



AWG 912 S/PRO

Lave-linge Usage Intensif SILVER Line



PROGRAMMES SPÉCIFIQUES PRO



/ VÊTEMENTS DE TRAVAIL

Élimination des taches les plus tenaces (ex : uniformes de travail), élimination des bactéries (ex : blouses hôpitaux ou crèches).



/ CHIFFONS, SERVIETTES, SERPILLÈRES

Idéal pour les sociétés de nettoyage, restauration, salons de coiffure... Programme intensif qui inclut un prélavage.

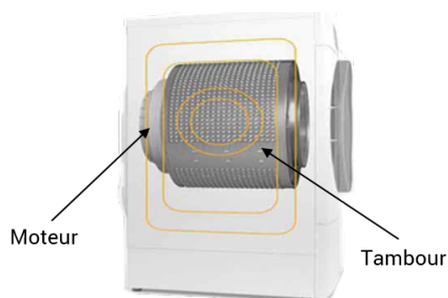


/ MIXTE

Linge résistant en coton, lin, fibres artificielles et mélanges de ces matières. Programme d'une heure.



Bandeau de commande avec zone de saisie tactile
Programmation facile et intuitive



Moteur breveté à induction en transmission directe.
Intégralité de la puissance moteur transmise au tambour : moins de vibrations, moins de bruit, réduction de l'usure.

Code commercial	AWG 912 S/PRO
Code 12NC	859991545640
Code EAN	8003437263170

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Capacité (kg)	9
Capacité 1:9 / 1:10 (kg)	7 / 6,5
Type de chargement	Frontal
Technologie	Moteur induction directe
Vitesse d'essorage max (t/min.)	1200
Facteur G*	370
Taux d'humidité résiduelle (%)	53
Consommation d'eau annuelle (l/an)	11 500
Boîte à produits	3 compartiments
Couleur	Silver
Bandeau de commande	Noir - Affichage digital
Classe énergétique	A+++
TAMBOUR	
Volume du tambour (litres)	64
Diamètre tambour (cm)	49,4
Profondeur tambour (cm)	37,8
Éclairage tambour	Non

*Le facteur G évalue la capacité d'essorage.
Plus il est élevé, plus l'essorage est efficace et plus le temps de séchage sera réduit.

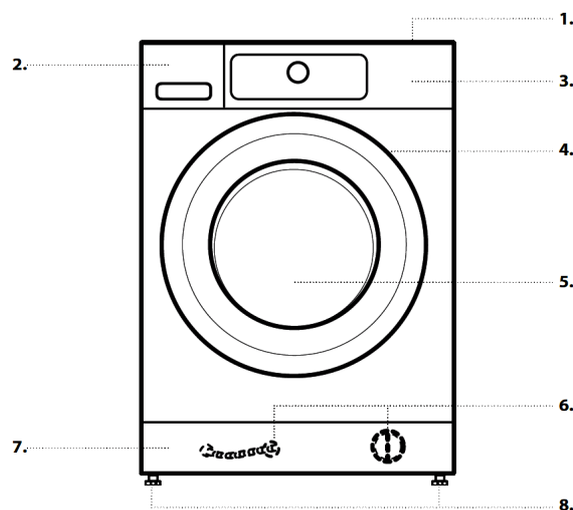
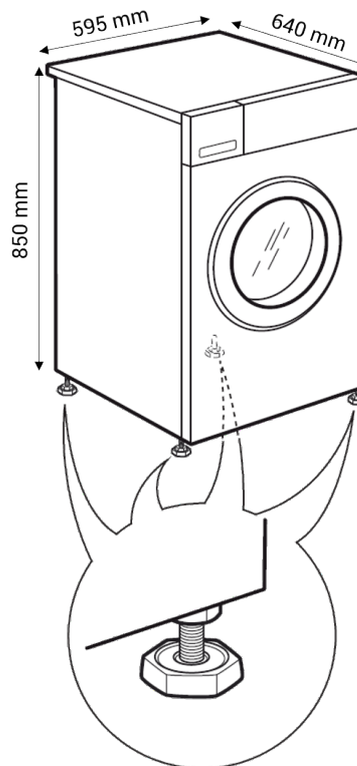
Cet appareil répond aux exigences de la directive européenne 2006/42/CE du 17 mai 2016 relative aux machines. La retranscription de cette directive dans le droit du travail est le décret 2008-1156 du 17/11/2008 qui impose aux professionnels d'utiliser ou de mettre à disposition de leurs employés des appareils répondant à la directive relative aux machines.

Edition 05/2022
Photos non contractuelles

LAVE-LINGE AWG 912 S/PRO

EQUIPEMENTS	
Alimentation d'eau	Froide
Tuyau d'alimentation	Fourni
Système de vidange	Par pompe
Matériau cuve	Polypropylène
Matériau tambour	Acier inoxydable
Charnière	Gauche
Verrouillage porte	Oui
Verrouillage bandeau de commande	Oui
Pieds réglables	Oui (4)
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Tension & Fréquence	220-230 V / 50 Hz
Niveau de bruit essorage (dBa)	69
Niveau de bruit lavage (dBa)	49
PUISSANCES	
Moteur (kW)	0.8
Chauffage électrique (kW)	1.8
Puissance installée (chauf.élect.) (kW)	2
CONSOMMATION (programme standard 60°C Coton à charge pleine)	
Temps total (min/cycle)	160
Consommation électrique (kWh)	1,5
Consommation d'eau (litres)	95
Puissance (W)	1500
PROGRAMMES & OPTIONS	
Nombre de programmes	10
PROGRAMMES PRO	Vêtements de travail
	Chiffons, serviettes, serpillères
	Mixte
	Coton
PROGRAMMES STANDARD	Synthétique
	Délicat
	Laine
	Rapide 30'
	Essorage
NOMBRE D'OPTIONS	12
	Couleurs 15°
	FreshCare
	Aide au dosage
	Prélavage
	Rinçage chaud
	Détachage 15°
	Très sale
	Rinçage intensif
	Rapide
	Arrêt cuve pleine
	Départ différé
	Verrouillage
ACCESSOIRES	
Kit de superposition	Oui
Monnayeur	Non

DIMENSIONS & POIDS	
Diamètre porte (cm)	49,8
Dimensions nettes (HxIxP en cm)	85 x 59,5 x 64
Dimensions emballage (HxIxP en cm)	88 x 64 x 67
Poids net (kg)	84
Poids brut (kg)	85



1. Plan de travail
2. Distributeur de détergent
3. Panneau de commande
4. Poignée de porte
5. Porte
6. Filtre à eau
7. Plinthe (amovible)
8. Supports réglables (4)