

## TUOTESELOSTE

<b>Tavaramerkki</b>	WHIRLPOOL
<b>Mallitunniste</b>	WVH 92 K/1
<b>Vuosittainen energiankulutus yhteensä</b>	53,5 kWh/a
<b>Energiatehokkuusluokka</b>	A
<b>Virtausdynaaminen hyötysuhde</b>	30,0
<b>Virtausdynaaminen hyötysuhdeluokka</b>	A
<b>Valaistusvoimakkuus</b>	- lux/W
<b>Valaistusvoimakkuusluokka</b>	-
<b>Rasvan suodatustehokkuus</b>	75,1 %
<b>Rasvan suodatustehokkuusluokka</b>	C
<b>Minimi-ilmavirtaus</b>	180 m <sup>3</sup> /h
<b>Maksimi-ilmavirtaus</b>	410 m <sup>3</sup> /h
<b>Tehotason ilman virtaus</b>	600 m <sup>3</sup> /h
<b>Ääniteho vähimmäisnopeudella</b>	45 dB(A)
<b>Ääniteho enimmäisnopeudella</b>	63 dB(A)
<b>A-painotettu äänenvoimakkuuden lisäys</b>	71 dB(A)
<b>Virrankulutus poiskytketyssä tilassa</b>	0,49 W
<b>Virrankulutus valmiustilassa</b>	- W
<b>Ajan lisääminen tekijä (f)</b>	0,9
<b>Energiatehokkuusindeksi (EEI<sub>hood</sub>)</b>	51,0
<b>Mitattu ilman virtausnopeus parhaaseen tehokkuuspisteeseen (Q<sub>BEP</sub>)</b>	320,0 m <sup>3</sup> /h
<b>Mitattu ilmanpaine parhaaseen tehokkuuspisteeseen (P<sub>BEP</sub>)</b>	550 Pa
<b>Mitattu sähköinen tehonsyöttö parhaaseen tehokkuuspisteeseen (W<sub>BEP</sub>)</b>	163,0 W
<b>Valaistusjärjestelmän nimellisvoima (W<sub>L</sub>)</b>	0,0 W
<b>Valaistusjärjestelmän keskimääräinen valaistus keittopinnalla (E<sub>middle</sub>)</b>	0 lux

<b>Sähköisten keittovyöhykkeiden ja/tai alueiden lukumäärä</b>	0
<b>Lämmitystekniikka</b> Induktio: I Valurautalevyt: S Keraaminen: R	I
<b>Lämmittimen 1 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	20,0 cm
<b>Energiankulutus</b>	184,1 Wh/kg
<b>Lämmittimen 2 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	16,0 cm
<b>Energiankulutus</b>	185,2 Wh/kg
<b>Lämmittimen 3 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	20,0 cm
<b>Energiankulutus</b>	184,2 Wh/kg
<b>Lämmittimen 4 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	16,0 cm
<b>Energiankulutus</b>	187,7 Wh/kg
<b>Lämmittimen 5 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	-
<b>Energiankulutus</b>	0,0 Wh/kg
<b>Lämmittimen 6 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	-
<b>Energiankulutus</b>	0,0 Wh/kg
<b>Lämmittimen 7 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	-
<b>Energiankulutus</b>	0,0 Wh/kg
<b>Lämmittimen 8 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	-
<b>Energiankulutus</b>	0,0 Wh/kg
<b>Lämmittimen 9 (∅ tai LXW) ulottuvuus</b>	-
<b>Energiankulutus</b>	0,0 Wh/kg
<b>Liesi energiankulutus</b>	185,6 Wh/kg