

DNP09SEBIN

EAN-kod	8017709362850
Produktgrupp	Torktumlare
Bredd	60 cm
Djup	Standard (54 cm)
Installation	Fristående
Torksystem	Kondensation med värmepump
Typ av lastning	Frontmatad













Estetisk linje


Door window	Giant door	Färg vred	Svart/krom
Färg	Vit	Typ av frontpanel	NovaCare
Färg frontpanel	Vit	Färg dörr	Svart med förkromad ring
Färg lysdiod/display	Vit	Färg handtag dörr	Svart
Färg funktionsknappar	Svart	Färg skåp	Vit

Program


Kontroller	Elektroniska
Grafik program	Text EN
Antal program	15
Multilanguage clip system	Ja
Program	

 Bomull ECO	 Hygienisk torkning	 Refresh Hygiene
 Ånga Refresh	 Fritids-/idrottskläder	Blandat
Skjortor	 Bomull	 Syntet
 Tyst	 Jeans	 Tidsinställda program
 Ylle	 Dun	 Express 45'

Specialprogram

 Hygienisk torkning

Refresh Hygiene

 Utomhus

 Skjortor

Display

Programvaraktighet

Programmering fördröjd start

Resttidsindikering

Visning av valda alternativ

Typ av display



Programindikator



Indikator för programslut



Indikator för filterrengöring

Ja

Indikator för tömning av kondensbehållare

Ja

Teknisk specifikation



Typ av motor	Standard	Bredd dörr	40 cm
Drift	Elektroniska kontroller	Maximal vinkel för lucköppning	160 °
Fuktighetssensor	Ja	Gångjärn dörr	Höger
Val av torktid	Från 10 till 160 min	Omhängningsbar dörr	Ja
Fas för kylning	Ja	Barnlås (spärr av inställningar)	Ja
Fas för strykfri tvätt	Ja	Position kondensbehållare	uppe
Inre belysning	Ja	System med värmepump	Ja
Kombinerat filter	Ja	Typ av köldmedia	R290
Luddfilter	Ja	Mängd köldmedia i Kg.	0.115
Trummans material	Rostfritt stål	Slang för utsläpp av kondens	Ja
Trummans volym	127 l	Installation i pelare, med kompatibla tvättmaskinsmodeller	Utrustning för installation i pelare, tillgänglig som tillbehör
Genomskinlig lucka	Ja		

Prestanda / Energimärkning – Reg 2023



Tvättkapacitet (bomull)	9 kg	Energy efficiency class	B
Ljudnivå för normprogram bomull, full maskin	64 dB(A) re 1 pW	Viktad energiförbrukning i kWh per torkcykel	0,92
		Emissionsklass av luftburet buller	B
		Effektklass kondens	B

Tidsåtgång för
normprogram, bomull
full maskin

190 min

Kondensationseffektivitet 88 %

Tidsåtgång för
normprogram, bomull
halv maskin

115 min

Typ

Kondensation

Elektrisk anslutning

Anslutningseffekt

900 W

Frekvens

50 Hz

Ström

10 A

Sladdens längd

150 cm

Spänning (V)

230-240 V

Typ av kontakt

(F;E) Eurokontakt

Logistisk information

Bredd (mm)

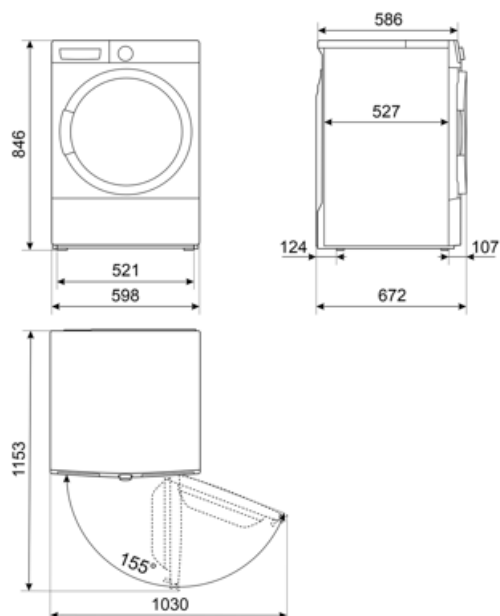
598 mm

Produktens höjd (mm)

846 mm

Djup (mm)

672 mm



Kompatibela Tillbehör



KITSPNC























Staplingsats för WN & DN Dimension
(mm): L598xH35xP618

KITSTWD



KITSPNC1

Symbols glossary

	Barnlås: vissa modeller är utrustade med en anordning för att låsa programmet / cykeln så att det inte kan ändras av misstag.		A ++: Energieffektivitetsklass A ++ hjälper till att spara upp till 20% energi jämfört med klass A. Maximal prestanda med lägsta förbrukning garanteras.
	Fördröjningstimer: kan ställas in för att köra programmet vid en lämplig tidpunkt eller för att dra nytta av energiperioder.		LCD-display: för att optimera prestanda och förenkla användningen av apparaten.
	40 cm: Stor lucka med en diameter på 40 cm, gör lastning och tömning av tvätt enklare och snabbare med maximal användarvänlighet.		Fuktighetssensor: gör det möjligt att justera torkningen för att uppnå önskad torkningsnivå (stryktorrt, skåpstorrt och extra torrt) vilket sparar tid och energiförbrukning. Med manuell justering kan du dessutom programmera torktiden enligt dina önskningsar.
	Slut: Visar i vilken fas det pågående programmet är: programmet är slut.		Inre belysning: hjälper till att lysa upp inne i trumman.
	Ljudnivå: Utmärkt isolering och speciella enheter som håller ljudnivån på ett minimum.		Använd det för att tvätta din normalt nedsmutsade, tåliga bomulls- och linnetvätt. Även om tvättiden är längre än i alla andra program så erbjuder det höga energi- och vattenbesparingar. Den faktiska vattentemperaturen kan skilja sig från den angivna tvättemperaturen. När maskinen laddas med en mindre mängd tvätt (t.ex. ½ kapaciteten eller mindre) så kan programtiden minska automatiskt. På så sätt kommer energi- och vattenförbrukningen att sjunka vilket ger en mer ekonomisk tvätt. Detta program är tillgängligt i modeller med en indikator för återstående tid.
	Tidsinställt program för skjortor		Program för torkning av bomullsplagg, inklusive lakan, kuddvar, pyjamasar, underkläder, dukar o.s.v.
	För fibertäcken som indikerar lämplighet på tvättrådsetiketten		För jeans som centrifugerats i hög hastighet
	Kort luftning av bomulls- och linneplagg, utan användning av varmluft		Det är möjligt att välja tidsinställda cykler med låga temperaturer.
	För torkning av ylleplagg placerade i en särskild yllekorg		Skjortor: en cykel som tvättar skjortor på kort tid med största försiktighet och som använder en varsam centrifugering för enkel strykning.
	Gym: Gym är en cykel som är utformad för att tvätta plagg som inte är så smutsiga, t.ex. idrottskläder. Detta är en snabb tvätt som även är skonsam mot materialen.		Ångalternativ: ångan är perfekt för att släta ut skrynkliga plagg, fräscha upp tyger, neutralisera lukter, lösa upp smuts och avlägsna allergener snabbare än om plagget behöver tvättas.
	Visar programfasen: Visar i vilken fas programmet är.		Särskilt program för plagg/material såsom barnkläder, som kräver en desinficerande och skonsam tvätt.



Ljudnivån är minimerad



Det här programmet är lämpligt för ytterkläder, regnjackor, jackor med ett inre isolerande lager etc. Tack vare den låga temperaturen och försiktiga trumrörelser hanterar det plaggen bättre för att skydda deras yttre lager.



Program för skonsam behandling av plagg i syntet eller blandmaterial, som t-shirts eller blusar.



Energieffektivitetsklass B