

INFORMATIONSBLAD

Varumärke	WHIRLPOOL
Modellidentifierare	WVH 92 K/1
Energiförbrukning per år	53,5 kWh/a
Energieffektivitetsklass	A
Hydrodynamisk effektivitet	30,0
Hydrodynamisk effektivitet, klass	A
Belysningseffektivitet	- lux/W
Belysningseffektivitet, klass	-
Fettfiltreringseffektivitet	75,1 %
Fettfiltreringseffektivitet, klass	C
Minsta luftflöde	180 m ³ /h
Max luftflöde	410 m ³ /h
Förstärkt luftflöde	600 m ³ /h
Ljudeffekt vid lägsta hastighet	45 dB(A)
Ljudeffekt vid högsta hastighet	63 dB(A)
A-viktad ljudkraft boost	71 dB(A)
Effektförbrukning i frånläge	0,49 W
Effektförbrukning i vänteläge	- W
Tidsökning faktor (f)	0,9
Energieffektivitetsindex (EEI_{hood})	51,0
Uppmätt luftflödeshastighet vid bästa effektivitetspunkt (Q_{BEP})	320,0 m ³ /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt (P_{BEP})	550 Pa
Uppmätt elektrisk effektinmatning vid bästa effektivitetspunkt (W_{BEP})	163,0 W
Belysningssystemets nominella kraft (W_L)	0,0 W
Genomsnittlig belysning av belysningssystemet på matlagningsytan (E_{middle})	0 lux

Antal elektriska matlagningszoner och/eller områden	0
Värmteknik Induktion: I Fasta plattor: S Strålande: R	I
Dimension av värmare 1 (∅ eller LXW)	20,0 cm
Energiförbrukning	184,1 Wh/kg
Dimension av värmare 2 (∅ eller LXW)	16,0 cm
Energiförbrukning	185,2 Wh/kg
Dimension av värmare 3 (∅ eller LXW)	20,0 cm
Energiförbrukning	184,2 Wh/kg
Dimension av värmare 4 (∅ eller LXW)	16,0 cm
Energiförbrukning	187,7 Wh/kg
Dimension av värmare 5 (∅ eller LXW)	-
Energiförbrukning	0,0 Wh/kg
Dimension av värmare 6 (∅ eller LXW)	-
Energiförbrukning	0,0 Wh/kg
Dimension av värmare 7 (∅ eller LXW)	-
Energiförbrukning	0,0 Wh/kg
Dimension av värmare 8 (∅ eller LXW)	-
Energiförbrukning	0,0 Wh/kg
Dimension av värmare 9 (∅ eller LXW)	-
Energiförbrukning	0,0 Wh/kg
HOB -energiförbrukning	185,6 Wh/kg