

# DGHVP 63 LT K

## Privileg Dunstabzugshaube

Typ / Verkaufsbezeichnung

		DGHVP 63 LT K
jährlicher Energieverbrauch <sup>1)</sup>	kWh/Jahr	82,3
<b>Energieeffizienz-Klasse <sup>1)</sup></b>	A (sehr effizient) ..., G (weniger effizient)	B
fluiddynamische Effizienz <sup>1)</sup>		23.4
fluiddynamische Effizienzklasse <sup>1)</sup>		A
Beleuchtungseffizienz <sup>1)</sup>	lx/Watt	29,0
Beleuchtungseffizienzklasse <sup>1)</sup>		A
Fettabscheidegrad <sup>1)</sup>	%	56,0
Klasse für den Fettabscheidegrad <sup>1)</sup>		E
Gebälseleistung bei min./max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb/Intensivstufe <sup>1)</sup>	m³/h	464 / 625 / 713
Luftschallemissionen bei min./max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb/Intensivstufe <sup>1)</sup>	dB(A)	60 / 60 / 67
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	0,00
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W	0,99
<b>Abmessungen</b>		
H x B	cm	70 x 59,8
Tiefe im 0-Betrieb / Tiefe ausgezogen	cm	32,6 / -
Frontplatte H x B	cm	- / -
<b>Mindestabstand der Haube zur Kochfläche bei:</b>		
Elektrokochfeldern	cm	55
Gas-, Kohle-, Ölherden	cm	70
<b>Ausstattung</b>		
Tiefen-/Höhenverstellbarkeit		- / •
Stufenlose Drehzahlregelung		-
Intensivstufe		•
Betriebskontrolllampe		-
Luftaustritt oben / hinten		• / -
Umluft mit Aromafilter (Mehrpreis)		-
Metallfettfilter		•
Flachschirm frontbündig		-
Wrasenauffang ausziehbar		-
<b>Bedienungselemente</b>		
Schiebeschalter		-
Lichtschalter	ein/aus	•
<b>Elektrischer Anschluss</b>		
Spannung	V	220-240
Frequenz	Hz	-
Gesamtanschlusswert	W	272
Motor	W	270
Beleuchtung	W	2 x 1
Steckertyp		-
Kabellänge	cm	150
<b>Beigefügte Druckschriften in deutscher Sprache:</b>		
Gebrauchsanweisung		•
Aufstell-, Einbauanweisung		•
Gewicht netto	kg	12
<b>Normalzubehör</b>		
Montagematerial		•
Montageschablone für Haubenbefestigung / Holzfront / Seitenwände		• / - / -
Rohrstützen	cm Ø	150
Abdeckung für Abluftanschluss		-
Schlitzabdeckung für Umluftausblasöffnung		-
<b>Sonderzubehör (Mehrpreis)</b>		
Aktivkohlefilter für Umluftbetrieb		AMC 072

### Erläuterungen

- = ja vorhanden
- = nicht vorhanden
- \* = vorn/hinten

1) Messung nach DIN 44 971 mit Anschluss an Rohrbogen (30-cm-Rohr, 90°-Winkelstück, 100-cm-Rohr); entspricht einer gestreckten Rohrlänge von 400 cm. Alle Daten für 100 mm Ø, innen 0 > 70 cm².

Technische Änderungen vorbehalten.  
Stand der Tabellenangaben 11/16.