

# WTV8712BS1W

Lave-linge Frontal | 8.0 kg | 1400 trs/min | C | Afficheur Digital | 15 programmes



## Moteur ProSmart Inverter

Pour un appareil fiable et silencieux

Ce moteur à induction est plus robuste et silencieux. Grâce à sa conception sans balais, les frottements et les échauffements sont réduits ce qui lui garantit une plus grande longévité, mais également une meilleure efficacité de lavage.



## Parois anti-vibrations

Diminuez le bruit du lavage et de l'essorage

Les parois anti-vibrations permettent d'améliorer la perception sonore en atténuant les vibrations et le bruit lors du fonctionnement du lave-linge.



## Afficheur digital 19h

Programmez simplement votre lavage

Le grand afficheur digital vous permet de connaître le temps restant avant la fin du cycle et de gérer le départ différé jusqu'à 19 heures.



## Programme Doudoune

Enfin un programme pour les doudounes

Ce programme est adapté aux doudounes et oreillers à plumes. Un essorage ajusté et de l'eau supplémentaire permettent à la lessive de bien pénétrer le linge et conservent leur gonflant.

Programme Doudoune



## Sécurité anti-débordement

Assurez-vous contre les inondations

Ce système permet de vous protéger contre tout risque d'inondation. Il coupe automatiquement l'arrivée d'eau en cas de débordement.

# WTV8712BS1W

Lave-linge Frontal | 8.0 kg | 1400 trs/min | C | Afficheur Digital | 15 programmes



## INFORMATIONS

Référence	WTV8712BS1W
Famille de produit	Lave-linge Frontal
Origine de fabrication	Turquie
Code EAN	8690842369025

## PERFORMANCES EU2021

Capacité max. (kg)	8.0
Vitesse d'essorage max. (tr/min)	1400
Niv. sonore Lavage/Essorage (dB)	52/72
Classe d'efficacité énergétique	C
Indice de Réparabilité	7.2
Cons. d'énergie pour 100 cycles	62 kWh
Cons. d'eau par Cycle	47 litres
Durée cycle de référence (h:min)	03:38
Classe d'essorage	B
Classe de niveau sonore	A

## CARACTERISTIQUES

Type de moteur	Moteur à induction
Parois latérales	Anti-vibrations
Type d'affichage	Afficheur Digital
Commande électronique	Oui
Capacité max. (kg)	8
Suivi de Programme	Oui
Matière de la cuve	Polypropylène
Matière du tambour	Inox
Type de tambour	A alvéoles Aquawave
Volume du tambour (l)	55
Sécurité anti-débordement	Oui
Capacité variable automatique	Oui
Vitesse d'essorage variable	Oui
Anti-balourd	Oui
Indicateur arrivée d'eau fermée	Oui
Hauteur du branchement d'eau	40-100 cm
Affichage du temps restant	Oui

## PROGRAMMES

Nombre de programmes	15
Programme 1	Coton
Programme 2	Eco 40-60
Programme 3	Synthétiques
Programme 4	Express 14'
Programme 5	Mix
Programme 6	Laine/Lavage Main
Programme 7	Délicat
Programme 8	Essorage + Vidange
Programme 9	Rinçage
Programme 10	Doudoune
Programme 11	Sport/Thermique
Programme 12	Textiles foncés/Jeans
Programme 13	Expert Taches
Programme 14	Chemises
Programme 15	Hygiène+

## FONCTIONS

Option 1	Prélavage
Option 2	Rapide
Option 3	Rinçage plus
Option 1 bis (3 sec)	Nettoyage tambour
Option 2 bis (3 sec)	Sécurité enfant
Option 3 bis (3 sec)	Anti-froissage
Ajout de linge en cours de cycle	Oui
Sécurité enfant	Oui
Départ différé	0-19h

## DESIGN

Design	Up
Couleur du produit	Blanc
Couleur du hublot	Silver
Couleur de l'écran (ou des voyants)	Rouge
Angle d'ouverture de la porte (*)	170
Nombre de pieds réglables	4

## DETAILS TECHNIQUES

Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50
Puissance totale (W)	2200
Type de prise	Européenne

## DIMENSIONS

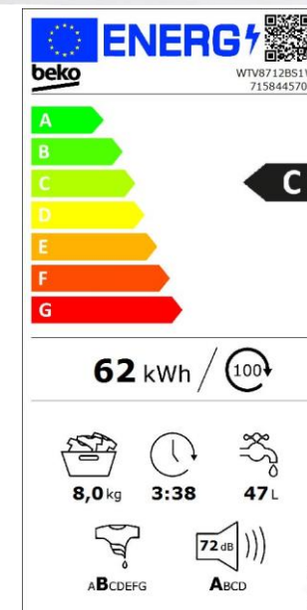
Hauteur sans emballage (cm)	84.0
Largeur sans emballage (cm)	60.0
Profondeur sans emballage (cm)	59.0
Poids sans emballage (kg)	65.0
Hauteur avec emballage (cm)	88.0
Largeur avec emballage (cm)	65.0
Profondeur avec emballage (cm)	60.0
Poids avec emballage (kg)	66.0

## LOGISTIQUE

Nomenclature	84501190
Livraison en 40	120
Livraison en 40 ForkLift	120
Livraison en 40 HC ForkLift	177



Existe uniquement en BLANC



Beko s'engage à conserver toutes les pièces détachées de cet appareil pendant 11 ans à compter de la date d'achat. BEKO France – Visuels non contractuels, informations sujettes à modifications. 23/02/2021 - V5

Suivez notre actualité sur le site [beko.fr](http://beko.fr) et sur

