

Denumirea sau marca comercială a furnizorului:

Beko

Adresa furnizorului:

Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania

Identifierul de model:

HTE 7616 X0 7169343800

Parametrii generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	Capacitatea nominală	4,0	Dimensiuni în cm	Înălțime	84
	Capacitatea nominală de spălare	7,0		Lățime	60
Indicele de eficiență energetică	EEI _W	79,5	Clasa de eficiență energetică	EEI _W	D
	EEI _{WD}	81,5		EEI _{WD}	E
Indicele de eficiență a spălării	I _W	1,04	Eficacitatea clătirii (g/kg de material textil uscat)	I _R	4,9
	J _W	1,04		J _R	4,9
Consumul de energie, în kWh per kg per ciclu, pentru ciclul de spălare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, utilizând programul „eco 40-60” la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.	0,098		Consumul de energie, în kWh per kg per ciclu, pentru ciclul de spălare și uscare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, la o combinație de încărcături complete și de jumătăți de încărcătură. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.	0,662	
Consum de apă, în litri per ciclu, pentru programul „eco 40-60”, la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei.	34		Consumul de apă, în litri per ciclu, pentru ciclul de spălare și uscare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, la o combinație de încărcături complete și de jumătăți de încărcătură. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei.	46	
Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C)	Capacitatea nominală de spălare	42	Gradul de umiditate reziduală (%)	Capacitatea nominală de spălare	52
	Jumătate	39		Jumătate	53
	Un sfert	27		Un sfert	56
Viteza de centrifugare (rpm)	Capacitatea nominală de spălare	1200	Clasa de eficiență energetică a stoarcerii prin centrifugare	B	
	Jumătate	1200			
	Un sfert	1200			
durata programului „eco 40-60” (hh:min)	Capacitatea nominală de spălare	3:27	durata ciclului de spălare și uscare (hh:min)	Capacitatea nominală	7:25
	Jumătate	2:41		Jumătate	5:55
	Un sfert	2:41			
Emisiile acustice în aer în etapa de centrifugare a ciclului de spălare al programului „eco 40-60” la capacitatea nominală de spălare [dB (A) re 1 pW]	76		Clasa de emisii acustice în aer în etapa de centrifugare a programului „eco 40-60” la capacitatea nominală de spălare	B	
Tip	de sine stătător				
Modul oprit (W)	0,50		Modul standby (W)	0,50	
Pornire întârziată (W) (dacă se aplică)	4,00		Standby în rețea (W) (dacă se aplică)	2,00	

Durata minimă a garanției oferite de furnizor : 24 months

Acest produs a fost conceput pentru a elibera ioni de argint în timpul ciclului de spălare

NU**Informații suplimentare:**