

Fiche Produit RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ DE LA COMMISSION EUROPÉENNE (EU) 2019/2014						
Nom du fournisseur ou marque		Hisense				
Adresse du fournisseur		Partizanska 12, 3320 Velenje, SI				
Identifiant du modèle		WFQR1014EVAJM				
Paramètres généraux du produit						
Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur		
Capacité nominale (kg)	10,0		Dimensions en cm	Hauteur	85	
				Largeur	60	
				Profondeur	61	
Indice d'efficacité énergétique (IEE) _w	59,3		Classe d'efficacité énergétique	B		
Indice d'efficacité de lavage	1,038		Efficacité de rinçage (g/kg)	4,2		
Consommation d'énergie en kWh par cycle basée sur le programme eco 40-60. La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.	0,586		Consommation d'eau en litre par cycle, basée sur le programme eco 40-60. La consommation réelle d'eau dépendra de la manière dont l'appareil est utilisé et de la dureté de l'eau.	38		
Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)	Capacité nominale	41	Teneur en humidité restante (%)	54,0	Capacité nominale	54,20
	Demi-charge	37			Demi-charge	54,10
	Quart de charge	25			Quart de charge	53,20
Vitesse d'essorage (tr/min)	Capacité nominale	1400	Classe d'efficacité d'essorage	B		
	Demi-charge	1400				
	Quart de charge	1400				
Durée du programme (h:min)	Capacité nominale	3:59	Type	Free-standing		
	Demi-charge	3:00				
	Quart de charge	3:00				
Emissions acoustiques aériennes en phase d'essorage (dB(A) re 1 pW)	71		Classe d'émission de bruit (a) (phase d'essorage)	A		
Mode arrêt (W)	0,49		Mode veille (W)	-		
Départ différé	3,6		Veille en réseau (W)	-		
Durée minimale de la garantie par le producteur : 2 ans 24 mois						
Ce produit a été conçu pour libérer des ions pendant le cycle de lavage			Non			
Information additionnelle						
http://global.hisense.com/						