

MediKS 360 6R



BPV Medikamentenkühlschrank nach DIN 58345 mit Liebherr-Kühlsystem



Abb.: MediKS 360 mit 6 BPV-Rostböden – Art. Nr. KS-100.009

Beratung durch:

Kälte-Berlin,
Inhaber: Christian Berg
Am Pfarracker 41

12209 Berlin

E-Mail: info@kaelte-berlin.de
Telefonisch erreichbar von 9.00 bis 18.00 Uhr

Telefon: 030- 74 10 40 22
Telefax: 030 - 922 511 36



SICHERES LAGERN & BESTER KUNDENNUTZEN

Höchste Zuverlässigkeit auf der Basis von Liebherr-Kältetechnik, im professionellen Einsatz seit Jahrzehnten bewährt.

Exakte Temperaturführung, Warnfunktion + sinnvolle Erweiterungsoptionen wie Alarmweiterleitung, Monitoring-Lösungen - unsere professionelle Elektronik – Made in Germany – basiert auf langjährigem Know-how und sorgt für Temperaturkonstanz und Sicherheit.

Integrierte Datenspeicherung ermöglicht nachträgliche Erweiterung Ihres MediKS zur Dokumentation von z. B. Temperatur-Zeitverlauf wie auch Dauer und Ausmaß der Abweichung von einer Temperaturgrenze.

Variable Nutzbarkeit, da Sie jederzeit werkzeuglos Anordnung und Kombination von Schüben und Rosten auf Ihre Anforderung anpassen können.

Metallschübe verringern als "Kältespeicher" den Energieverbrauch sehr deutlich.

Individuelle Konfiguration von Ausstattung und Datenanbindung durch kompetente Beratung zur passenden Lösung für Ihren Bedarf.

BPV-Systemschübe – das bewährte Ordnungssystem weiterentwickelt auf Ihre Anforderungen, äußerst robust, sehr belastbar und reinigungsfreundlich.

PRODUKTVARIANTEN MediKS 360*

Artikelbezeichnung	Beschreibung	Artikel-Nr.
MediKS 360 7S	7 Schübe	KS-100.010
MediKS 360 8S	8 Schübe	KS-100.011
MediKS 360 9S	9 Schübe	KS-100.012
MediKS 360 8S IGT	8 Schübe und Isolierglastür	KS-100.024
MediKS 360 5S + 2R	5 Schübe und 2 BPV-Rostböden	KS-100.028
MediKS 360 6S + 2R	6 Schübe und 2 BPV-Rostböden	KS-100.014
MediKS 360 4S + 4R	4 Schübe und 4 BPV-Rostböden	KS-100.015

* weitere Modelle & Varianten lieferbar – bitte sprechen Sie uns an

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Außen-Abmessungen B x T x H	600 x 610 x 1.640 mm	Temperaturanzeige	außen digital
Nutzbarer Innenraum B x T x H	470 x 440 x 1.452 mm	Störung: Warnsignal	optisch und akustisch
Anzahl Lagerebenen	6 BPV-Rostböden	Schnittstellen	RS 485 / potentialfreier Relaiskontakt
Gesamt-Lagerfläche	1,04 m ² - erweiterbar	Abtauverfahren	automatisch
Maximale Tragfähigkeit je Rostboden	45 kg	Material / Farbe Gehäuse	Stahl / weiß
Kühlinhalt	333 l	Material / Farbe Tür	Kunststoff / weiß
Temperatureinstellbereich	+4 °C bis +18 °C	Material / Farbe Innenbehälter	Kunststoff / weiß
Energieverbrauch in 24 h*	0,947 kWh	Griff	ergonomischer Griff
Klimaklasse / zulässige Umgebungstemperatur	SN-T / +10 °C bis +38 °C	Schloss	vorhanden, abschließbar
Kältemittel	R 600a	Türanschlag	rechts, wechselbar
Art der Steuerung	BPV-Steuerung / elektronisch	Anschlusswerte	1,0A / 220-240V ~ / 50 Hz
		Gewicht	72,8 kg

* der im Alltag realisierte Stromverbrauch bestimmt sich maßgeblich durch Umgebungs- und Nutzungsbedingungen

EINTEILUNG DER BPV-MEDIKAMENTENSCHÜBE

Anzahl	Artikelbezeichnung	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	Nutzbare Innenhöhe***
6 x	BPV-Rostboden	KS-700.028	BPV-Rostboden	280, 175, 175, 110, 175, 175 mm
1 x			Bodenraum**	260 mm

** erweiterbar durch BPV-System-Bodenschub, mit bis zu zwei Auszugsebenen, Einzelheiten siehe Übersicht "Systemschübe"

*** variabel, z.B. wie abgebildet von oben nach unten

ZUBEHÖR & ERWEITERUNGEN (AUSWAHL)

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.
zusätzlicher BPV-Rostboden	KS-700.028
zusätzlicher BPV-S-Schub 260/360 3LF - 3 Längsfächer	KS-900.008
Rollensockel 260/360	KS-900.018
S-Schub 260/360 BS "Bodenschub"	KS-900.019
BPV-Kartentaschen	KS-700.026
BPV-Querteiler	s. Übersicht "Systemschübe"
Türanschlag links	KS-800.224
individuelle Gehäusefarbe	KS-800.225
Dokumentations- & Monitoring-Lösungen	s. Übersicht "Dokumentation & Monitoring"



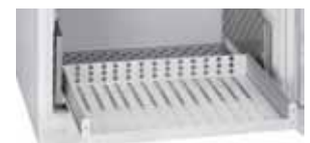
BPV-Rostboden



BPV-S-Schub



Rollensockel



S-Schub 260 / 360 BS "Bodenschub"



BPV-Querteiler



Dokumentations- u. Monitoring-Lösungen