



ASKO

W4086C.T/2



54 kWh / 100



8.0 kg



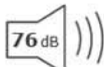
3:20



46 L



ABCDEF G



76 dB
A B C D

#1022/6102

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 W4086CT/2

Paramètres généraux du produit

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur		
Capacité nominale (kg)	8,0	Dimensions en cm	Hauteur	85	
			Largeur	59	
			Profondeur	58	
Indice d'efficacité énergétique (IEE) _w	59,4	Classe d'efficacité énergétique	B		
Indice d'efficacité de lavage	1,04	Efficacité de rinçage (g/kg)	2,90		
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.	0,840	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.	46		
Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)	Capacité nominale (kg)	42	Teneur en humidité restante (%)	Capacité nominale (kg)	44
	Demi-charge	29		Demi-charge	44
	Quart de charge	30		Quart de charge	44
Vitesse d'essorage (tr/min)	Capacité nominale (kg)	1600	Classe d'efficacité d'essorage	A	
	Demi-charge	1600			
	Quart de charge	1600			
Durée du programme (h:min)	Capacité nominale (kg)	3:20	Type	Appareilposable	
	Demi-charge	2:30			
	Quart de charge	2:30			
Émissions acoustiques aériennes en phase d'essorage (dB(A) re 1 pW)	76	Classe d'émission de bruit (a) (phase d'essorage)	B		
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 supplémentaire

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