

DNP83SLIN

EAN kód	8017709328252
Termékcsalád	Szárítógép
Névleges szélesség	60 cm
Névleges mélység	Standard (54cm)
Üzembe helyezés	Szabadon álló
Szárítórendszer	Hőszivattyú kondenzátor
Töltet típusa	Elülső



Design

Door window	Giant door	Vezérlőgomb színe	Fekete/króm
Szín	Fehér	Front panel type	NovaCare
Elülső panel szín	Fehér	Ajtó színe	Fekete krómozott gyűrűvel
LED/kijelző színe	Fehér	Fogantyú színe	Fekete
Funkciógombok színe	Fekete	Cabinet colour	Fehér

Programok

Ellenőrző elemek
Programme graphics
Programok száma
Programok

Elektronika
Written in IT
15

 Pamut ECO	 Rapid	 Higiénikus szárítás
 Higiénikus frissítés	 Frissítő gőz	 Pamut
 Műszál	 Csendes	 Ingek
 Jeans	 Keverés	 Időzített programok
 Wool (Gyapjú)	 Paplan	

Speciális programok

Frissítő gőz

Higiénikus frissítés



Higiénikus szárítás



Wool (Gyapjú)



Ingek

Kijelző

Program időtartama

Száradási idő

Szárítási szint

Késleltetett indítás

Hátralévő idő kijelzése

Megjelenítési típus



Program előrehaladásának visszajelzője



Ciklus vége jelzés



Szűrőtisztítás visszajelzője

Igen

Kondenzációs tartály tele visszajelző

Igen

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Motortípus Kefe nélküli/inverteres

Működés Elektronikus vezérlés

Nedvességérzékelő Igen

Szárítási idő kiválasztása 10-160 perc

Hűtési fázis Igen

Vasaláskönnyítő fázis Igen

Belső lámpa Igen

Kondenzátor szűrő Igen

Szöszfogó szűrő Igen

Dob anyaga Rozsdamentes acél

Dob térfogata 110 l

Átlátszó ajtó Igen

Ajtó mérete 40 cm

Max. nyitási szög 155 °

Az ajtó csuklópántjai Jobbra

Megfordítható ajtó Igen

Gyerekzár Igen

(programozott zár)

A vízkondenzátor pozíciója Felül

Hőszivattyú rendszer Igen

Hűtőgáz típusa R290

Hűtőgáz mennyisége kg-ban. 0.149

Kondenzátor vízleeresztő tömlő Igen

Oszlopba telepítés, kompatibilis mosógéppel Összeépítő készlettel, opcionális tartozékként rendelhető

Teljesítmény/Energia címke – Reg 2023



Töltet (pamut) 8 kg

A normál pamutprogram zajszintje teljes töltet mellett 63 dB(A) re 1 pW

A normál pamutprogram ideje teljes töltet mellett 174 min

Energy efficiency class C

Súlyozott energiafogyasztás kWh-ban szárítási ciklusonként 0,96

A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály B

A normál pamutprogram ideje féltöltet mellett 108 min

Type Condensing

Kondenzációhatékonysági B osztály

Kondenzáció hatékonysága 91 %

Elektromos csatlakozás

Csatlakoztatott áramforrás 800 W

Áramerősség 10 A

Feszültség (V) 230-240 V

Frekvencia (Hz) 50 Hz

Tápkábel hossza 150 cm

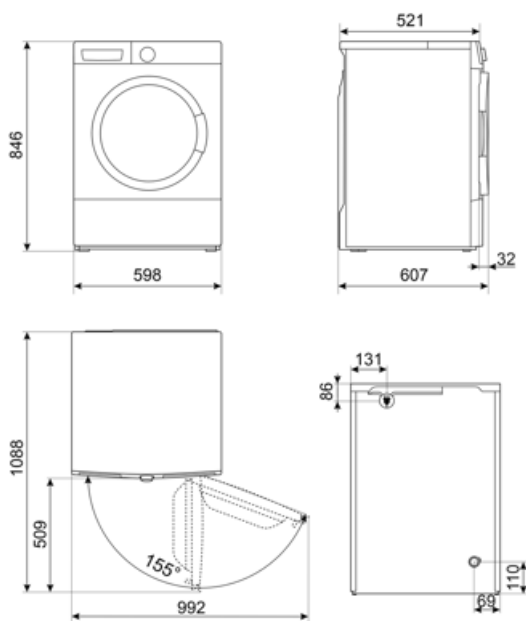
Csatlakozódugó (F;E) Schuko

Logisztikai információk

Termék szélesség (mm) 598 mm

Termék mélység (mm) 607 mm

Termék magasság (mm) 846 mm



Compatible Accessories



KITSPNC























Rakódó készlet kifejezetten WN & DN-
hez

KITSTWD



KITSPNC1

Symbols glossary

 <p>Könnyű vasalás: ennek az opciónak a kiválasztásával lehet biztosítani, hogy a kimosott ruhaneműkön kevesebb gyűrődés legyen, és könnyebb legyen a vasalás.</p>	 <p>Gyerekszár: egyes modellek olyan funkcióval rendelkeznek, amely lehetővé teszi a program vagy ciklus zárolását, megakadályozva annak véletlen módosítását.</p>
 <p>A+++: Az ezzel a szimbólummal ellátott készülékek további 30%-kal csökkenthetik az energiafogyasztást a szabványos A energiaszinthez képest.</p>	 <p>Késleltető időzítő: beállítható a program megfelelő időben történő futtatására vagy a kedvezményes áramfogyasztási időszakok kihasználására.</p>
 <p>LCD kijelző: a teljesítmény optimalizálása és a készülék használatának egyszerűsítése.</p>	 <p>40 cm: A 40 cm átmérőjű nagyméretű rakodónyílás maximálisan megkönnyíti és felgyorsítja a mosás be- és kirakodását.</p>
 <p>Ez mutatja a szárítógépbe helyezhető szennyes mennyiségét KG-ban.</p>	 <p>Nedvességérzékelő: lehetővé teszi a szárító beállítását a kívánt szárítási szint eléréséhez (vasalószár, szekrényszár és extra szár), időt takarít meg és csökkenti az energiafogyasztást. Ezenkívül a manuális beállítás lehetővé teszi, hogy beprogramozza a szárítási időt a preferenciái szerint.</p>
 <p>Vége: Megmutatja, hogy a program milyen szakaszban van: a program befejeződött.</p>	 <p>Belső világítás: segít megvilágítani a dob belsejét.</p>
 <p>A Smeg intelligensebb és környezetbarátabb modellek felé történő elmozdulása az inverteres technológia választásához vezetett, ami jelentősen csökkenti a fogyasztást.</p>	 <p>Használja a normál szennyezettségű, tartós pamut és ágynemű mosására. Bár hosszabb ideig mos, mint az összes többi program, nagy energia- és vízmegtakarítást biztosít. A tényleges víz hőmérséklet eltérhet a megadott mosási hőmérséklettől. Ha kevesebb ruhaneműt tesz a gépbe (pl. 1/2 töltet vagy kisebb mennyiség), a programidő automatikusan lerövidülhet. Ebben az esetben az energia- és vízfogyasztás még nagyobb mértékben csökken, gazdaságosabb mosást biztosítva. Ez a program a maradékidő-kijelzővel ellátott modellekben érhető el.</p>
 <p>Program pamut ruhadarabok, többek között lepedők, párnahuzatok, pizsama, fehérmű, asztalterítő stb. szárításához</p>	 <p>Paplanokhoz, amelyeken a címke jelzi a gépi száríthatóságot</p>
 <p>Nagy sebességű centrifuga farmerhez</p>	 <p>Szintetikus, pigment nélküli szövetekhez és pamuthoz</p>
 <p>Pamut és vászon ruhadarabok átszellőztetése forró levegő fújása nélkül</p>	 <p>Ingek kíméletes szárítása a gyűrődések kialakulásának elkerülése érdekében</p>
 <p>Időzített ciklusok kiválasztása alacsony hőmérsékleten</p>	 <p>Megfelelő kosárra helyezett gyapjú ruhadarabok szárításához</p>
 <p>Szuper gyors: kis mennyiségű szennyes ruhanemű gyors mosására tervezett program, amely ideális az enyhén szennyezett ruhák mosásához.</p>	 <p>Ing: ciklus ingek mosásához rövid idő alatt a lehető legnagyobb gondossággal, óvatos centrifugálással a könnyebb vasalás érdekében.</p>



Gyapjú: ez a program a gyapjú vagy a kényes szövetek esetében a dob lassabb forgatásával biztosítja a ruhák maximális ápolását.



Gőzopció: a gőz tökéletesen alkalmas a gyűrődések kisimítására, a szövetek felfrissítésére, a szagok semlegesítésére és a szennyeződések fellazítására, az allergének gyorsabb elpusztítására, jobb, mintha a ruhadarabot vízben mosnánk.



Megjeleníti a program fázisát: Megmutatja azt a fázist, amelyben a program van.



Speciális program a fertőtlenített és kíméletes mosást igénylő ruhaneműk/szövetek, például gyermekruhák számára.



A zajszint minimálisra csökken



Program szintetikus vagy vegyes anyagú ruhadarabok, például pólók és blúzok kímélő kezelésére.



C energiahatékonysági osztály