



## Atom Maxi F3DBB

Displaygefrierschrank

### Produkteigenschaften

- Perfekte Präsentation von Tiefkühlware
- Innen und außen schwarz
- Niedriger Energieverbrauch
- Selbstschließende, beheizte Glastüren
- Dreifach verglastes Isolierglas
- Verstellbare Roste hinter allen Türen
- Umluftkühlung
- Vertikale LED-Innenbeleuchtung
- Edelstahlsockel mit Spiegeleffekt
- Digitalregler und Temperaturanzeige
- Tielkülausführung erhältlich

Vitrinen-Gefrierschrank mit verstellbaren Fachböden

Der Atom Maxi-Gefrierschrank bietet eine hervorragende Lagerkapazität und eignet sich ideal für die Präsentation von Tiefkühlkost in Supermärkten, Convenience-Stores, Feinkostläden, Metzgereien und Zoohandlungen. Mit seiner schwarzen Innen- und Außenseite verleiht dieser Schrank jedem Geschäft ein stilvolles und modernes Aussehen. Er verfügt über selbstschließende Glastüren und interne LED-Beleuchtung für eine optimale Produktpäsentation. Die Umluftkühlung ermöglicht verstellbare Fachböden, sodass Sie den Schrank individuell an Ihre Produktauswahl anpassen können. Die Temperatur lässt sich einfach am digitalen Regler einstellen und der Schrank verfügt über eine automatische Abtauung. Mit dem Atom Maxi erhalten Sie einen hochwertigen Vitrinen-Gefrierschrank zu einem wettbewerbsfähigen Preis.

### Abmessungen und Fassungsvermögen

Gesamtanzeigefläche	m <sup>2</sup>	2.09
Temperaturbereich	°C	-18 bis -22
Klimaklasse		3
Brutto-/Nettogewicht	kg	355 / 305
Brutto-/Netto-Volumen	l	1563 / 1090

### Design und Material

Maximale Belastung der Regale	kg/m <sup>2</sup>	140
Farbe des Regals		Schwarz
Einlegebodenmaße		551 x 470 mm ; 624 x 470 mm
Gehärtetes Glas		
Lenkrollen		6 Rollen
Außenfinish		Schwarz RAL9005
Innenfinish		Schwarz
Innenbeleuchtung		LED

### Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung		Elektronisch
Art der Kühlung		Ventiliert
Art der Abtauung		Automatisch
Kältemittel		R290
Kältemittelfüllmenge	g	2 x 95

### Thermometer

### Energie und Verbrauch

Energieklasse		D
Max. Umgebungstemperatur		25°C at 60% RH
Energieverbrauch	kWh/24h	23.84
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	8702
EEL	%	45.3

### Stromversorgung

Leistungsaufnahme	W	1280
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	70

### Abmessungen

Innenabmessungen (BxTxH)	mm	1760 x 580 x 1538
Außenmaße (BxTxH)	mm	1880 x 760 x 2003
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	1905 x 780 x 2090 mm
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	18



Verstellbare Roste hinter allen Türen



Digitale Steuerung