

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------|
| Nom du fournisseur ou marque commerciale: | | WHIRLPOOL | | |
| Adresse du fournisseur: BEKO EUROPE MANAGEMENT S.R.L., VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY | | | | |
| Référence du modèle: | | WAM 87W BE | | |
| Paramètres généraux du produit: | | | | |
| Paramètre | Valeur | Paramètre | Valeur | |
| Capacité nominale (kg) | 8,0 | Dimensions en cm | Hauteur | 84,5 |
| | | | Largeur | 60 |
| | | | Profondeur | 55 |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI _w) | 46,5 | Classe d'efficacité énergétique | A | |
| Indice d'efficacité de lavage | 1,031 | Efficacité de rinçage (g/kg) | 4,9 | |
| Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme "eco 40-60" sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil | 0,423 | Consommation d'eau égale en litres par cycle, sur la base du programme "eco 40-60" sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. | 47 | |
| Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C) | Capacité nominale | 31 | Taux d'humidité résiduelle pondéré (%) | 53,9 |
| | Moitié | 28 | | |
| | Quart | 21 | | |
| Vitesse d'essorage (tours/min) | Capacité nominale | 1351 | Classes d'efficacité d'essorage | B |
| | Moitié | 1351 | | |
| | Quart | 1351 | | |
| Durée du programme (h:min) | Capacité nominale | 3:38 | Type | à pose libre |
| | Moitié | 2:47 | | |
| | Quart | 2:47 | | |
| Émissions de bruit acoustique dans l'air ors de la phase d'essorage [dB(A) re 1 pW] | 76 | Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage) | B | |
| Mode arrêt (W) (le cas échéant) | 0,50 | Mode veille (W) (le cas échéant) | 0,50 | |
| Démarrage différé (W) (le cas échéant) | 4,00 | Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant) | 2,00 | |
| Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur: | | 24 mois | | |
| Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage | | NON | | |
| Informations complémentaires: | | | | |
| Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 9, du règlement (UE) 2019/2023 de la Commission: https://docs.emeaappliance-docs.eu/ | | | | |