



PRODUCT FICHE

January 2015

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 65/2014 of 1 October 2013

Marke	TEKA
Modell	DBB 90
Jährlicher Energieverbrauch(AECHaube) kWh/a	113,4
Energieeffizienzklasse	E
Flüssigkeit Dynamic Efficiency (FDEHaube)	6,9
Flüssigkeit Dynamic Efficiency Klasse	F
Licht Effizienz lux/Watt	1
Licht Effizienz Klasse	G
Fett Filterung Efficiency (GFEHaube) %	73,4
Fett Filterung Efficiency class	D
Luft Strom (Qmin) m3/h	234
Luft Strom (Qmax) m3/h	380
Luft Strom (Qboost) m3/h	n/a
Lautstärke (LwA) Min Speed dB	44,3
Lautstärke (LwA) Max Speed dB	59,8
Lautstärke (LwA) Boost Speed dB	0
Aus Modus Power (Po) W	0
Standby Power (Ps) W	0
Energy Efficiency Index (EEIHaube)	107,7
Zeit Erhöhungsfactor (f)	1,8
Luftstrom am Bestpunkt (Qbep) m3/h	210,6
Luftdruck am Bestpunkt (Pbep) Pa	99
Elektrische Leistungsaufnahme bei Bestpunkt (Wbep) W	83,7
Nennleistung der Lichtanlage (WL) W	80
Durchschnittliche Beleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche	65
SAEC Haube kWh/a	105,3