten till kall blandningsventil (anges med "C" på ventilbeslaget). • Se till att tvättstugans vattenberedare är korrekt inställd. |

Kontaktinformation

Om maskinen behöver service, kontakta närmaste auktoriserade servicecenter.

Om du inte kan lokalisera ett auktoriserat servicecenter eller inte är nöjd med servicen för din enhet, kontakta:

Alliance Laundry Systems
Shepard Street
P.O. Box 990
Ripon, WI 54971-0990
U.S.A.
www.alliancelaundry.com
Telefon: +1 (920) 748-3121


Vid kontakt (muntlig/skriftlig) angående din maskin, VAR VÄNLIG UPPGE MODELL OCH SERIENUMMER. Modell och serienummer finns på typskylten. Typskylten är placerad såsom visas i *Figur 25*.

| | |
|-------------|--|
| Inköpsdatum | |
|-------------|--|

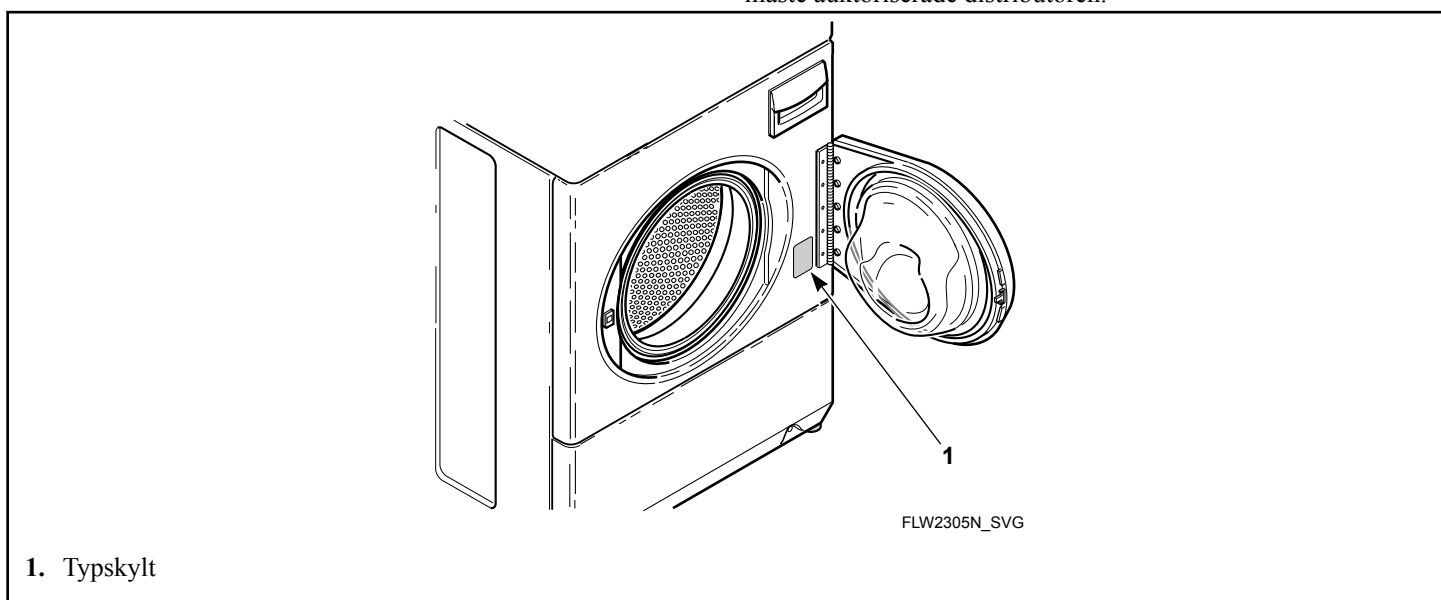
Tabellen fortsätter...

| | |
|--------------|--|
| Modellnummer | |
| Serienummer | |

Ta även med kopior av kvitton för inköp och eventuellt utförd service.

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
|  | VARNING |
| <p>För att minska risken för allvarlig personskada eller dödsfall, reparera INTE eller byt ut någon del av enheten eller gör försök till service om inte detta specifikt rekommenderas i användarens underhållsanvisningar eller i publicerade reparationsanvisningar för användare som du förstår och för vilka du har de färdigheter som krävs för att utföra dem.</p> | |
| W329 | |

Om reservdelar krävs, kontakta platsen där du köpte din enhet eller ring +1 (920) 748-3950 för att få namn och adress till den närmaste auktoriserade distributören.



Figur 25

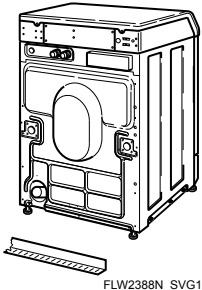
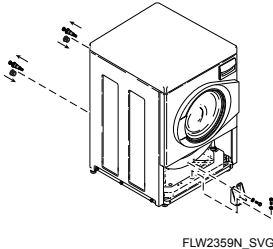
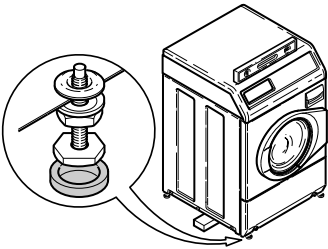
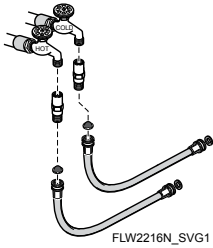
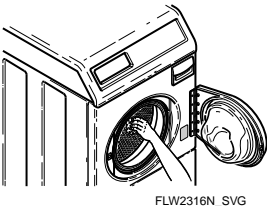
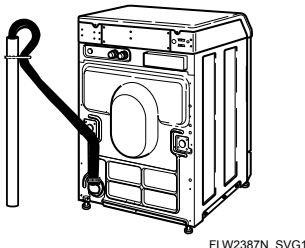

Tillverkningsdatum

Tillverkningsdatum för din enhet finns på serienumret. De två första siffrorna anger året. Den tredje och fjärde siffran indikerar månaden. Exempelvis, en enhet med serienummer 1505000001 tillverkades i maj 2015.



Checklista vid installation

Snabbguide för att installera tvättmaskinen

| | | | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Placera maskinen nära installationsplatsen. | | 5 | Modeller med störtavlopp – Anslut avloppet till avloppssystemet. |  FLW2388N_SVG1 |
| | UTFÖRT | | | UTFÖRT | |
| 2 | Avlägsna fraktskydd och installera pluggar. |  FLW2359N_SVG | 6 | Placera tvättmaskinen och se till att den står jämnt. |  FLW2312N_SVG1 |
| | UTFÖRT | | | UTFÖRT | |
| 3 | Anslut inloppsslangar. |  FLW2216N_SVG1 | 7 | Torka ur tvättmaskinen. |  FLW2316N_SVG |
| | UTFÖRT | | | UTFÖRT | |
| 4 | Modeller utan störtavlopp – Anslut avloppsslangen till stigröret. |  FLW2387N_SVG1 | 8 | Installera en lämplig elektrisk kontakt och anslut tvättmaskinen till elnätet. |  FLW2151N_SVG |
| | UTFÖRT | | | UTFÖRT | |

För mer information, se bruksanvisningen