

- ❖ falls Sie am Mauerkasten ein Fliegengitter angebracht haben, kann dadurch der Luftstrom beeinträchtigt werden. Entfernen Sie zum Überprüfen das Gitter.
- ❖ falls an der Abdeckplatte des Mauerkastens feste und sehr schräg stehende Lamellen sind, kann dadurch der Luftstrom beeinträchtigt werden. Entfernen Sie zum Überprüfen die Abdeckplatte.
- ❖ Bringen Sie eine Abdeckplatte mit beweglichen Lamellen an, die den Luftstrom am wenigsten hemmen.
- ❖ Überprüfen Sie den Zustand und die Sauberkeit der Filter.
- ❖ Überprüfen Sie, ob die durch die Haube der Küche entnommene Luft ersetzt wird, damit kein Unterdruck entsteht.
- ❖ falls Sie die Haube im Umluftbetrieb verwenden, überprüfen Sie, ob die Kohlefilter rechtzeitig gewechselt wurden (mindestens alle 3-6 Monate).

Sollte das Gerät Störungen abweichend von den oben beschriebenen aufweisen, oder falls Sie alle Punkte der Liste überprüft haben, das Problem aber nicht behoben werden konnte, kontaktieren Sie das Geschäft, in dem Sie das Gerät gekauft haben.

## 6. Technische Daten

Geräteart	Dunstabzugshaube	
Material	Edelstahl	
Einbaubreite in cm	60,00	
Drucktasten	5	
Umluftbetrieb/Abluftbetrieb*	✓	✓
Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )	49,7 kW/h	
Energieeffizienzklasse	C	
Fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )	11,3	
Fluiddynamische Effizienzklasse	E	
Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )	28,6 lux/W	
Beleuchtungseffizienzklasse	A	
Fettabscheidegrad	77,8 %	
Fettabscheidegradklasse	C	
Luftstrom**	221 m <sup>3</sup> /h	365 m <sup>3</sup> /h
Maximaler Luftstrom $Q_{max}$	379 m <sup>3</sup> /h	
Geräuschemission**	60 dB	69 dB
Leistungsaufnahme ausgeschaltet ( $P_o$ )	0,00 W	
Leistungsaufnahme Bereitschaft ( $P_s$ )	0,00 W	
Leistungsaufnahme Lichtsystem ( $W_l$ )	2*2,5 W LED	
Anschlusswert	102,5 W	

Stromspannung/Frequenz	AC 220-240V/50Hz		
Fettfilter/Material/spülmaschinenfest	2	Aluminium	✓
Kohlefilter ***	2*CF 150		
Abluftschlauch	✓		
Befestigungsmaterial	✓		
Bedienungsanleitung	✓		
Teleskopkamin ausziehbar von-bis	40,00-78,00 cm		
Abmessungen Gerät H*B*T in cm	45,00-83,00*60,00*45,00		
Gewicht netto/brutto in kg	7,50/9,00		

- \* Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft ins Freie (Mauerdurchführung = 150 mm Ø / Bohrung ca. 160 mm Ø)
- \*\* Messwerte bei minimaler /maximaler Motorgeschwindigkeit.
- \*\*\* Ausstattung abhängig vom Modell.

## 7. Entsorgung

---

1. Achten Sie beim Entpacken unbedingt darauf, dass die Bestandteile der Verpackung ( Polyäthylentüten, Polystyrenstücke ) nicht in die Reichweite von Kindern gelangen. ERSTICKUNGSGEFAHR!
2. Nicht mehr benutzte und alte Geräte müssen der zuständigen Wiederverwertungsstelle zugeführt werden. Keinesfalls offenen Flammen aussetzen.
3. Bevor Sie ein beliebiges Altgerät entsorgen, **machen Sie dieses vorher unbedingt funktionsuntüchtig!** Das bedeutet, immer den Netzstecker ziehen und danach das Stromanschlusskabel am Gerät abschneiden und direkt mit dem Netzstecker entfernen und entsorgen! Entsorgen Sie Papier und Kartonagen in den dafür vorgesehenen Behältern.
4. Entsorgen Sie Kunststoffe in den dafür vorgesehenen Behältern.
5. Falls es in Ihrem Wohnumfeld keine geeigneten Entsorgungsbehälter gibt, bringen Sie diese Materialien zu einer geeigneten kommunalen Sammelstelle.
6. Nähere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fachhändler oder bei Ihren entsprechenden kommunalen Entsorgungseinrichtungen.
- 7.



Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Materialien sind wiederverwertbar.



Alle verfügbaren Informationen zur Mülltrennung erhalten Sie bei Ihren örtlichen Behörden.