

Modell FD-S 56 | Trocken- und Wärmeschränke mit Umluft

Die neuen Produkte der Solid.Line überzeugen durch bewährte BINDER Qualität und Zuverlässigkeit. Sie eignen sich für die Trocknung und Warmlagerung. Die Leistungsmerkmale der Solid.Line sind auf die jeweilige Anwendung ausgerichtet und finden damit in Forschung und Qualitätssicherung ihren Einsatz.

VORTEILE

- Leichte Bedienbarkeit
- Präzise Temperaturregelung
- Einfache und ergonomische Türöffnung



Modell 56

WICHTIGE MERKMALE

- Temperaturbereich: +10 °C über Umgebungstemperatur bis +250 °C
- APT.line™ Vorwärmkammertechnologie
- Umluft
- Einstellbare Abluftklappe

- Controller mit Timerfunktion
- 1 verchromtes Einschubgitter, inkl. Bodenträger
- Integrierter Temperaturwählbegrenzer Klasse 2 (DIN 12880) mit optischem Alarm

BESTELLINFORMATIONEN

Innenraumvolumen [L]	Netzanschluss – Gerätesicherung	Netzstecker*	Ausführung	Modellvariante	ArtNr.
Modell FD-S 56					
	120 V 1~ 60 Hz -6,3 A	NEMA 5-15	Standard	FDS056UL-120V	9090-0019
55	230 V 1~ 50/60 Hz -6,3 A	CEE 7/7	Standard	FDS056-230V	9090-0018



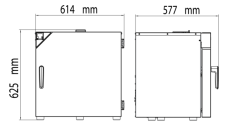
TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN			
Allgemeine Daten			
Bezeichnung FDSo56-230V	FDSo56UL-120V		
Artikelnummer 9090-0018	9090-0019		
Ausführung Standard	Standard		
Leistungsdaten Temperatur			
Temperaturbereich +10 °C über Raumtem	peratur bis 250 °C +10 °C über Raumtemperatur bis 250 °C		
Räumliche Temperaturabweichung bei 150 °C 2,6 ± K	2,6 ± K		
Zeitliche Temperaturabweichung bei 150 °C 0,4 ± K	0,4 ± K		
Aufheizzeit auf 150 °C 15 min	15 min		
Erholzeit nach 30 s Türöffnung bei 150 °C 5 min	5 min		
Luftwechseldaten			
Luftwechselrate bei 100 °C 4 x/h	4 x/h		
Elektrische Daten			
Nennspannung 230 V	120 V		
Netzfrequenz 50/60 Hz	6o Hz		
Nennleistung 1,1 kW	1,2 kW		
Gerätesicherung 6,3 A	6,3 A		
Phase (Nennspannung) 1~	1~		
Maße und Gewichte			
Innenraumvolumen 55 L	55 L		
Gerätegewicht netto (leer) 35 kg	35 kg		
Maximale Belastung pro Einschub 15 kg	15 kg		
Maximale Gesamtbelastung 45 kg	45 kg		
Wandabstand hinten 160 mm	160 mm		
Wandabstand seitlich 100 mm	100 mm		
Gehäuseabmessungen ohne Anbauten und Anschlüsse			
Breite netto 614 mm	614 mm		
Höhe netto 625 mm	625 mm		
Tiefe netto 577 mm	577 mm		
Innenabmessungen			



Innenraum Breite	400 mm	400 mm
Innenraum Höhe	440 mm	440 mm
Innenraum Tiefe	310 mm	310 mm
Außentüren	1	1
Umweltrelevante Daten		
Umweltrelevante Daten Schalldruckpegel	43 dB(A)	43 dB(A)
	43 dB(A) 290 Wh/h	43 dB(A) 290 Wh/h
Schalldruckpegel		<u> </u>

ABMESSUNGEN inkl. Anbauten und Anschlüssen [mm]



ZUBEHÖR

Bezeichnung	Beschreibung	FD-S 56	*	ArtNr.
Finlesseitter	inkl. Bodenträgern			
Einlegegitter	verchromt	•	-	8012-1807
Gummi-Unterlagen	rutschhemmend, Set für Gerätefüße	•	-	8012-2030
Neutralreiniger	intensiv, zur schonenden Entfernung von Schmutzresten; Füllmenge 1 kg	•	-	8012-2250

DIENSTLEISTUNGEN

Bezeichnung	Beschreibung	*	ArtNr.
Gewährleistungsservice			
Gewährleistungsverlängerung 1 Jahr	Die Gewährleistung wird ab Lieferdatum um 1 Jahr verlängert, Verschleißteile sind ausgenommen	05	DL50-0010
Installationsservices			
Geräteeinweisung	Einweisung in Funktionsprinzip und Grundfunktionen des Geräts, Bedienung der Regelelektronik inklusive Programmierung	05	DL10-0500
Inbetriebnahme des Gerätes	Gerät an die kundenseitig vorhandenen Anschlüsse anschließen (Strom, Wasser, Abwasser, Gas), Überprüfung der Grundfunktionen, kurze Einweisung in die Bedienung. (exkl.: auspacken, aufstellen, Reglereinweisung, Programmierung, Installationsarbeiten)	05	DL10-0100



Bezeichnung	Beschreibung	*	ArtNr.
Kalibrierservices			
Kalibai ana difiba Tananaha	Erweiterung der Kalibrierung einer (1) zusätzlichen durch den Anwender vorgegebenen Prüftemperatur in Nutzraummitte, inklusive Zertifikat	05	DL30-0102
Kalibrierzertifikat Temperatur	Kalibrierung einer (1) durch den Anwender vorgegebenen Prüftemperatur in Nutzraummitte, inklusive Zertifikat	05	DL30-0120
Luftwechselmessung	Luftwechselmessung nach ASTM D5374, inklusive Zertifikat	05	DL33-0000
Räumliche Temperaturmessung 9 Messpunkte	Räumliche Temperaturmessung über 9 Messpunkte, bei einem durch den Anwender vorgegebenen Sollwert, inklusive Zertifikat	05	DL30-0109
Räumliche Temperaturmessung 27 Messpunkte	Räumliche Temperaturmessung über 27 Messpunkte, bei einem durch den Anwender vorgegebenen Sollwert, inklusive Zertifikat	05	DL30-0127
Wartungsservices			
Wartung	einmaliger Wartungsservice nach Wartungsplan. Sichtprüfung der mechanischen und elektrischen Komponenten, Prüfung aller wesentlichen Funktionen. Kalibrierung einer durch den Anwender vorgegebenen Prüftemperatur in Nutzraumitte ohne Zertifikat	05	DL20-0602
Wartungsverträge			
Wartungsvertrag BRONZE 3 Jahre	Wartungsservice gemäß Vertrag, Sichtprüfung der mechanischen und elektrischen Komponenten, Überprüfung des Regelverhaltens, 20% Rabatt auf Ersatzteile	05	DL20-0720
Wartungsvertrag GOLD 3 Jahre	Wartungsservice gemäß Vertrag, Sichtprüfung der mechanischen und elektrischen Komponenten, Überprüfung des Regelverhaltens, 20% Rabatt auf Ersatzteile, Prüfung aller wesentlichen Funktionen, Austausch von Verschleissteilen, Kalibrierung einer durch den Anwender vorgegebenen Prüftemperatur in Nutzraummitte, inklusive Zertifikat	05	DL20-0910
Wartungsvertrag SILBER 3 Jahre	Wartungsservice gemäß Vertrag, Sichtprüfung der mechanischen und elektrischen Komponenten, Überprüfung des Regelverhaltens, 20% Rabatt auf Ersatzteile, Prüfung aller wesentlichen Funktionen, Kalibrierung einer durch den Anwender vorgegebenen Prüftemperatur in Nutzraummitte, ohne Zertifikat	05	DL20-0810



HINWEISE

Die angegebenen Preise verstehen sich zzgl. Reisekosten. Die Reisekosten für Ihr Einsatzgebiet entnehmen Sie bitte dem Kapitel BINDER Service. Für Einsätze in der Schweiz verstehen sich alle angegebenen Dienstleistungspreise zzgl. einem länderspezifischen Aufschlag (auf Anfrage).