

# AWZ8CD/PRO

Kondensationstrockner (8 kg) für den kommerziellen Einsatz

Whirlpool



B

## TOP 4

- Technologie 6<sup>TH</sup> SENSE : performances optimales et économies
- Option Anti-froissement
- 20147 l Volume du tambour: le grand tambour assure un soin supplémentaire du linge - matériel:inox {198}{ProfDryer|ProfDryer Grand tambour - idéal pour les gros volumes de linge
- **SteamCare**

blanc

**AWZ8CD/PRO**

EAN 80 03437 47444 6

## CONFORT

- Technologie 6<sup>TH</sup> SENSE : performances optimales et économies
- Option Anti-froissement
- Mouvement alternant du tambour
- Charnière porte à droite
- Sécurité enfants
- Grande ouverture de porte pour faciliter le chargement et le déchargement
- Réservoir Dessus
- 121 l Volume du tambour: le grand tambour assure un soin supplémentaire du linge - matériel:inox

## PROGRAMMES

- 9 programmes électroniques dont Coton, Synthétiques, Délicat et aussi Ventilation , Temps de séchage
- **Programme Laine**
- Programme Jeans
- Programme Mix
- Programme XXL
- Minuterie jusqu'à 10 min

## OPTIONS

- Options: Démarrage/pause, option Vapeur, option Rapide, éco, protection prolongée contre les plis, signal sonore à la fin du programme
- 1 degrés de séchage
- **SteamCare** : un linge défroissé, frais et prêt à porter

## DISPLAY

- Départ différé 12h
- Affichage du temps restant
- Affichage séparé du déroulement du programme
- Témoin lumineux filtre, conteneur

## CONSUMMATION

- Capacité allant jusqu'à 8 kg
- Classe énergétique B<sup>1</sup>
- Consommation d'énergie annuelle : 9.9 kWh
- Consommation d'énergie par cycle : 9.99 kWh
- Niveau sonore 68 dBA
- Taux de condensation pondéré 85 %
- Taux de condensation moyen pour un remplissage complet: 84 %
- Taux de condensation moyen pour une demi-charge: 86 %
- Durée pondérée du programme: 999 min.
- Durée du programme standard coton : 999 Min.
- Durée du programme pour une demi-charge: 999 min.
- Consommation d'énergie par cycle 4.9 kWh (Coton prêt à ranger 1000 Rpm)
- Consommation d'énergie par an 330 kWh
- Durée du cycle : 149 minutes

## DIMENSIONS ET RACCORDEMENT

- Alimentation électrique: 220-230 V
- Fusible: 10 A, voltage: 220-230 Volt/50 Hz, puissance: 2300 W
- Fréquence 50Hz
- Puissance de raccordement : 2300 W
- Câble de raccordement : 120 cm
- Poids de l'appareil : 40 kg
- Dimensions de l'appareil (HxLxP) : 84,5x59,6x65,9 cm
- Poids de l'appareil emballé : 42 kg
- Angle d'ouverture 140°
- Dimensions (HxLxP): 84,5x59,6x65,9 cm



<sup>1</sup> Classe énergétique d'A+++ à D