



Technische Datenblätter

Labor Kühl- und Gefrierschränke

2 - 8 °C Pharmazeutischer Kühlschrank

	Modell	MPC-5V316	MPC-5V656
Spezifikationen	Regal / Schubladen	Regale / 5	Regale / 10
	Kühlmethode	Luftkühlsystem	Luftkühlsystem
	Abtauung	Auto	Auto
	Kältemittel	R600a	R600a
	Stromverbrauch (kWh/24H)	1,64	5,75
	Lärm (Db)	50	52
	Umgebungstemperatur (°C)	10 bis 32°C	10 bis 32°C
	Temperaturbereich (°C)	2° - 8°C	2° - 8°C
Kühlsystem	Sensor	NTC	NTC
	Temperaturregler	Mikroprozessor	Mikroprozessor
	Anzeigen	Digitale Anzeige	Digitale Anzeige
Power	Spannung / Frequenz (VHz)	220 / 50Hz	221 / 50Hz
	Leistung (W)	226W	310W
	Stromstärke	1,03	1,7
Material	Innen	Farbgespritzter Stahl	Farbgespritzter Stahl
	Außen	Farbgespritzter Stahl	Farbgespritzter Stahl
	Isolierung	PURF	PURF
Größe	Kapazität l/cu.ft	316\11.15	656\23.16
	NT. / GT (kg)	92.5/100	158/188
	Außenmaße (B*T*H) (mm)	640x582x1880	1220x642x1885
	Innenmaße (B*T*H) (mm)	540 *425x1380	1100x454x1325
	Verpackungsgröße (B*T*H) (mm)	710x655x1960	1335 * 715x2050
Alarmfunktionen	Hoch/Niedrig Temperatur	X	X
	Stromausfall	X	X
	Thermostatausfall	x	x
	Tür angelehnt / offen	X	X
Zubehör	Rolle (Castor)	X	X
	Fuß	x	Heating glass door with automatic rebound
	Außentür/Typ	1/Glas /Low-E	automatic rebound
	USB-Anschluss	Optional	Optional
	Türschloss	1	2
	Prüfloch Anzahl/Durchmesser	1/25mm	1/25mm
	Lampe	LED	LED
	Temperaturschreiber	Optional	Optional
	System (Alarm)	8h	8h
	Remote Alarm Anschluss	Optional	Optional
	RS232/485-Anschluss	Optional	Optional
Weiters	Zertifikationen	ISO9001/13485/14 001; Zb	ISO9001/13485/14 001; Zb
Produktbild			
		MPC-5V316	MPC-5V656