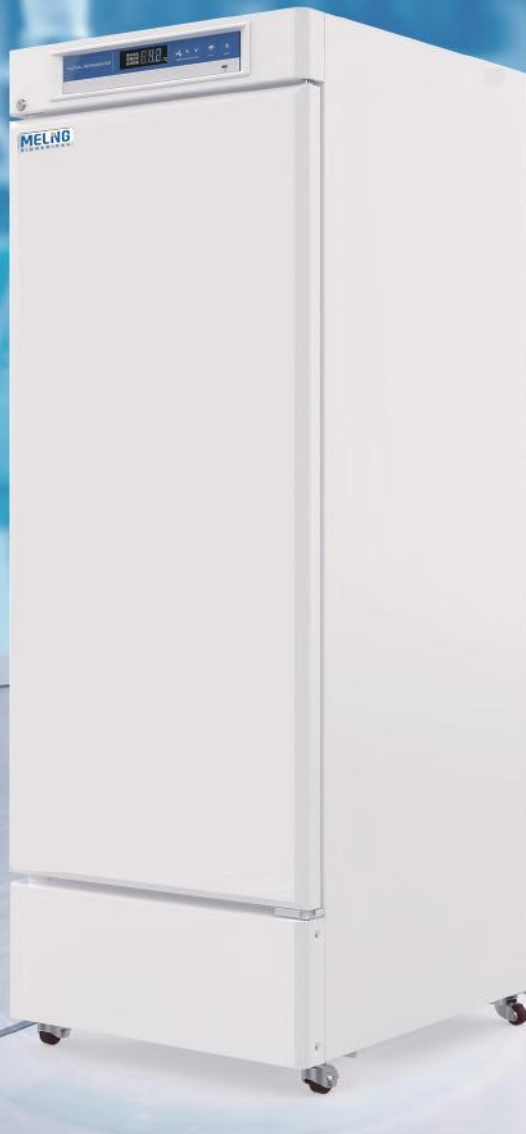


## 2°C~8°C Apotheken-Kühlschrank

### 5 -Serie High Quality Produkt

- **Sieben Sensoren**
- **Temperatur Gleichmäßigkeit**
- **Gewährleistung der Sicherheit bei der Lagerung**



## YC-525EL

### → Echte Luftkühlung

Das Mehrkanal-Wirbelkühlsystem und der gerippte Verdampfer können das Vereisen vollständig verhindern und die Temperaturgleichmäßigkeit in hohem Maße verbessern.

### 🌿 Echte Energieeinsparung

Der Kühlschrank ist mit dem Energiemanagementsystem °M +Energy Core ± und einem kompletten Luftkühlungskonzept ausgestattet, das die Energieeinsparung um mehr als 40% verbessert.

### 🕒 Echte Sichtbarkeit

Die elektrische Heizung und das LOW-E Design mit doppelter Betrachtung können einen besseren Anti-Kondensationseffekt für die Glastür erzielen.

### 🔑 Echte Sicherheit

Sieben Temperaturfühler sorgen für eine hochpräzise Temperaturkontrolle mit nahezu keinen Schwankungen und verbessern so die Sicherheit.



#### Intelligente Temperaturregelung

- Ausgestattet mit einem hochpräzisen Mikrocomputer-Temperaturregelsystem und 1 hellen digitalen Temperaturanzeige mit einer Anzeigegenauigkeit von 0,1°C.
- Ausgestattet mit einem Fernalarm-Zugangsanschluss und einem 232/485-Datenzugangsanschluss.



#### Sicherheitssystem

- Das gut entwickelte akustische und visuelle Alarmsystem mit mehreren akustischen und visuellen Alarmfunktionen: Hochtemperaturalarm, Niedrigtemperaturalarm, Sensorausfallalarm, Türöffnungsalarm, Stromausfallalarm usw;
- Die Einschaltverzögerung und die Stoppintervall-Schutzfunktion können einen zuverlässigen Betrieb gewährleisten;
- Die Tür ist mit einem Schloss versehen, das ein unbeabsichtigtes Öffnen der Tür verhindert.



#### Kältesystem

- Ausgestattet mit einem Kompressor einer international bekannten Marke, einem hocheffizienten luftgekühlten Kondensator und einem gerippten Verdampfer, der eine schnelle Kühlung gewährleistet.



#### Datenspeicherung

- Ausgestattet mit einer USB-Export-Schnittstelle, die für den Export von Daten in PDF verwendet werden kann;
- Wenn eine U-Disk angeschlossen ist, können Temperaturdaten kontinuierlich und automatisch gespeichert werden (Daten können für 100.000 Datensätze gespeichert werden);
- Der Drucker ist optional.



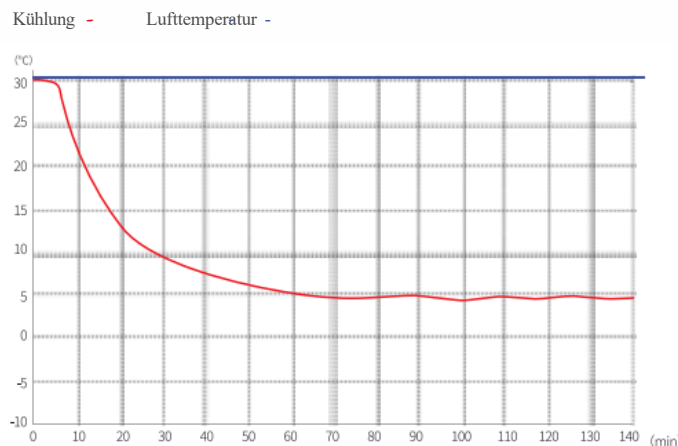
#### Menschenbezogen

- Ausgestattet mit hochwertigen, leicht zu reinigenden Regalböden aus PVC-beschichtetem Stahldraht mit Kennzeichnungsschildern und Klassifizierungsmarken;
- Ausgestattet mit einem unsichtbaren Türgriff, der ein elegantes Aussehen gewährleistet;
- Ausgestattet mit einer Prüföffnung, die es dem Benutzer ermöglicht, die Temperatur im Schrank zu prüfen.

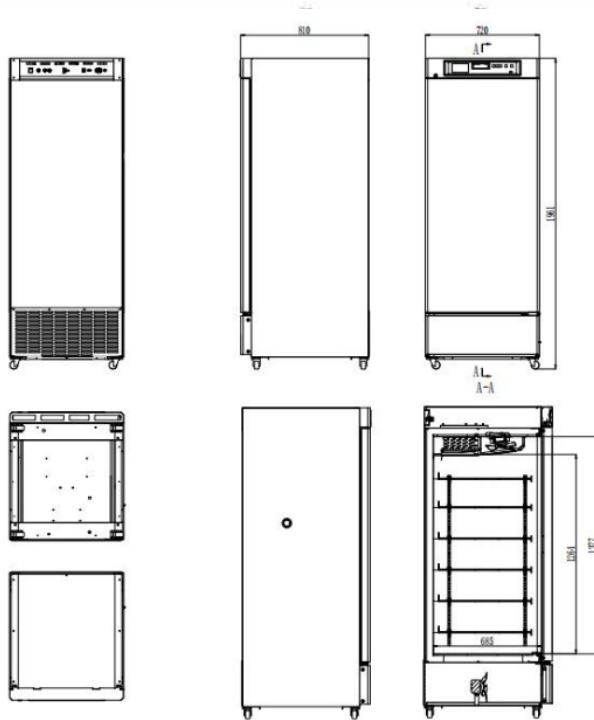
## Umfang der Anwendung

Geeignet für die Lagerung von biologischen Produkten, Impfstoffen, Medikamenten, Reagenzien usw. Geeignet für den Einsatz in Apotheken, pharmazeutischen Fabriken, Krankenhäusern, Zentren für Krankheitsprävention und -kontrolle, Kliniken usw.

## Leistungsdaten / Abkühlkurve



## Externe Abmessungen



## Spezifikationstabelle

### Apotheken-Kühlschrank

<b>Modell</b>	YC-525EL
<b>Kabinett Typ</b>	Stehend
<b>Kapazität (L)</b>	525
<b>Innengröße (B*T*H) mm</b>	610*685*1264
<b>Außengröße (B*T*H) mm</b>	720*810*1973
<b>Verpackungsgröße (B*T*H) mm NW/</b>	775*868*2130
<b>GW(Kgs)</b>	141/166
<b>Leistung</b>	
<b>Temperaturbereich</b>	2~8 °C
<b>Temperatur in der Umgebung Leistung</b>	16-32 °C
<b>der Kühlung</b>	S °C
<b>Klima-Klasse</b>	N
<b>Kontroller</b>	Mikroprozessor
<b>Bildschirm</b>	Digitale Anzeige
<b>Kältetechnik</b>	
<b>Kompressor</b>	lpc
<b>Methode der Kühlung</b>	Luftkühlung
<b>Abtau-Modus</b>	Automatisch
<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Dicke der Isolierung (mm)</b>	L/R: 55, B: 55
<b>Konstruktion</b>	
<b>Externes Material</b>	Gespritzte kaltgewalzte Stahlplatte
<b>Inneres Material</b>	gespritztes Aluminiumblech (optional Edelstahl)
<b>Einlegeböden</b>	6 (beschichteter Stahldrahtboden)
<b>Türschloss mit Schlüssel</b>	Ja
<b>Beleuchtung</b>	LED
<b>Zugangspforte</b>	lpc. 0 25 mm
<b>Rollen</b>	4 (2 Lenkrollen mit Bremse)
<b>Datenaufzeichnung/Intervall/Speicherkapazität</b>	USB/Aufzeichnung alle 10 Minuten/100.000 Daten
<b>Tür mit Heizung</b>	Ja
<b>Warnung</b>	
<b>Temperatur</b>	Hohe/niedrige Temperatur, hohe Umgebungstemperatur, Überhitzung des Verflüssigers
<b>Elektrisch</b>	Stromausfall, schwache Batterie
<b>System</b>	Sensorfehler, Tür angelehnt, Ausfall des integrierten USB-Datenloggers, Kommunikationsfehler, Überhitzung des Kondensators
<b>Elektrisch</b>	
<b>Stromversorgung (V/HZ)</b>	220-240~/50
<b>Nennleistung(W)</b>	310
<b>Stromverbrauch (KWh/24h)</b>	3,63
<b>Nennstrom (A)</b>	2,49
<b>Zubehör</b>	
<b>Standard</b>	RS485, Fernalarmkontakt, Stützbatterie

\*Die in dieser Broschüre angegebenen Modelle, Parameter und Leistungen können aufgrund von Produktverbesserungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

\*Die Produktabbildungen in dieser Broschüre können von den tatsächlichen Produkten abweichen. Wenn Sie ein Produkt kaufen möchten, überprüfen Sie bitte das tatsächliche Produkt.