

# PRODUKTDATENBLATT

## Bauknecht Hood

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Bauknecht
Modellkennung		DNG 5360 IN-2
jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	52
<b>Energieeffizienzklasse</b> auf einer Skala von A+++ (sehr effizient) bis D (weniger effizient)		B
fluidynamische Effizienz		28,2
fluidynamische Effizienzklasse		A
Beleuchtungseffizienz	lx/Watt	-
Beleuchtungseffizienzklasse		A
Fettabscheidegrad	%	75,1
Klasse für den Fettabscheidegrad		C
Luftstrom bei min./max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb/Intensivstufe	m³/h	235 / 610 / -
Luftschallemissionen bei min./max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb/Intensivstufe	dB(A)	48 / 68 / -
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W	-