

WDN854SLDIN

EAN-kode	8017709330583
Produktfamilie	Vaske-tørremaskine
Kommerciel bredde	60 cm
Kommerciel dybde	Standardkapacitet
Installation	Fritstående
Fylldningstype	Forside



Programmer

Betjenerer
Programgrafik
Flersproget clipsystem
Sprog klip

Elektronisk
Skrevet på EN
Ja

Scritte ES

Skrevet på DE

Skrevet på FR

Skrevet på NL

Skrevet på PT

Skrevet på SE

Skrevet i DA

Skrevet på NO

Skrevet på FI

Skrevet på PL

Skrevet på UA

Antal programmer
Programmer

15

Eco 40-60

Syntetisk tør

Uld/Håndvask

Wash&Dry 5kg Bomuld

Wash&Dry Anti-allergi

Wash&Dry Ekspres



Bomuld



Blandet

Bomuld Dry



Hurtig vask 14 min



Skjorter



Skyl



Syntetisk



Tømning + Centrifugering

Vasketemperatur

Køl	20 °C	30 °C
40 °C	50 °C	60 °C
70 °C	80 °C	90 °C

Specialprogrammer

Wash&Dry Bomuld 5kg Wash&Dry Anti-allergi Wash&Dry Ekspres



Uld



Hurtig 14 min.

Display

Visning af resterende tid forsinket start visning af programstatus

regulering af centrifugering temperaturregulering

Displaytype



Knapper/valgmuligheder

Ekstra skyl Ender i  Forvask



Antikrøl (nem stryging)



Hurtig



Intensiv



Damp



Tørring

Visning af programstatus (lys)

På display

Angivelse af programslut (lys)

På display

Tekniske egenskaber



Motor type	Børstefri / inverter
Elektronisk styring	Ja
Knap til programvalg	Ja
Valg af centrifugering på display/led	Ingen centrifugering/ 600/ 800/ 1200/ 1400
Display/LED til temperaturregulering	Ja
Polypropylenbeholder	Ja
Tromle	Rustfrit stål
Tromlekapacitet	55 l
Lågediameter	33 cm

Lågeåbning	160°
Automatisk variabel mængde	Ja
Skumdæmpersystem	Ja
Automatisk fordelingssystem	Automatisk
Filter med let adgang	Ja
Børnesikring (funktionslås)	Ja
Vandsikringssystem	Ja
Vandtilførsel	Enkelt, kold

Ydeevne/energimærke

Maks. 1400 giri/min
centrifugeringshastighed

Ydeevne / Energimærke - Reg. 2019



Leverandørens navn eller varemærke SMEG

Vurderet kapacitet Vaskecyklus 8 kg

Vurderet kapacitet komplet cyklus 5 kg

Energieffektivitetsklasse A (Vaskecyklus)

Energieffektivitetsklasse D (Komplet cyklus)

Vægtet energiforbrug vask 47 kWh

vægtet energiforbrug (komplet cyklus) 264 kWh

Vandforbrug (Vaskecyklus) 46 litre

Vandforbrug (komplet cyklus) 65 litre

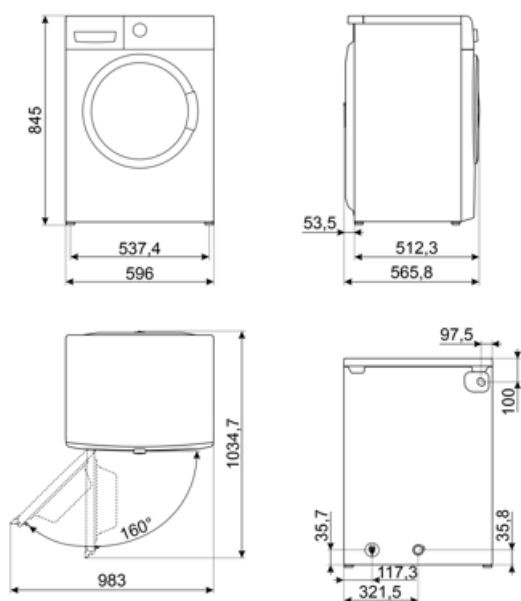
Centrifugeringseffektivitetsklasse B

Luftbåren akustisk støjklasser B

















Luftbåren akustisk støj 76 dB(A) re 1 pW

Eco 40-60 programvarighed (nominel vaskekapacitet) 3:38 h:min

Vaske og tørre cyklusvarighed (nominel kapacitet) 8:30 h:min



Symbols glossary (TT)

-  **Easy Iron:** dette er en valgmulighed, der kan vælges for at sikre at det færdige vasketøj efterlades med mindre folder for at gøre det lettere at stryge.
-  **Automatisk lastningsafbalancering:** giver en ideel fordeling af vasketøj i tromlen. I tilfælde af at der konstateres en ubalance, begynder rotationshastigheden at blive kontrolleret på en sådan måde, at vasketøjet fordeles jævnt i tromlen og dermed reducerer vibrationer.
-  **LCD-skærm:** for at optimere ydeevnen og forenkle brugen af apparatet.
-  **Blid tørring:** program designet til at gøre vasketøjet klar til nem strygning.
-  **Intensive:** this option intensifies the selected program. Cycle duration and water consumption are reduced by taking into account the type of laundry, while still guaranteeing excellent washing results, even in the case of stains that are difficult to eliminate.
-  **Forvask:** program designet til meget snavset tøj.
-  **Til at dræne vandet fra maskinen.**
-  **Superhurtig 14 min.:** et program designet til at vaske små mængder vasketøj hurtigt, ideel til vask af let snavset tøj.
-  **Variabel belastning:** I alle modeller af vaskemaskiner findes systemet med variabel belastning, ifølge hvilken maskinen automatisk diversificerer vaskecyklus og driftstid afhængigt af den indførte mængde og type vasketøj, hvilket giver en betydelig besparelse på vand og energikraft, op til 30% sammenlignet med versioner med fast belastning.
-  **Børnesikring:** nogle modeller er udstyret med en enhed til at låse programmet / cyklussen, så det ikke på uheldigvis kan ændres.
-  **33 cm:** Stor påfyldningsluge med en diameter på 30-32-33 cm gør det lettere og hurtigere at ifylde og tømme tøj med maksimal brugervenlighed.
-  **Denne valgmulighed** adviserer om når der er behov for periodisk rengøring af filtrene for at undgå glemksomhed og dermed garantere, at tørretumbleren fungerer perfekt over tid. Filtrenes bekvemme placering gør vedligeholdelsen hurtig og ekstrem enkel.
-  **Smegs udvikling** mod mere intelligente og miljøvenlige modeller har ført til valget af Inverter-teknologi, hvilket reducerer forbruget betydeligt.
-  **Bomuld:** Til snavsede materialer i bomuld
-  **Blandede materialer:** denne cyklus er designet til let snavset tøj i en blanding af bomuld og syntetiske materialer eller kan bare bruges til at opfriske oplagrede genstande.
-  **Ekstra skyl:** Ekstra skylningsmulighed: kan føjes til det valgte program, når der er behov for mere grundig rengøring af specielle materialer.



Skjorter: en cyklus til vask af skjorter på kort tid med den største omhu ved hjælp af en rolig centrifugering til nem stryging.



Syntetisk: til vask af dit syntetiske tøj (skjorter, bluser, syntetiske/bomuldsblandinger osv.). Vasker blidt og har en kortere vaskecyklus sammenlignet med programmet Bomuld. Til gardiner og tyl skal du bruge programmet Syntetisk 40°C med forvask og antitrølningsfunktioner valgt. Da deres maskerede tekstur forårsager overdreven skumdannelse, skal du vaske slørene / tyllen ved at lægge en lille mængde vaskemiddel i hovedvaskerummet. Put ikke vaskepulver i forvaskkammeret.



Uld: dette program til uld eller sarte materialer bruger tromlen langsommere for at sikre den største pleje for tøj.



Mulighed, der gør det muligt at reducere tiderne for det valgte program.



Damp Valgmulighed: dampen er perfekt til at udjævne folder, opfriske materiale, neutralisere lugt og frigøre snavs, ødelægger allergener hurtigere end ved at vaske genstanden i vand.



Energieffektivitetsklasse D