

# STL362DQ



|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Produktgruppe      | Oppvaskmaskine |
| Kommersiell bredde | 60 cm          |
| Kommersiell høyde  | 82 cm          |
| Installasjonstype  | Integrert      |
| Kjøkkenpanel       | Medfølger ikke |
| Ant. kurver        | 3 Flexi        |
| Motor              | Inverter 2.0   |
| EAN-kode           | 8017709337353  |



## Programs



|                             |           |                |    |
|-----------------------------|-----------|----------------|----|
| Antall programmer           | 7+1       | ECO            | Ja |
| Vasketemperaturer           | 50, 60 °C | Selvrens       | Ja |
| Bløtlegging                 | Ja        | Intens 60°     | Ja |
| Full ekspress - 60 minutter | Ja        | Bland 60 °     | Ja |
| Ekspress 50°                | Ja        | Auto 50° - 60° | Ja |

## Funksjoner



|                           |  |                        |    |
|---------------------------|--|------------------------|----|
| Forsinkelsestimerfunksjon | Opp til 24 timer, med automatisk bløtlegging | Krystall funksjonsvalg | Ja |
| Extreme funksjonsvalg     | Ja   |                        |    |

## Kurver

|                                 |                            |  |                              |
|---------------------------------|----------------------------|--|------------------------------|
| Farge på kurv                   | Grå                        | Maksimal belastning i oppvaskmaskinens øvre kurv | 19,0 cm                      |
| Farge på kurvdeler              | Grå                        | Nedre kurv                                       | Med to sammenleggbare hyller |
| Håndtak                         | På over- og underkurv      | Maksimal belastning i oppvaskmaskinens underkurv | 31.0 cm                      |
| Øvre kurv                       | Med 1 sammenleggbare hylle | Farge innvendige deler                           | Blå                          |
| Høydejustering av den øvre kurv | På to nivåer (4 cm)        |  |                              |

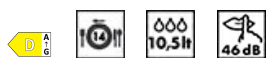
## Tekniske egenskaper



|                         |  |
|-------------------------|--|
| Bredde (mm)             | 596 mm   |
| Dybde (mm)              | 550 mm   |
| Antall tegn i display   | 3 siffer   |
| Produktets høyde (mm)   | 818 mm   |
| Kontroller              | Elektronisk  |
| Display                 | Forsinket start,<br>Programindikator,<br>Resttidsindikator |
| Grafikk program         | Symboler   |
| På / av-indikator       | Ja   |
| Saltlys indikator       | Lampe  |
| Skyllehjelp indikator   | Lampe  |
| Stopp sykklus indikator | På display, med lydsignal                                  |
| Vaske system            | Standard   |
| Tredje spylearm         | Enkelt   |
| Vann mykner             | Med elektronisk innstilling                                |
| Turbiditet sensor       | Ja   |
| Aquatest                |  |
| Flomvern system         | Total Aquastop   |

|   |   |
|---|---|
| Vanntilførselsrør                               | Enkelt; kaldt/varmt vann<br>opptil 60 °C - opp til 35 %<br>energibesparelse                   |
| Maks vannhardhet                                | 90°FH; 50°dH  |
| Tørkesystem                                     | Naturlig kondensstørking,<br>med Dry Assist +<br>automatisk døråpnesystem<br>ved endt sykklus |
| Dampbeskyttelse                                 | I plast   |
| Rørmateriale                                    | Rustfritt stål  |
| Filter  | Rustfritt stål  |
| Skjult varmeelement                             | Ja  |
| Hengsler  | Selvbalerende,<br>glidningg, FlexiFit   |
| Min. og Max<br>frontpanelvekt                   | 2 - 10 kg   |
| Min. og Max. Høyde<br>sokkelist                 | 40 - 175 mm   |
| Justerbare føtter                               | 8 cm, fra 820 til 900 mm  |
| Additional gaskets                              | Yes   |
| Bakdeksel                                       | Ja  |
| Dybde på<br>oppvaskmaskine med<br>åpen dør (mm) | 1230  |
| Bakføttene justerbar fra<br>forsiden            | Ja  |

## Ytelse / Energimerking - Reg. 2019

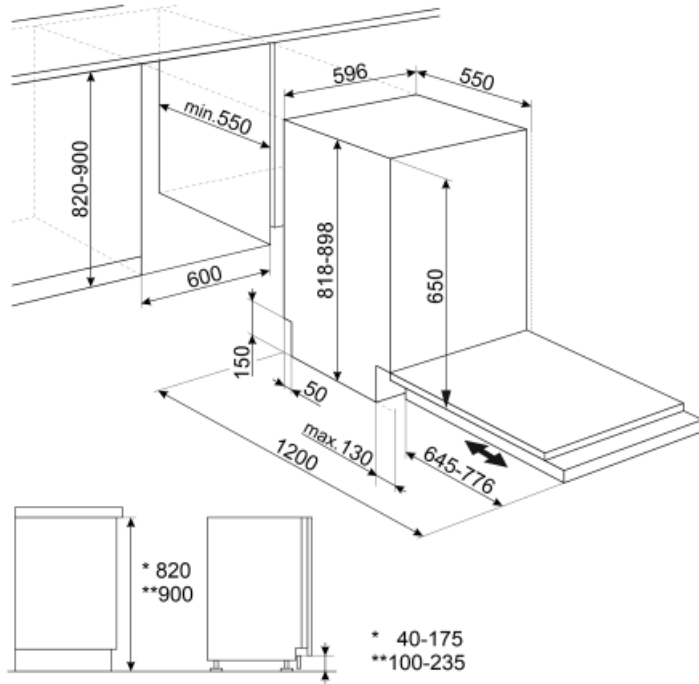


|  |             |
|--|-------------|
| Energieffektivitetsklasse                                      | D           |
| Energiforbruk [per 100<br>sykluser, basert på eco-<br>program] | 85 kWh      |
| Merkeytelse (ps)   | 14          |
| Vannforbruk [per sykklus]                                      | 10,5 litres |





















|  |                  |
|--|------------------|
| Programvarighet                          | 4:00 h:min       |
| Luftbåren akustisk<br>støyemisjon        | 46 dB(A) re 1 pW |
| Luftbåren akustisk<br>støyemisjonsklasse | C                |
| Energieffektivitetsindeks<br>(EEI)       | 49,9             |

## Elektrisk tilkobling

|                 |              |                   |             |
|-----------------|--------------|-------------------|-------------|
| Støpseltype     | (F;E) Schuko | Frekvens          | 50 Hz       |
| Nominell effekt | 1800 W       | Type tilkobling   | Single-fase |
| Strøm           | 10 A         | Lengde på ledning | 140 cm      |
| Spenning        | 220-240 V    |                   |             |



## Symbols glossary (TT)

|  |  |
|--|--|
|  <p>Aquatest-sensoren er en elektrisk sensor som måler grad av vanngjennomsiktighet i den innledende bløtleggingsfasen. Basert på målte verdier vil sensoren stille inn det best egnede programmet, slik at man oppnår de beste vaskeresultatene med minimum mengde vann.</p>            |  <p>82 cm høyde</p>   |
|  <p>Forsinkelsetid: Ekstravalg som utsetter starten til det ønskede programmet med opptil 24 timer, slik at man kan programmere oppvaskmaskinen så den starter ved ønsket tidspunkt.</p>   |  <p>FlexiFit-hengsler gjør at kjøkkenpanelet glir over døren på oppvaskmaskinen, noe som gir en minimum sokkellishøyde på 5 cm.</p>   |
|  <p>Støynivå: Ypperlig isolasjon og spesialenheter reduserer støy til et minimum.</p>  |  <p>Eco: Dette økonomiske vaskeprogrammet bruker en lav mengde vann og strøm for et mer miljøvennlig vaskevalg.</p>   |
|  <p>Soak-program: Soak-programmet er en skyllesyklus for å unngå at urenheter størkner.</p>  |  <p>Plass til 14 kuvert: Antall kuvert.</p>   |
|  <p>Total Aquastop: I tillegg til den delvise Aquastop på alle oppvaskmaskiner fra Smeg, har noen modeller en elektronisk enhet montert i vanninnløpsslangen som overvåker maskinens vannivå, registrerer lekkasjer i slangen og slår av vannforsyningen umiddelbart hvis nødvendig.</p> |  <p>Systemet WaterSave sikrer de beste vaskeresultater med minimalt vannforbruk, avhengig av oppvaskmaskinens modell.</p>   |
|  <p>Et hurtigprogram egnet for vasking av ferskt og lett skittent tøy.</p>   |  <p>Hurtigvask for normalt skitten blandet oppvask, slik som tallerkener og panner, også med størknede rester. Oppvask- og tørkeprogram varer i 60 minutter.</p>  |
|  <p>Rengjøringscyklus for oppvaskmaskin. Syklusen burde startes med tom maskin, uten oppvask. Det anbefales å kjøre programmet 2-3 ganger i måneden med spesialoppvaskmiddel.</p>  |  <p>Vaskecyklus for normalt skittent blandet oppvask, slik som tallerkener og panner, også med størknede rester. Når programmet er valgt vil oppvaskmaskinen gjenkjenne type urenheter og automatisk justere vaskeparametrene i henhold til behovene.</p> |
|  <p>Denne funksjonen gir spesiell pleie til delikat vask. It prevents rapid changes in the wash temperature of the selected programme and reduces it to 4</p>  |  <p>Program egnet for vasking og tørking av svært skittent tøy eller tøy med størknede rester.</p>  |
|  <p>Program egnet for vasking og tørking av normalt skittent tøy.</p>  |  <p>Valg som forbedrer vaskeresultatene til det valgte programmet. Den øker vasketemperaturen og varigheten.</p>  |
|  <p>Energieffektivitetsklasse D</p>  |  <p>Arbeidet som tar sikte på kontinuerlig forbedring har muliggjort en andre generasjons invertermotor 2.0, karakterisert ved høyere effektivitet og holdbarhet over tid, noe som gir svært høy ytelse og lavere energiforbruk og støynivå.</p>          |