



Produkt Broschüren

print date: 2026-03-17

Abzug Compact Line DCL-1200 SS WALK-IN



Das Foto oben dient nur als Referenz, zusätzliche Optionen können möglicherweise nicht in der Standardausstattung enthalten sein. Die Abbildung, insbesondere Farbe und Struktur wie im Bild dargestellt, können abweichen.

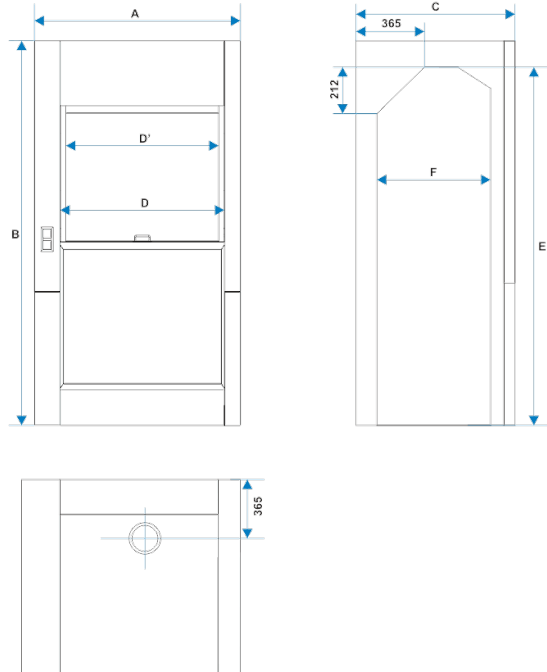
Standardausrüstung für Abzugshauben:

- Struktur komplett aus verzinktem Stahl ohne Verwendung von Holzwerkstoffen
- Fenster aus gehärtetem Glas, manuell mit Gegengewicht angehoben, nach oben geöffnet (max. 1850 mm). Das Fenster verfügt über ein System, das das unkontrollierte Herunterfallen des Fensters verhindert
- Hauptschalter der Abzugshaube
- energiesparende lineare LED-Beleuchtung, die mit einer Glasscheibe vom Arbeitsraum des Abzugs getrennt ist
- ein doppeltes Rückwandsystem mit Abluftspalten im oberen und unteren Teil, das die korrekte Absaugung von Dämpfen, die leichter oder schwerer als Luft sind, ohne Verwirbelungen und Totzonen gewährleistet
- Sicherheitsklappe in der Decke, die eine Dekompression bei unkontrolliertem Druckanstieg im Arbeitskammer
- vollständiges Überwachungsset (Marke Schneider) der Luftströmungsgeschwindigkeit im Abzugsfenster gemäß der Norm PE-EN 14175; PN-EN 14056



TECHNISCHE DATEN - ABMESSUNGEN

Gesamtabmessungen [mm]	kat
Breite A	1200
Höhe B	2385-2850
Tiefe C	1200
Abmessungen des Arbeitsraums (mm)	kat
Breite D	870
Fensterbreite D1	810
Höhe E	2145
Tiefe F	845



TECHNISCHE DATEN

Empfohlener Luftstrom [m ³ /h]	600 - 950
Erforderliche Leistung der Lüftungsanlage [m/s]	0,3 - 0,5
Nennleistung [W]	46
Spannung	230 VAC 50Hz
Durchmesser des Luftauslassstutzens [mm]	Ø 250
Elektrische Isolierung	Klasse I
Standard-Belüftungssystem	doppelte Rückwand
Überwachungsgerät	<i>serienmäßig:</i> - Regler FM 550-A-0-E mit Drehzahlsensor AFS 100 im Abzugsfenster und Bedienfeld FA-0025-3 <i>Option:</i> - Regler ICM 500-F-EU mit Durchflussregelung - Regler ICM 500-FP-EU mit Durchflussregelung und Zusammenarbeit mit BMS - weitere Schneider-Regler auf Anfrage erhältlich
das Fenster hochfahren	<i>Standard:</i> - manuell mit Gegengewicht (Verriegelung in einer Höhe von 500 mm, maximale Öffnung 1850 mm) Option: - SC 500 - Auto Protect-System - mit Fußschalter - SC 500 - Auto Protect-System - mit Schalttafelshalter
Rahmen- und Gehäusematerial	Das Gestell ist komplett aus verzinktem Stahl gefertigt. Außengehäuse aus verzinktem und mit Epoxidharz lackiertem Stahl
Wandverkleidung des Arbeitsraumes	verzinkter Stahl, lackiert mit Epoxidfarbe
Garantie	24 Monate
Hersteller	POL-EKO®

OPTIONEN UND ZUBEHÖR



Bestellnummer: D-S-EL400

Zusätzliche Steckdose (400V)



Bank: ING BŚ o/Wodzisław Śląski | Nr rachunku: 90 1050 1403 1000 0022 0879 5498
 NIP: 647-216-26-87 | REGON: 27611984 | KRS: 0000083696 | Nr rej. w BDO 000005609



Bestellnummer: D-S-EL

Zusätzliche Steckdose (230V)



Bestellnummer: D-WRP

Fehlerstromschutzschalter



Bestellnummer: D-GRZ

Not-Aus-Schalter



Bestellnummer: D-L-EX-XX.XX

EX-Lampe



Bestellnummer: D-S-WA

Zusätzliche Wasserinstallation



Bestellnummer: D-S-GA-XXX

Zusätzliche LPG-Installation



Bestellnummer: ICM500-F-EU-XX.XX

Erweiterte Laborabzugsregelung ICM500-F-EU



Bestellnummer: ICM500-FP-EU-XX.XX

Erweiterte Laborabzugsregelung ICM500-FP-EU



Bestellnummer: D-KRX-XX.XX

Gerüst



Bestellnummer: D-SINK-NS

Zusätzliches Waschbecken



Bestellnummer: DCL-LM

Innenausstattung aus Phenolharz



Bestellnummer: DCL-PP

Innenausstattung aus Polypropylen



Bestellnummer: DCL-CR

Innenausstattung aus Buchtal-Keramik