

# DNP09SEBIN

EAN Code	8017709362850
Skupina výrobků	Bubnová sušička
Komerční šířka	60 cm
Komerční hloubka	Standardní (54 cm)
Instalace	Volně stojící
Sušicí systém	Kondenzátor tepelného čerpadla
Typ produktu	Fronta
















## Aesthetics

Door window	Giant door	Barva ovládacího knoflíku	Černá/chrom
Barva	Bílá	Front panel type	NovaCare
Barva předního panelu	Bílá	Barva dvířek	Černá s chromovaným kroužkem
Barva LED/displeje	Bílá	Barva kliky dvířek	Černá
Barva funkčních tlačítek	Černá	Cabinet colour	White

## Programy

Ovládání	Elektronika
Programme graphics	Written in EN
Počet programů	15
Multilanguage clip system	Yes

### Programy

 Bavlna ECO	 Hygienické sušení	 Obnovující hygiena
 Steam Refresh	 Outdoorové/sportovní oblečení	Smíšené
Košile	 Bavlna	 Syntetická vlákna
 Velmi tiše	 Džíný	 Načasované programy
 Vlna	 Přikrývka	 Expres 45 min

## Zvláštní programy



Hygienické sušení

Obnovující hygiena



Venkovní



Košile

## Displej

Doba trvání programu

Odložený start

Ukazatel zbytkového času

Vizualizace vybraných možností

Typ zobrazení



Indikátor průběhu programu



Indikátor konce cyklu



Indikátor čištění filtru

Ano

Indikátor naplnění nádoby kondenzátoru

Ano

## Technické parametry



Typ motoru	Standardní	Velikost dvířek	40 cm
Fungování	Elektronická řídicí jednotka	Max. úhel otevření dvířek	160 °
Čidlo vlhkosti	Ano	Závěsy dvířek	Pravá
Výběr času sušení	Od 10 do 160 min	Oboustranná dvířka	Ano
Fáze ochlazování	Ano	Dětský zámek (zámek nastavení programu)	Ano
Fáze proti zmačkání	Ano	Poloha kondenzátoru vody	Nahoře
Vnitřní osvětlení	Ano	Systém topného čerpadla	Ano
Kombinovaný filtr	Ano	Typ chladicího plynu	R290
Filtr na vlákna	Ano	Množství chladicího plynu v kg.	0.115
Materiál bubny	Nerezová ocel	Vypouštěcí hadice kondenzátoru	Ano
Objem bubny	127 l	Instalace v sloupci, s kompatibilní pračkou	Se stohovací sadou, k dispozici jako volitelné příslušenství
Průhledná dvířka	Ano		

## Výkon / Energetický štítek – Reg 2023



Kapacita náplně (bavlna)	9 kg	Energy efficiency class	B
Hladina hluku pro standardní program pro bavlnu při plné náplni	64 dB(A) re 1 pW	Vážená spotřeba energie v kWh na jeden sušicí cyklus	0,92

Doba standardního programu pro bavlnu při plné náplni 190 min

Doba standardního programu pro bavlnu při částečné náplni 115 min

Type Condensing

Třída akustického hluku šířeného vzduchem B

Třída účinnosti kondenzace B

Účinnost kondenzace 88 %

## Elektrické připojení

Připojený výkon 900 W

Stávající 10 A

Napětí (V) 230-240 V

Kmitočet (Hz) 50 Hz

Délka napájecího kabelu 150 cm

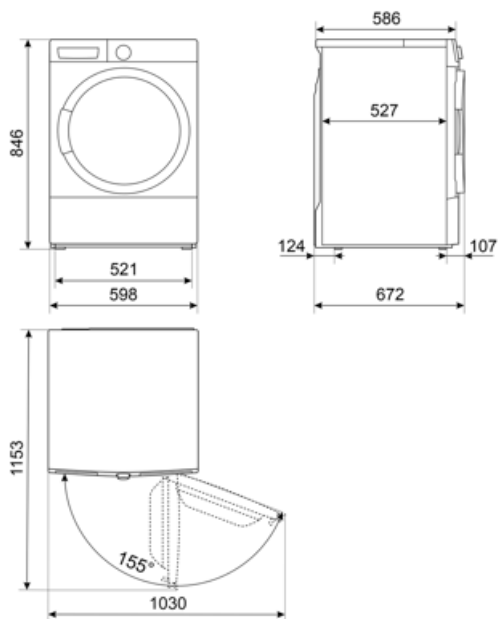
Zástrčka (F; E) Schuko

## Logistické informace

Šířka (mm) 598 mm

Hloubka (mm) 672 mm

Výška výrobku (mm) 846 mm



---

## Compatible Accessories

---



### KITSPNC




Stohovací sada určená pro pračku a sušičku

### KITSTWD



### KITSPNC1

## Symbols glossary

 <p>Dětský zámek: některé modely jsou vybaveny zařízením pro uzamčení programu/cyklu, takže jej nelze omylem změnit.</p>	 <p>A++: Třída energetické účinnosti A++ pomáhá ušetřit až 20% energie ve srovnání s třídou A. Je zaručen maximální výkon s minimální spotřebou.</p>
 <p>Časovač zpoždění: lze nastavit tak, aby program běžel ve vhodnou dobu nebo aby využíval doby mimo špičku.</p>	 <p>LED displej: zobrazuje vybrané programy, funkce a možnosti a čas do konce cyklu.</p>
 <p>40 cm: Velký nakládací otvor o průměru 40 cm usnadňuje a urychluje nakládání a vykládání prádla s maximální snadností použití.</p>	 <p>Snímač vlhkosti: umožňuje nastavit sušičku tak, aby dosáhla požadované úrovně sušení (suché připraveno k žehlení, suché do skříně a extra suché), což šetří čas a snižuje spotřebu energie. Ruční nastavení navíc umožňuje naprogramovat dobu sušení podle vašich preferencí.</p>
 <p>Konec: Zobrazuje fázi, ve které program probíhá: program je dokončen.</p>	 <p>Vnitřní osvětlení: pomáhá osvětlit vnitřek bubny.</p>
 <p>Hladina hluku: Vynikající izolace a speciální zařízení omezují hluk na minimum.</p>	 <p>Používejte k praní běžně znečištěné, odolné bavlny a prádla. Ačkoli je praní delší než všechny ostatní programy, poskytuje vysokou úsporu energie a vody. Skutečná teplota vody se může lišit od uvedené teploty praní. Pokud pračku naplníte menším množstvím prádla (např. ½ kapacity nebo méně), může se doba trvání programu automaticky zkrátit. V tomto případě se spotřeba energie a vody sníží více, což zajistí ekonomičtější praní. Tento program je k dispozici u modelů s indikátorem zbývajícího času.</p>
 <p>Časovaný program pro košile</p>	 <p>Program for drying cotton items including sheets, pillow cases, pajamas, lingerie, tablecloths, etc</p>
 <p>Pro příkrývky z vláken s uvedením vhodnosti na štítku</p>	 <p>Pro džíny odstředěné při vysoké rychlosti</p>
 <p>Krátké větrání pro bavlněné a lněné oděvy bez foukání horkého vzduchu</p>	 <p>Výběr časovaných cyklů při nízkých teplotách</p>
 <p>Sušení vlněných oděvů umístěných na vhodném koši</p>	 <p>Košile: krátkodobý cyklus pro praní košil s maximální péčí, pomocí jemného otáčení pro snadné žehlení.</p>
 <p>Posilovna: Posilovna je cyklus určený k praní lehce znečištěných oděvů, tj. sportovního oblečení, představuje rychlé praní, které je šetrné i k látkám.</p>	 <p>Možnost napařování: pára je ideální pro vyhlazení záhybů, osvěžení tkanin, neutralizaci zápachu a uvolnění nečistot, likvidaci alergenů rychleji než praním prádla ve vodě.</p>
 <p>Zobrazuje fázi programu: Zobrazuje fázi, ve které se program právě nachází.</p>	 <p>Speciální program pro oděvy/látky, například dětské oblečení, které vyžadují hygienické a jemné praní.</p>



Hladina hluku je minimalizována



Program pro jemné ošetřování oděvů ze syntetických nebo smíšených tkanin, jako jsou trička a halenky.



Tento program je vhodný pro venkovní oblečení, nepromokavé bundy, bundy s vnitřní izolací atd. Díky jemné teplotě a jemnému pohybu bubnu se s oděvy zachází lépe, aby se ochránily vnější tkaniny.



Třída energetické účinnosti B