

# PRODUKTDATENBLATT

## Bauknecht Hood

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Bauknecht
Modellkennung		DC 5460 IN/1
jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	97,5
<b>Energieeffizienzklasse</b> auf einer Skala von A+++ (sehr effizient) bis D (weniger effizient)		D
fluidodynamische Effizienz		8,5
fluidodynamische Effizienzklasse		E
Beleuchtungseffizienz	lx/Watt	13,1
Beleuchtungseffizienzklasse		D
Fettabscheidegrad	%	86
Klasse für den Fettabscheidegrad		C
Luftstrom bei min./max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb/Intensivstufe	m³/h	155 / 368 / -
Luftschallemissionen bei min./max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb/Intensivstufe	dB(A)	48 / 69 / -
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W	-