

CSDA 7001 FL  
SmartLine-Element  
als Tischlüfter für Ab- oder Umluftbetrieb



- Intuitive Schnellanwahl durch Zahlenreihen – SmartSelect
- Elegantes Design – für flächenbündigen oder aufliegenden Einbau
- Perfekt kombinierbar mit jedem SmartLine-Element
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metallfettfilter
- Energiesparend und leise – leistungsstarker ECO-Motor



EAN-Nr.: 4002516305927 / Materialnummer: 11402300 /  
Alte Materialnummer: 27700150D

<b>Bauform</b>	
Tischlüfter	•
<b>Betriebsarten</b>	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderliche nachkaufbare Flachkanalteile	DFK- xxxx
Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft	DUU 1000-2
<b>Design</b>	
Flächenbündiger Einbau	•
Rahmenlos aufliegend	•
<b>Bedienkomfort</b>	
Bedienung über Sensortasten	SmartSelect
Digitale Anzeige der Leistungsstufen	•
Anzeigefarbe	Gelb
Nachlaufzeit 5 Min.	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	A++
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	25,3
ECO-Motor	•
Klasse für den Fettabscheidegrad	B
Klasse für fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienzklasse	NA
<b>Pflegekomfort</b>	
Leicht zu reinigende Glaskeramik	•
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
<b>Filtersystem</b>	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter (10-lagig)	1
<b>Abluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	150
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	290
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	440
Luftleistung Boosterstufe 1 (m <sup>3</sup> /h)	560
Schallleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	58,0
Schallleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	69,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	29,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	43,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	51,0
Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	55,0
<b>Umluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	100
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	235
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	380
Luftleistung Boosterstufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	460
Schallleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	49,0
Schallleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	63,0
Schallleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	73,0

CSDA 7001 FL  
SmartLine-Element  
als Tischlüfter für Ab- oder Umluftbetrieb



EAN-Nr.: 4002516305927 / Materialnummer: 11402300 /  
Alte Materialnummer: 27700150D

Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3 78,0

Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13 34,0

Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13 49,0

Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13 58,0

Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13 63,0

#### Sicherheit

Sicherheitsausschaltung •

FlameGuard (Schutz der Flamme) •

#### Technische Daten

Abmessungen in mm (Breite) 120

Abmessungen in mm (Höhe) 168

Abmessungen in mm (Tiefe) 520

Ausschnittmaße in mm (Breite) bei aufliegendem Einbau 100 mm

Ausschnittmaße in mm (Tiefe) bei aufliegendem Einbau 500 mm

Ausschnittmaße innen in mm (Breite) bei flächenbündigem Einbau 100

Einbauhöhe mit Anschlusskasten in mm 168

Ausschnittmaße innen in mm (Tiefe) bei flächenbündigem Einbau 500

Gewicht in kg 11

Ausschnittmaße außen in mm (Breite) bei flächenbündigem Einbau 124

Ausschnittmaße außen in mm (Tiefe) bei flächenbündigem Einbau 524

Gesamtanschlusswert in kW 0,17

Spannung in V 230

Absicherung in A 10

Phasenanzahl 1

Länge der elektrischen Zuleitung in m 2

#### Montagehinweise

Sockelgebläse mit Abluftanschluss •

Abluftanschluss hinten und seitlich •

Maße des Abluftstutzens in mm (Breite) 222

Maße des Abluftstutzens in mm (Tiefe) 89

#### Mitgeliefertes Zubehör

Kanalsystem bis zum Sockelgebläse •

