

CTB 9407 X

Teleskophaube



Ausstattung

Ab- und umluftfähig
280 m³/h Maximale Gebläseleistung
Abluft basierend auf IN/EN 61591
63 dB(A)re 1 pW Maximaler Geräuschpegel basierend auf DIN/EN 60704-3
63 dB(A)re 20 µPa Geräuschdruck basierend auf DIN/EN 60704-2-13
3 Lüfterstufen, Schieberegler, 2 x 28 W Halogenlampen, 2 abwaschbare Metallfilter, 1 Motor, Luftaustrittsdurchmesser: 120 mm, Durchmesser Abluftstutzen: 120-150 mm

Technische Daten

Energieeffizienzklasse (EEC): E
Strömungseffizienzklasse (FDEC): F
Klasse der Lichtausbeute (LEC): G
Effizienzklasse der Fettfilter (GFEC): C
Volt/Frequenz: 220-240 V~/50 Hz

Zubehör

2 Kohlefilter in der VPE,
Art. Nr. 9178005466,
EAN-Code 7612980237258
(2 Stück werden benötigt)

Gerätemaße

(H x B x T in mm) 180 x 898 x 487-712

Farbe

Edelstahl

CTB 9407 X

Teleskophaube

MODELLBEZEICHNUNG	CTB 9407 X
Type	Teleskophaube
Farbe	Edelstahl
Breite, cm	90
AUSSTATTUNG	
Bedienung	Schieber
Leistungsstufen	3
Motor Number of Motors, Anzahl	1
Maximale Gebläseleistung Abluft basierend auf IN/EN 61591, m ³ /h	275
Maximaler Geräuschpegel basierend auf DIN/EN 60704-3, dB(A)	63
Lampen, Anzahl	2 x 28 W
Metallfilter, Anzahl	2
Energieeffizienzklasse	E
ZUBEHÖR	
Kohlefilter	2
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
Gerätemaße ohne Verpackung (H x B x T), cm	17,5 x 89,8 x 28 - 43,2
Gerätemaße mit Verpackung (H x B x T), cm	35,5 x 25 x 95
Bruttogewicht, kg	9,8
Nettogewicht, kg	8,8
TECHNISCHE DATEN	
Spannung, V	220 - 240
Frequenz, Hz	50
Absicherungen, A	10
Kabel	x
Stecker	x
Kabellänge, m	1

