



# UK-R

## MINIMIEREN SIE DAS AUSTROCKNEN IHRER FRISCHEN PRODUKTE KONTROLLIERTE KÜHLLAGERUNG

Die KOMA UK-R ist die ideale Kühllösung für Bäckereien und Konditoreien, die empfindliche, unverpackte Produkte vorübergehend unter kontrollierten Bedingungen lagern möchten. Dazu gehören Sauerteigprodukte, Gebäck oder Konditoreiwaren mit Sahne oder Füllung – Produkte, die besonders anfällig für Austrocknung und Schwankungen der Luftfeuchtigkeit sind.

### Optimale Luftfeuchtigkeit für maximale Frische

Die KOMA UK-R gewährleistet ein ruhiges und stabiles Lagerklima dank der abgehängten Decke und der perforierten Aluminium-Luftplatten, die für eine gleichmäßige Kaltluftverteilung sorgen.

Die Kombination aus höherer Luftfeuchtigkeit und niedriger Luftgeschwindigkeit hilft, das Austrocknen empfindlicher Produkte wirksam zu verhindern.

Mit der standardmäßigen Ventilator Drehzahlregelung lässt sich der Luftstrom einfach anpassen – das führt direkt zu längerer Haltbarkeit und weniger Produktverlust.

In Kombination mit K-Control und einem isolierten Boden schafft die UK-R die idealen Bedingungen für das kontrollierte Langzeit-Gären, Sauerteigprodukte und empfindliche Feinbackwaren.

### IHRE VORTEILE:

- **Speziell für empfindliche Produkte:** Die UK-R eignet sich hervorragend für Produkte wie Sauerteig, Sahnetorten, Brandteiggebäck oder feine Konditoreiwaren, die ein stabiles Klima erfordern.
- **Minimale Austrocknung:** Im Gegensatz zur UK verhindert die UK-R durch höhere Luftfeuchtigkeit und regelbare Luftgeschwindigkeit effektiv das Austrocknen.
- **Energieeffizienter Betrieb:** Die kontrollierte Luftbewegung reduziert die Belastung des Kühlsystems – das senkt den Energieverbrauch und steigert die Effizienz.
- **Hygiene:** Die UK-R ist leicht zu reinigen und erfüllt die HACCP-Vorgaben.



## DIE UK-R: ZUVERLÄSSIGE KÜHLUNG FÜR PRODUKTE, DIE ETWAS MEHR AUFMERKSAMKEIT BENÖTIGEN

### TECHNISCHE DATEN

## KOMA UK-R-ANLAGE

Temperaturbereich	+2°C bis +8°C
Lagerdauer	< 2 Wochen
Ausführung Innen	Edelstahl
Ausführung Außen	Weiß beschichteter Stahl mit 300 mm hoher Edelstahl-Prallschutzleiste
PU-Isolierung	80 mm (optional 100 mm)
K-Wert	0,25
Boden	Standardmäßig nicht enthalten. Ein isolierter Boden wird aufgrund der hohen Luftfeuchtigkeit empfohlen
Tür	Edelstahl, 900x2000 mm
Luftverteilung	Fortschrittliche KOMA-Luftführungstechnologie
Aktive Abtauung	Standardmäßig enthalten
Beleuchtung	TL-LED (integriert in abgehängter Decke)
Spannung	230 & 400 V - 3 PH
Frequenz	50 & 60 Hz
Interner Kompressor & Kondensator	Nein
Steuerungssystem	KOMA K-Control (Touchscreen)

### LEISTUNGSSTARKE TECHNOLOGIE

- **Optimale Luftzirkulation** dank abgehängter Decke und perforierter Aluminium-Luftplatten.
- **Regelbare Ventilator Drehzahl**, um die Luftgeschwindigkeit an das jeweilige Produkt anzupassen.
- **Der größere Verdampfer**, die **abgehängte Decke** und die intelligenten **K-Control-Einstellungen** sorgen für eine konstant hohe Luftfeuchtigkeit.



### KOMA

Energieweg 2

6045 JE Roermond

Die Niederlande

T +31 (0) 475 / 47 47 00

info@koma.com

www.koma.com

