



Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2014

Model betegnelse:	WAH 1506 W
Leverandørens navn eller varemærke:	Scandomestic

Generelle produktparametre (vaskemaskine):

Nominel kapacitet (kg)	6	Dimensioner i cm	Højde	85	
			Bredde	59,5	
			Dybde	40	
Energieffektivitetsindex	79,5	Energieffektivitetsklasse	D		
Vaske effektivitets index	1,04	Skylleevne (g/kg)	5		
Energiforbrug i kWh/cyklus, baseret på »eco 40-60«-programmet.*	64	Vandforbrug i liter/cyklus, baseret på »eco 40-60«-programmet. **	43		
Maksimumstemperatur indeni det vaskede tøj (°C)	Nominel vaskekapacitet	39	Restfugtighed (%)	Nominel vaskekapacitet	58
	Halv	33		Halv	56
	Kvart	28		Kvart	61
Centrifugeringshastighed, rpm	Nominel kapacitet	1200	Klasse for centrifugeringsevne	C	
	Halv	1200			
	Kvart	1200			
»Eco 40-60«-programmets varighed (t:min)	Nominel vaskekapacitet	03:18	Type	Fritstående	
	Halv	02:36			
	Kvart	02:36			
Emission af luftbåren støj i centrifugeringsfasen (dB(A) re 1 pW)			Klassen af emissioner af luftbåren støj i centrifugeringsfasen	C	
Slukket tilstand (W)	0,5	Left-on tilstand (W)	1		
Udskudt start (W) (hvis relevant)	4	Netværksforbundet standby-tilstand (W) (hvis relevant)			
Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder (måneder)					12
Dette produkt er designet til at frigive sølvioner i forbindelse med vaskecyklussen					Nej

Yderligere information

Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 9, i bilag II til forordning (EU) 2019/2014, forefindes: www.scandomestic.dk

*Faktisk energiforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes.

**Faktisk vandforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes samt vandets hårdhed.

scandomestic

Scandomestic A/S . Linåvej 20 . DK-8600 Silkeborg . Tel.: +45 7242 5571 . www.scandomestic.dk



Produktdatablad

Teknisk dokumentation

PARAMETER	UNIT	VALUE
Nominal kapacitet for »eco 40-60«-programmet ved intervaller af 0,5 kg (c)	kg	6
Energiforbrug for »eco 40-60«-programmet ved nominal vaskekapacitet (EW,full)	kWh/cyklus	0,862
Energiforbrug for »eco 40-60«-programmet ved halv nominal vaskekapacitet (EW,½)	kWh/cyklus	0,523
Energiforbrug for »eco 40-60«-programmet ved kvart nominal vaskekapacitet (EW,1/4)	kWh/cyklus	0,389
Vægtet energiforbrug for »eco 40-60«-programmet (EW)	kWh/cyklus	0,644
Standardenergiforbrug for »eco 40-60«-programmet (SCEW)	kWh/cyklus	
Energieffektivitetsindeks for vaskecyklussen (EEIW)	-	79,5
Vandforbrug for »eco 40-60«-programmet ved nominal vaskekapacitet (WW,full)	L/cyklus	43
Vandforbrug for »eco 40-60«-programmet ved halv nominal vaskekapacitet (WW,½)	L/cyklus	38,5
Vandforbrug for »eco 40-60«-programmet ved kvart nominal kapacitet (WW,1/4)	L/cyklus	30
Vægtet vandforbrug for vaskecyklussen (WW)	L/cyklus	43
Vaskeevneindeks for »eco 40-60«-programmet ved nominal vaskekapacitet (Iw)	-	1,04
Vaskeevneindeks for »eco 40-60«-programmet ved kvart halv nominal vaskekapacitet (Iw)	-	1,04
Vaskeevneindeks for »eco 40-60«-programmet ved kvart nominal vaskekapacitet (Iw)	-	1,04
Skylleevne for »eco 40-60«-programmet ved nominal vaskekapacitet (IR)	g/kg	5
Skylleevne for »eco 40-60«-programmet ved halv nominal kapacitet (IR)	g/kg	5
Skylleevne for »eco 40-60«-programmet ved kvart nominal kapacitet (IR)	g/kg	5
Programvarighed for »eco 40-60«-programmet ved nominal vaskekapacitet (tw)	t:min	03:18
Programvarighed for »eco 40-60«-programmet ved halv nominal vaskekapacitet (tw)	t:min	02:36
Programvarighed for »eco 40-60«-programmet ved kvart nominal vaskekapacitet (tw)	t:min	02:36
Temperatur opnået i mindst 5 min inden i tøjet i løbet af »eco 40-60«-programmet ved nominal vaskekapacitet (T)	°C	39
Temperatur opnået i mindst 5 min inden i tøjet i løbet af »eco 40-60«-programmet ved 1/2 nominal vaskekapacitet (T)	°C	33
Temperatur opnået i mindst 5 min inden i tøjet i løbet af »eco 40-60«-programmet ved 1/4 nominal vaskekapacitet (T)	°C	28
Centrifugeringshastighed i »eco 40-60«-programmets centrifugeringsfase ved nominal vaskekapacitet (S)	omdr.	1200
Centrifugeringshastighed i »eco 40-60«-programmets centrifugeringsfase ved halv nominal vaskekapacitet (S)	rpm	1200
Centrifugeringshastighed i »eco 40-60«-programmets centrifugeringsfase ved kvart nominal vaskekapacitet (S)	rpm	1200
Restfugtighed for »eco 40-60«-programmet ved nominal vaskekapacitet (Dfull)	%	58
Restfugtighed for »eco 40-60«-programmet ved halv nominal vaskekapacitet (D1/2)	%	56
Restfugtighed for »eco 40-60«-programmet ved kvart nominal vaskekapacitet (D1/4)	%	61
Vægtet restfugtighed efter vask (D)	%	62
Emission af luftbåren støj for »eco 40-60«-programmet (centrifugeringsfasen)	dB(A) re 1pw	
Effektforbrug i slukket tilstand (Po)	W	0,5
Effektforbrug i standby tilstand (Psm)	W	1
Indebærer standbytilstanden, at der angives oplysninger?	(Ja/Nej)	Nej
Effektforbrug i netværksforbundet standbytilstand (Psm) (hvis relevant)	W	
Effektforbrug ved udskudt start (Pds) (hvis relevant)	W	4

scandomestic