

## DATABLAD

<b>Varemærke</b>	WHIRLPOOL
<b>Modelidentifikator</b>	WVH 92 K F KIT/1
<b>Årligt energiforbrug</b>	53,5 kWh/a
<b>Energieffektivitetsklasse</b>	A
<b>Hydrodynamisk effektivitet</b>	30,0
<b>Hydrodynamisk effektivitetsklasse</b>	A
<b>Belysningseffektivitet</b>	- lux/W
<b>Belysningseffektivitetsklasse</b>	-
<b>Fedtfiltreringseffektivitet</b>	75,1 %
<b>Fedtfiltreringseffektivitetsklasse</b>	C
<b>Minimal luftstrøm</b>	180 m <sup>3</sup> /h
<b>Luftgennemstrømning</b>	410 m <sup>3</sup> /h
<b>Boost af luftstrøm</b>	600 m <sup>3</sup> /h
<b>Lydstyrke ved min. hastighed</b>	45 dB(A)
<b>Lydstyrke ved maks. hastighed</b>	63 dB(A)
<b>A-vægtet lydstyrke boost</b>	71 dB(A)
<b>Energiforbrug slukket</b>	0,49 W
<b>Energiforbrug i standby</b>	- W
<b>Tidsforøgselsfaktor (f)</b>	0,9
<b>Energieffektivitetsindeks (EEI<sub>hood</sub>)</b>	51,0
<b>Målt luftstrømningshastighed på bedste effektivitetspunkt (Q<sub>BEP</sub>)</b>	320,0 m <sup>3</sup> /h
<b>Målt lufttryk på bedste effektivitetspunkt (P<sub>BEP</sub>)</b>	550 Pa
<b>Målt elektrisk strømindsang på bedste effektivitetspunkt (W<sub>BEP</sub>)</b>	163,0 W
<b>Nominal magt af belysningssystemet (W<sub>L</sub>)</b>	0,0 W
<b>Gennemsnitlig belysning af belysnings systemet på madlavnings overfladen (E<sub>middle</sub>)</b>	0 lux

<b>Antal elektriske madlavningszoner og/eller områder</b>	0
<b>Opvarmningsteknologi</b> Induktion: I Solide plader: S Stråling: R	I
<b>Dimension på 1. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	20,0 cm
<b>Energiforbrug</b>	184,1 Wh/kg
<b>Dimension på 2. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	16,0 cm
<b>Energiforbrug</b>	185,2 Wh/kg
<b>Dimension på 3. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	20,0 cm
<b>Energiforbrug</b>	184,2 Wh/kg
<b>Dimension på 4. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	16,0 cm
<b>Energiforbrug</b>	187,7 Wh/kg
<b>Dimension på 5. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	-
<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimension på 6. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	-
<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimension på 7. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	-
<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimension på 8. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	-
<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimension på 9. kogezone Ø eller LxB [cm]</b>	-
<b>Energiforbrug</b>	0,0 Wh/kg
<b>HOB Energiforbrug</b>	185,6 Wh/kg