

## TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP

Védjegy	WHIRLPOOL
Modell azonosító	WVH 92 K
Éves energiafogyasztás	55,2 kWh/a
Energiahatékonysági osztály	A
Folyadékdinamikus hatékonyság	30,7
Folyadékdinamikus hatékonysági osztály	A
Világítási hatékonyság lux/Wattban	- lux/W
Világítási hatékonysági osztály	-
Zsírszűrési hatékonyság	75,1 %
Zsírszűrési hatékonysági osztály	C
Minimális légáramlás	200 m <sup>3</sup> /h
Maximális légáramlás	400 m <sup>3</sup> /h
Légáramlási lendület	630 m <sup>3</sup> /h
A súlyozott hangteljesítmény minimális sebességgel	48 dB(A)
A súlyozott hangteljesítmény maximális sebességnél	62 dB(A)
A súlyozott hangteljesítmény maximális sebesség mellett	73 dB(A)
Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban	0,49 W
Energiafogyasztás készenléti módban	- W
Időnövelési tényező (f)	0,9
Energiahatékonysági index (EEl <sub>hood</sub> )	51,3
Mért légáramlási sebesség a legjobb hatékonysági pontnál (Q <sub>BEP</sub> )	320,0 m <sup>3</sup> /h
Mért légnyomás a legjobb hatékonysági pontnál (P <sub>BEP</sub> )	580 Pa
Mért villamos energia bemenet a legjobb hatékonysági ponton (W <sub>BEP</sub> )	168,0 W
A világítási rendszer névleges ereje (W <sub>L</sub> )	0,0 W
A világítási rendszer átlagos megvilágítása a főzési felületen (E <sub>middle</sub> )	0 lux

<b>Az elektromos főzési zónák és/vagy területek száma</b>	0
<b>Fűtési technológia</b> Indukció: I Szilárd lemezek: S RADIANT: R	I
<b>A fűtés dimenziója 1 (∅ vagy lxw)</b>	16,0 cm
<b>Energia fogyasztás</b>	184,1 Wh/kg
<b>A fűtés dimenziója 2 (∅ vagy lxw)</b>	20,0 cm
<b>Energia fogyasztás</b>	185,2 Wh/kg
<b>A fűtés dimenziója 3 (∅ vagy lxw)</b>	20,0 cm
<b>Energia fogyasztás</b>	184,2 Wh/kg
<b>A fűtés dimenziója 4 (∅ vagy lxw)</b>	16,0 cm
<b>Energia fogyasztás</b>	187,7 Wh/kg
<b>A fűtés dimenziója 5 (∅ vagy lxw)</b>	-
<b>Energia fogyasztás</b>	0,0 Wh/kg
<b>A fűtés dimenziója 6 (∅ vagy lxw)</b>	-
<b>Energia fogyasztás</b>	0,0 Wh/kg
<b>A fűtés dimenziója 7 (∅ vagy lxw)</b>	-
<b>Energia fogyasztás</b>	0,0 Wh/kg
<b>A fűtés dimenziója 8 (∅ vagy lxw)</b>	-
<b>Energia fogyasztás</b>	0,0 Wh/kg
<b>A fűtés dimenziója 9 (∅ vagy lxw)</b>	-
<b>Energia fogyasztás</b>	0,0 Wh/kg
<b>Főzőlap energiafogyasztás</b>	185,6 Wh/kg