

INSELHAUBE



Booster

Mit der Booster Funktion saugen Sie intensive Gerüche und Dampf im Handumdrehen ab. Dabei arbeiten die Motoren mit Höchstleistung. Nach zehn Minuten wechselt der Dunstabzug automatisch in die höchste Geschwindigkeit.

Mehr unter
[www.elekt**ra**bregenz.com](http://www.elektrabregenz.com)



AUSSTATTUNG

Abluft- und umluftfähig
800 m³/h Intensiv (Booster) Gebläseleistung, Abluft basierend auf IN/EN 61591
800 m³/h maximale Gebläseleistung, Abluft basierend auf IN/EN 61591
65 dB(A) re Intensiv (Booster) bei Abluft, Geräuschpegel basierend auf DIN/EN 60704-3
57 dB(A) re 1 pW maximaler Geräuschpegel basierend auf DIN/EN 60704-3
57 dB(A) re 20 µ pW Geräuschdruck basierend auf DIN/EN 60704-2-13
3 Lüfterstufen + Booster, 1 Motor, Beleuchtung mit 4 x 2,5 W LED-Lampen, 3 Abwaschbare Metallfilter, Rückstauklappe, Durchmesser Abluftstutzen: 120-150 mm

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzklasse (EEC): A
Strömungseffizienzklasse (FDEC): A
Klasse der Lichtausbeute (LEC): A
Effizienzklasse der Fettfilter (GFEC): B

ZUBEHÖR

2 Kohlefilter in der VPE (1 Stück wird benötigt), Art. Nr. 165730009

GERÄTEMASSE

(H x B x T in mm) 735-1130 x 900 x 380

FARBE

Edelstahl

Kohlefilter im Lieferumfang



INSELHAUBE

MODELLBEZEICHNUNG	DKI 9114 X
Type	Inselhaube
Breite in cm	90
KONTROLLTYP	
Kontrolltyp	Elektronisch Touch Control
Display	LED
GEBLÄSELEISTUNG ABLUFT	
Abluftleistung in m ³ /h	800
Leistungsstufen in m ³ /h	270/420/540/800
Zeitgesteuerter intensiv Abzug	x
Kassettenfilter	x
FUNKTIONEN	
Luftreinigungs-Funktion	x
Automatische Abschaltung	x
Höhenverstellbarer Kamin	-
LICHT	
Anzahl der Lampen	3
Stärke der Lampen	2,5 W
Art der Beleuchtung	LED
ENERGIEEFFIZIENZ	
Energieeffizienzklasse	A
TECHNISCHE INFORMATIONEN	
Lautstärke Ablauf in dB(A)	65
Stufe 1/2/3/4 in dB(A)	45/52/57/65
Anschlusswert, W	250
Anzahl der Motoren	1
Leistungsstufe	4
Elektrische Spannung, V	220-240
Frequenz, Hz	50
ABMESSUNGEN	
Tiefe in cm	38
Breite in cm	50
Höhe in cm	90
FARBOPTIONEN	
Farbe	Edelstahl

