

# STL362DQ



Tuoteryhmä	Astianpesukone
Myyntileveys	60 cm
Myyntikorkeus	82 cm
Asennuksen tyyppi	Integroitava
Keittiöpaneeli	Ei toimitettu
Korien lkm	3, Flexi
Moottori	Invertteri 2.0
EAN-koodi	8017709337353



## Programs



Ohjelmien määrä	7+1	Mix	
Pesulämpötilat	50, 60 °C	Self clean	Kyllä
Liotus	Kyllä	Tehopesu 60°	Kyllä
Full express - 60 minuuttia	Kyllä	Mix 60°	Kyllä
Express 50°	KYLLÄ	Automaattinen 50°-60°	Kyllä
ECO	Kyllä		

## Vaihtoehdot



Viiveajastus	Enintään 24 tuntia, automaattinen liotus	Crystal-vaihtoehto	Kyllä
Extreme-valinta	Kyllä		

## Korit

Korin väri	Harmaa	Suurin astia joka mahtuu yläkoriin	19,0 cm
Korin osien väri	Harmaa	Alakori	Kaksi laskettavaa tukea
Kahva	Ylä- ja alakorissa	Suurin astia, joka mahtuu alakoriin	31.0 cm
Ylemmässä korissa	Mukana 1 taitettava teline	Sisäosien väri	Sininen
Ylemmän korin korkeus	Kahdella tasolla (4 cm)		

## Tekniset ominaisuudet



<b>Leveys (mm)</b>	596 mm	<b>Vesiletku</b>	Yksi: kylmä/kuuma vesi, enintään 60 °C - kuumaa vettä käytettäessä energiaa säästyy jopa 35 %
<b>Syvyys (mm)</b>	550 mm	<b>Maksimaallinen veden kovuus</b>	90°fH; 50°dH
<b>Näytön tyyppi</b>	3 numero	<b>Kuivausjärjestelmä</b>	Luonnollinen kondensoiva kuivaus, automaattinen Dry Assist -järjestelmä avaa oven jakson päätteeksi
<b>Tuotteen korkeus (mm)</b>	818 mm	<b>Höyrysuojaus</b>	Muovia
<b>Coksicoallinen veden kovuus</b>	Elektroninen	<b>Altaan materiaali</b>	Ruostumaton teräs
<b>Näyttö</b>	Käynnistysviive, Ohjelman ajan ilmaisu, Jäljellä olevan ajan ilmaisin	<b>Suodatin</b>	Ruostumaton teräs
<b>Ohjelman graafinen kuvaus</b>	Symbolit	<b>Piilotettu lämpöelementti</b>	Kyllä
<b>On/off ilmaisin</b>	Kyllä	<b>Saranat</b>	Itse tasopainottuva, kiskot. Flexfit
<b>Suolan indikaattori</b>	Valo	<b>Etupeitelevyn min. ja maks. paino:</b>	2–10 kg
<b>Huuhteluaineen lisäämistarpeen ilmaisin</b>	Valo	<b>Jalkalistan min. ja maks. korkeus</b>	40–175 mm
<b>Ohjelman päättymisen ilmaisin</b>	Näytössä, äänimerkki	<b>Säädettävät jalat</b>	8 cm, 820–900 mm
<b>Pesujärjestelmä</b>	Tavallinen	<b>Additional gaskets</b>	Yes
<b>Kolmas pesuvarsi</b>	Yksi	<b>Takakansi</b>	Kyllä
<b>Vedenpehmentäjä</b>	Elektroninen asetus	<b>Astianpesukoneen syvyys luukun ollessa auki (mm)</b>	1230 mm
<b>Sameusanturi Aquatest</b>	Kyllä	<b>Edestä säädettävät jalat</b>	Kyllä
<b>Tulvasuoja</b>	Kokonais-Acquastop	<b>Yläkansi</b>	No

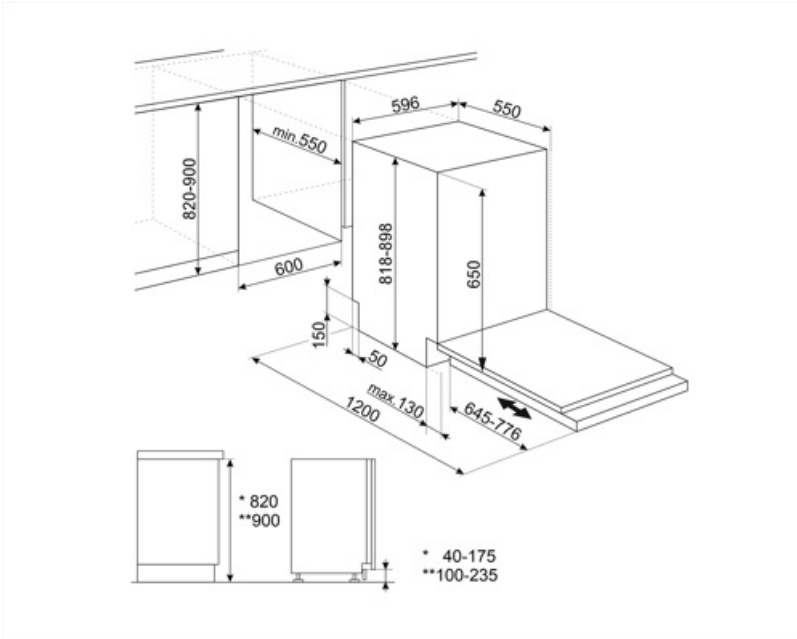
## Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019























<b>Energiatehokkuusluokka</b>	D	<b>Ohjelman kesto</b>	4:00 h:min
<b>Energian kulutus [100 jaksolle eco-ohjelmalla]</b>	85 kWh	<b>Äänitasot</b>	46 dB(A) re 1 pW
<b>Nimelliskapasiteetti (ps)</b>	14	<b>Äänitason luokka</b>	C
<b>Veden kulutus [jaksolle]</b>	10.5 litres	<b>Energiatehokkuusindeksi (EEI)</b>	49.9

## Sähköliitännät

<b>Nimellisteho</b>	1800 W	<b>Virtalähteen tyyppi</b>	Yksivaiheinen
<b>Virta</b>	10 A	<b>Johdon pituus</b>	140 cm
<b>Jännite</b>	220-240 V	<b>Sähköpistokkeen tyyppi</b>	(F;E) Schuko
<b>Taajuus</b>	50 Hz		



## Symbols glossary

 <p>Aquatest-anturi on elektroninen anturi, joka mittaa veden kirkkausasteen alun liotusvaiheen jälkeen. Tämän jälkeen anturi asettaa mitattujen arvojen perusteella sopivimman ohjelman saaden näin aikaan parhaat pesutulokset mahdollisimman vähäisellä veden määrällä.</p>	 <p>Energiatehokkuusluokka D</p>
 <p>82 cm korkea</p>	 <p>Viiveajastin: Vaihtoehto viivästyttää halutun ohjelman alkua enintään 24 tuntia, jolloin astianpesukone voidaan ohjelmoida käymään halutun ajan verran.</p>
 <p>FlexiFit-saranoiden avulla keittiöpaneeli liikuu astianpesukoneen oven päältä mahdollistaen keittiön jalkalistan 5 cm:n korkeuden.</p>	 <p>Melutaso: Erinomainen eristys ja erikoislaitteet pitävät melun minimissään.</p>
 <p>Säästö: Tämä säästävä pesuohjelma käyttää vain vähän vettä ja energiaa voidakseen tarjota ympäristöystävällisimmän puhdistusvaihtoehdon.</p>	 <p>Nopea ohjelma, joka soveltuu pesemään vaatteita, joiden lika on tuoretta ja kevyttä.</p>
 <p>Liotosohjelma: Liotosohjelma tarjoaa huuhtelun, joka estää lian kuivumisen.</p>	 <p>Tilaa 14 henkilön astiastolle: Kuinka monen henkilön astiastolle riittää tilaa.</p>
 <p>Total Acquastop: Smegin astianpesukoneissa olevan osittaisen Acquastop-suojustoiminnon lisäksi joissakin malleissa on elektroninen laite, joka on kiinnitetty veden ottoletkuun ja joka valvoo koneen vesitasoja, tunnistaa letkuvuotoja ja sammuttaa vedensyötön heti tarvittaessa.</p>	 <p>WaterSave-järjestelmä takaa parhaat pesutulokset vähäisellä vedenkulutuksella astianpesukoneen mallin perusteella.</p>
 <p>Pikapesu normaalisti likaisille astioille ja kattiloille, myös siinä tapauksessa, että niissä olisi kuivunutta ruokaa. Astiat pestään ja kuivataan 60 minuutissa.</p>	 <p>Astianpesukoneen puhdistusjakso. Jakso tulee käynnistää siten, että kone on tyhjä, ilman astioita. Ohjelmaa suositellaan käytettäväksi 2–3 kuukauden välein erityisillä astianpesukoneen puhdistusaineilla.</p>
 <p>Pesu normaalisti likaisille astioille ja kattiloille, myös siinä tapauksessa, että niissä olisi kuivunutta ruokaa. Kun tämä ohjelma valitaan, astianpesukone tunnistaa lian tyyppin ja säätää pesuparametrit automaattisesti sopiviksi.</p>	 <p>Tämä vaihtoehto tarjoaa erityistä huolenpitoa herkille vaatteille. It prevents rapid changes in the wash temperature of the selected programme and reduces it to 4</p>
 <p>Ohjelma, joka soveltuu sellaisten erittäin likaisten vaatteiden pesuun ja kuivaukseen, jossa on pinttyneitä tahroja.</p>	 <p>Ohjelma, joka soveltuu normaalisti likaisten vaatteiden pesuun ja kuivaukseen.</p>
 <p>Valinta, jonka avulla valitun ohjelman pesutuloksia voidaan parantaa. Lisää pesulämpötilaa ja kestoa.</p>	 <p>Jatkuvaan parantamiseen tähtäävä työ on johtanut seuraavan sukupolven Inverterimoottori 2.0:n luomisen. Sille ovat ominaisia parempi tehokkuus ja kesto ajan kuluessa, mikä mahdollistaa erittäin suuren suorituskyvyn sekä alhaisemman energiankulutuksen ja melutason.</p>