



ASKO

W4114C.W/2



61 kWh / 100



# 1022/6/02

## Fiche Produit

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

**Nom du fournisseur ou marque** ASKO

**Adresse du fournisseur** SE-531, 40 Lidköping, SE

**Identifiant du modèle** W4114C.W/2

**Paramètres généraux du produit**

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	11,0		Dimensions en cm	Hauteur	85
				Largeur	59
				Profondeur	70
Indice d'efficacité énergétique (IEE) <sub>wd</sub>	59,7		Classe d'efficacité énergétique	B	
Indice d'efficacité de lavage	1,94		Efficacité de rinçage (g/kg)	4,20	
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.	1,040		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.	48	
Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)	Capacité nominale (kg)	42	Teneur en humidité restante (%)	Capacité nominale (kg)	48
	Demi-charge	33		Demi-charge	48
	Quart de charge	31		Quart de charge	48
Vitesse d'essorage (tr/min)	Capacité nominale (kg)	1400	Classe d'efficacité d'essorage	B	
	Demi-charge	1400			
	Quart de charge	1400			
Durée du programme (h:min)	Capacité nominale (kg)	3:40	Type	Appareilposable	
	Demi-charge	2:50			
	Quart de charge	2:50			
Émissions acoustiques aériennes en phase d'essorage (dB(A) re 1 pW)	72		Classe d'émission de bruit (a) (phase d'essorage)	A	
Mode arrêt (W)	0,30		Mode veille (W)	0,30	
Départ différé			Veille en réseau (W)		

**Durée minimale de la garantie par le producteur: 2 ans**

**Information additionnelle**

<https://www.asko.com/energylabel>