mbovita, 13 Decembrie Street, No 210 TE7712BS1W 7145844200 Paramètre Dimensions en cm Classe d'efficacité énergétique Efficacité de rinçage (g/kg) Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	Vale Hauteur Largeur Profondeur D 4,9	84 60 55	
Paramètre Dimensions en cm Classe d'efficacité énergétique Efficacité de rinçage (g/kg) Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	Hauteur Largeur Profondeur D 4,9 41 Capacité nominale Moitié Quart	844 600 555 52 53	
Classe d'efficacité énergétique Efficacité de rinçage (g/kg) Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	Hauteur Largeur Profondeur D 4,9 41 Capacité nominale Moitié Quart	844 600 555 522 533	
Classe d'efficacité énergétique Efficacité de rinçage (g/kg) Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	Hauteur Largeur Profondeur D 4,9 41 Capacité nominale Moitié Quart	844 600 555 522 533	
Classe d'efficacité énergétique Efficacité de rinçage (g/kg) Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	Largeur Profondeur D 4,9 41 Capacité nominale Moitié Quart	525 53	
Classe d'efficacité énergétique Efficacité de rinçage (g/kg) Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	Profondeur D 4,9 41 Capacité nominale Moitié Quart	525	
Efficacité de rinçage (g/kg) Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	D 4,9 41 Capacité nominale Moitié Quart	52	
Efficacité de rinçage (g/kg) Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	4,9 41 Capacité nominale Moitié Quart	52	
Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	Capacité nominale Moitié Quart	52	
par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau. Taux d'humidité résiduelle (%) Classe d'efficacité d'essorage	Capacité nominale Moitié Quart	53	
Classe d'efficacité d'essorage	nominale Moitié Quart	53	
Classe d'efficacité d'essorage	Quart	U. 70573	
Classe d'efficacité d'essorage	Proceedings	56	
Classe d'efficacité d'essorage	В		
	В		
	-		
	1		
Type			
Туре	en pose	en pose libre	
Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage)	А	А	
Mode veille (W)	1,00		
Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	NA		
ur: 24 mois			
u NON	NON		
•			
	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) NA (le cas échéant)	