

## Kopffrei-Wandhaube

# Meba S/E/W



Wandhaube im Kopffrei-Design, Haubenkörper schwarz oder weiß mit Edelstahlschacht, Glasschirm Sicherheitsglas schwarz oder weiß oder Edelstahl 90/60 cm



inkl. Fernbedienung  
und Edelstahlschacht



**Meba 90 W**  
mit Edelstahlschacht



**Meba 90 S**  
mit Edelstahlschacht  
und Profi-Umluftmodul



**Meba 60 E**  
ohne Edelstahlschacht

## Ausstattungsmerkmale

<b>Bedienung</b>	Touch-Control und Fernbedienung
<b>Leistungsstufen</b>	3 Normalstufen, 1 Intensivstufe
<b>Beleuchtung</b>	2 x 2,8 W LED-Lampen (warm weiß)
<b>Besonderheiten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» 7-Segment-Anzeige weiß</li> <li>» Randabsaugung für effektiven Wrasenabzug</li> <li>» Serviceöffnung mit Scharnieren</li> <li>» Fernbedienung</li> <li>» Nachlaufautomatik</li> <li>» Fettfilterreinigungsanzeige</li> <li>» Metallfettfilter (1 Stück bei 60 S/E/W, 3 Stück bei 90 S/E/W) innenliegend und spülmaschinengeeignet</li> <li>» Kann auch ohne Schacht montiert werden (passende Abdeckung siehe unten)</li> </ul>

## Montage

<b>Abluftstutzen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Ø 150/ Ø 125</li> <li>» Werkseitig auf Abluftbetrieb eingestellt</li> <li>» Umluftbetrieb möglich</li> </ul>
<b>Nischenrückwand</b>	Abstand zwischen Wand u. LED-Lampe ca. 30 mm.

## Technische Daten

	Meba 90 S/E/W	Meba 60 S/E/W
<b>Energie-Effizienzklasse</b>	A*	A*
<b>Jährlicher Energieverbrauch</b>	61,7 kWh*	57,3 kWh*
<b>Lüfter-Effizienzklasse</b>	A*	A*
<b>Beleuchtungs-Effizienzklasse</b>	A*	A*
<b>Fettfilter-Effizienzklasse</b>	B*	B*
<b>Schallleistung min./max. Normalstufe (db(A) re 1 pW)</b>	52/61 dB*	51/63 dB*
<b>Schalldruck min./max. Normalstufe (db(A) re 20 µPa)</b>	44/53 dB	43/55 dB
<b>Abluftleistung nach EN 61591 min./max. Normal-/Intensivstufe</b>	340/565/820 m³/h*	315/560/750 m³/h*

Modell	Best.-Nr.	EAN-Code
Meba 90 S	8702 92	4051543044965
Meba 60 S	8702 62	4051543044958
Meba 90 E	8703 92	4051543044989
Meba 60 E	8703 62	4051543044972
Meba 90 W	8717 92	4051543045009
Meba 60 W	8717 62	4051543044996
Starter-Set für Umluft (best. aus Aktiv-Kohlefilter KSC 700 + Umluft-Zubehör Universal)	9906 77	4051543084534
Profi-Umluftmodul-Set 2 (für Kopffreihauben Lara, Meba, Vivio)	9209 22	4051543063065
Abdeckung Haubenkörper oben (mit Gitter) weiß (für Lito/Meba/Sinus)	9210 43	4051543064086
Abdeckung Haubenkörper oben (mit Gitter) schwarz (für Lito/Meba/Sinus)	9210 44	4051543064093

\* Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014

## Datenblatt gemäß EU-Verordnungen 65/2014 und 66/2014

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	ORANIER Küchentechnik GmbH		
Modellkennung des Lieferanten	8702 92 / 8703 92 / 8717 92		
Jährlicher Energieverbrauch	$AEC_{hood}$	[kWh/Jahr]	61,7
Energie-Effizienzklasse		[-]	A
Lüfter-Effizienzwert	$FDE_{hood}$	[-]	30,9
Lüfter-Effizienzklasse		[-]	A
Beleuchtungs-Effizienzwert	$LE_{hood}$	[lx/Watt]	52,0
Beleuchtungs-Effizienzklasse		[-]	A
Fettfilter-Effizienzwert	$GFE_{hood}$	[%]	94,1
Fettfilter-Effizienzklasse		[-]	B
Abluftleistung nach EN 61591 (min. Normalstufe)	$Q_1$	[m <sup>3</sup> /h]	340
Abluftleistung nach EN 61591 (max. Normalstufe)	$Q_3$	[m <sup>3</sup> /h]	565
Abluftleistung nach EN 61591 (Intensivstufe)	$Q_{intensiv}$	[m <sup>3</sup> /h]	820
Geräusch (min. Normalstufe)	$L_{WA, min. Normalst}$	[dB]	52
Geräusch (max. Normalstufe)	$L_{WA, max. Normalst}$	[dB]	61
Geräusch (Intensivstufe)	$L_{WA, Intensivstufe}$	[dB]	67
Leistungsaufnahme "Aus"-Zustand	$P_O$	[W]	0,36
Leistungsaufnahme "Bereitschafts"-Zustand	$P_S$	[W]	-

Der Energieeffizienzklasse, dem jährlichen Energieverbrauch und dem Lüfter-Effizienzwert liegen nach Anhang II der DELEGIERTEN VERORDNUNG Nr. 65/2015 DER KOMMISSION vom 01. Oktober 2013 und Anhang II der VERORDNUNG (EU) Nr. 66/2014 DER KOMMISSION vom 14. Januar 2014 folgende Werte zu Grunde:

Zeitverlängerungsfaktor	$f$	[-]	0,9
Energieeffizienzindex	$EEl_{hood}$	[-]	53,7
Luftvolumenstrom im Bestpunkt	$Q_{BEP}$	[m <sup>3</sup> /h]	429,4
Statischer Druckunterschied im Bestpunkt	$P_{BEP}$	[Pa]	454
Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	$W_{BEP}$	[W]	175,4
Nennwärmeleistung des Beleuchtungssystems	$W_L$	[W]	5,6

Der Beleuchtungseffizienz liegt nach Anhang II der DELEGIERTEN VERORDNUNG Nr. 65/2015 DER KOMMISSION vom 01. Oktober 2013 folgende Werte zu Grunde:

Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems	$E_{middle}$	[lux]	291
Nennleistungsaufnahme des Beleuchtungssystems	$W_L$	[W]	5,6