



ASKO

W2086R.W



47 kWh / 100



8.0 kg



3:20



46 L



ABCDEF

76 dB
ABCD

2019/2014

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014

Marchio o nome del fornitore: ASKO

Indirizzo del fornitore: SE-531, 40 Lidköping SE

Identificativo del modello: W2086R.W

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore	Parametro	Valore		
Capacità nominale (kg)	8,0	Dimensioni in cm	Altezza	85	
			Larghezza	59	
			Profondità	58	
Indice di efficienza energetica _w	51,9	Classe di efficienza energetica	A		
Indice di efficienza di lavaggio	1,04	Efficacia di risciacquo (g/kg)	3,20		
Consumo di energia in kWh per ciclo, basato sul programma eco 40-60. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchiatura.	0,470	Consumo di acqua in litri per ciclo, basato sul programma eco 40-60. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchiatura e della durezza dell'acqua.	46		
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C)	Capacità nominale	39	Contenuto di umidità residua (%)	Capacità nominale	44
	Metà	27		Metà	44
	Un quarto	26		Un quarto	44
Velocità della centrifuga (h:min)	Capacità nominale	1600	Classe di efficienza della centrifuga -asciugatura	A	
	Metà	1600			
	Un quarto	1600			
Durata del programma (h:min)	Capacità nominale	3:20	Tipo di apparecchiatura	A libera installazione	
	Metà	2:30			
	Un quarto	2:30			
Emissioni di rumore aereo durante la fase di centrifuga (dB (A) re 1 pW)	76	Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga	B		
Modo spento (W)	0,30	Modo stand-by (W)	0,30		
Avvio ritardato (W)	3,40	Modo stand-by in rete (W)	-		

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi

Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio

No

Informazioni aggiuntive:

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