

DNP08SECIN

Code EAN	8017709362867
Famille	Sèche-linge
Largeur commerciale	60 cm
Profondeur commerciale	Standard (54cm)
Installation	Pose-libre
Système de séchage	A condensation avec pompe à chaleur
Type de chargement	Frontal















Esthétique

Door window	Giant door	Couleur de la manette	Noir/Chromé
Couleur	Blanc	Type de bandeau de commandes	NovaCare
Couleur du bandeau de commandes	Blanc	Couleur de la porte	Noir avec anneau chromé
Couleur des LED / Afficheur	Blanc	Couleur de la poignée de la porte	Noir
Couleur des touches de fonction	Noir	Couleur de la carrosserie	Blanc



Programmes

Commandes	Électronique
Pictogrammes des programmes	Textes IT
Nombre de programmes	15

Programmes

 Coton Eco	 Rapide	 Séchage hygiénique
 Hygiène Refresh	 Vapeur Refresh	 Vêtements d'extérieur / de sport
 Coton	 Synthétique	 Silence
 Chemises	 Jeans	 Mixte
 Programmes temporisés	 Laine	 Couette

Programmes spéciaux

Hygiène Refresh	 Séchage hygiénique	Vapeur Refresh
 Laine	 Chemises	

Afficheur

Durée du programme Niveau de séchage Temps de séchage

Programmation Départ Différé Visualisation temps résiduel

Type d'afficheur



Témoin d'avancement du programme



Témoin fin de cycle



Témoin nettoyage filtre

oui

Témoin réceptacle condensation rempli

oui

Technologie



Type de moteur	Brushless / Inverter	Largeur de la porte	40 cm
Fonctionnement	Électronique	Angle maximum d'ouverture de la porte	155 °
Capteur d'humidité	oui	Charnières de porte	Droite
Sélection durée du séchage	De 10 à 160 min	Porte réversible	oui
Phase de refroidissement	oui	Sécurité enfants (verrouillage commandes)	oui
Phase d'antifroissage	oui	Position du condenseur	En haut
Eclairage interne	oui	Système de pompe à chaleur	oui
Combined filter	oui	Type de gaz réfrigérant	R290
Filtre à peluches	oui		
Matériau du tambour	Inox		

Volume du tambour	110 l	Quantité de gaz réfrigérant en kg	0.149
Porte transparente	oui	Tuyau d'évacuation condensation	oui
		Installation en colonne, avec les modèles de lave-linge compatibles	Avec kit de superposition, disponible en option

Performance / Energy label – Reg 2023



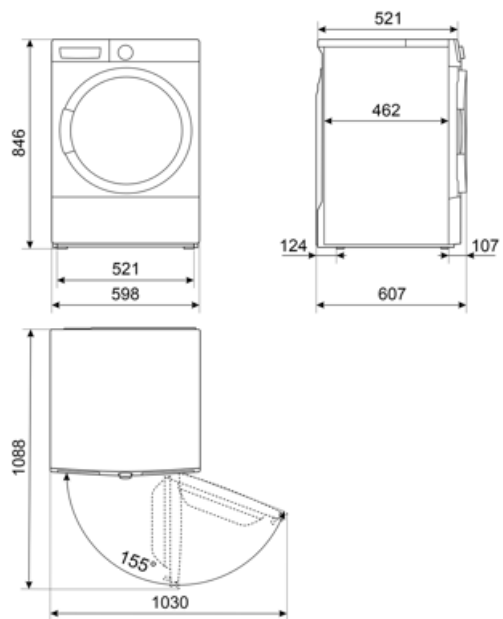
Capacité de charge (coton)	8 kg	Energy efficiency class	C
Niveau sonore pour le programme coton standard en pleine charge	64 dB(A) re 1 pW	Weighted energy consumption in kWh per drying cycle	1,02
Durée du programme coton standard en pleine charge	174 min	Acoustic airborne noise emission class	B
Durée du programme coton standard en charge partielle	108 min	Classe d'efficacité de la condensation	B
Type	A condensation	Efficacité de la condensation	88 %

Raccordement électrique

Puissance nominale (W)	800 W	Fréquence	50 Hz
Intensité	10 A	Longueur du câble d'alimentation	150 cm
Tension	230-240 V	Type de prise	(F;E) Schuko

Informations logistiques

Largeur du produit	598 mm	Hauteur du produit	846 mm
Profondeur du produit	607 mm		



Accessoires Compatibles



KITSPNC





















Stacking kit dedicated to WN & DN
Dimension (mm): L598xH35xP618











KITSTWD



KITSPNC1

Symbols glossary

 <p>Verrouillage commandes : L'option verrouillage des commandes, présente sur différents types de produits, permet de verrouiller toutes les fonctions et programmes sélectionnés ainsi que les commandes, pour une sécurité totale, notamment en présence d'enfants.</p>	 <p>A+++ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.</p>
 <p>Départ différé : Permet de reporter jusqu'à 24 heures le démarrage du programme, selon ses besoins, et d'effectuer le lavage même pendant les heures où le coût de l'énergie est moindre.</p>	 <p>Afficheur LED : Pour optimiser les performances et simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil, certaines machines à laver et certains réfrigérateurs sont équipés d'un afficheur LED qui permet de visualiser l'état de fonctionnement du produit.</p>
 <p>Hublot de 40 cm de large : Les grandes dimensions du hublot de 40 cm de large rendent le chargement et le déchargement du linge encore plus facile et rapide, ce qui le rend extrêmement pratique à utiliser.</p>	 <p>Capacité de séchage : Indique la quantité de linge qui peut être placée dans la lavante-sècheuse pour une efficacité de séchage maximale. Le poids est du linge s'entend à sec.</p>
 <p>Capteur d'humidité : Permet de programmer la machine pour obtenir le degré de séchage désiré (prêt à repasser, armoire sèche, extra sèche), en optimisant le temps et en économisant de l'énergie. Le réglage manuel vous permet également de programmer le temps de séchage en fonction de vos préférences.</p>	 <p>Indicateurs d'état - fin : Symbole indiquant la fin du programme.</p>
 <p>Eclairage intérieur : Les modèles haut de gamme Smeg disposent d'un éclairage intérieur et d'un grand hublot transparent pour une meilleure visibilité à l'intérieur du tambour.</p>	 <p>L'évolution de Smeg vers des modèles plus intelligents et plus écologiques a conduit au choix de la technologie Inverter, qui réduit considérablement la consommation.</p>
 <p>Le niveau sonore silencieux est atteint grâce à une excellente isolation et à des dispositifs spéciaux, conçus spécifiquement pour absorber le bruit généré pendant le fonctionnement du lave-vaisselle. Dans la gamme il y a des modèles avec différents niveaux sonores.</p>	 <p>Coton Eco : Symbole faisant référence au programme Cotton Eco</p>
 <p>Programme de séchage des articles en coton, y compris les draps, les taies d'oreiller, les pyjamas, la lingerie, les nappes, etc.</p>	 <p>Pour les couettes en fibre de verre dont l'étiquette indique qu'elles conviennent au séchage</p>
 <p>Pour jeans essorés à haute vitesse en lave-linge</p>	 <p>Pour tissus synthétiques sans pigments et pour coton</p>
 <p>Ventilation courte pour les vêtements en coton et en lin sans emploi d'air chaud</p>	 <p>Séchage en douceur pour chemises en évitant la formation de plis</p>
 <p>Il est possible de sélectionner des programmes temporisés à basse température</p>	 <p>Pour le séchage des vêtements en laine placés dans un panier spécial</p>

-  **Rapide** : Permet de réduire le temps du programme sélectionné, si le linge ne nécessite pas un lavage intense et prolongé.
-  **Sport** : Programme adapté à ceux qui pratiquent de l'activité physique qui permet de laver, en peu de temps, les vêtements soumis à des lavages fréquents en assurant une hygiène maximale et le soin des tissus.
-  **Option vapeur** : L'option vapeur disponible sur certains programmes convient pour lisser les plis, rafraîchir les tissus, neutraliser les odeurs et dissoudre la saleté en détruisant les allergènes en moins de temps que de laver le vêtement à l'eau.
-  **Programme spécial pour les vêtements / tissus**, tels que les vêtements pour enfants, qui nécessitent un lavage aseptisé et délicat.
-  **Programme pour le traitement délicat des vêtements en tissus synthétiques ou mixtes**, tels que les t-shirts et les chemisiers.
-  **Chemises** : Programme spécial qui vous permet de laver vos chemises avec le plus grand soin, en respectant les tissus et en minimisant la formation de plis, afin que vous puissiez obtenir les meilleurs résultats de repassage dans un court délai.
-  **Laine** : Il s'agit d'un programme spécial conçu pour répondre aux besoins de lavage de l'un des vêtements les plus populaires en hiver. Permet de laver les vêtements tout en les protégeant et en les gardant doux et volumineux.
-  **Indicateur d'avancement** : Des symboles indiquent la phase dans laquelle se trouve le programme en cours.
-  **Le niveau sonore est réduit au minimum**
-  **Classe énergétique C**