

## Kühlregal WKR/Kühlregal WKR BLACK

SB-Kühlregal aus Edelstahl

**NEU!**



### Das SB-Kühlregal für moderne Einrichtungen

- In schwarz beschichtet für optimierte Warenpräsentation
- Transparenter Aufbau mit geradliniger Bauform
- Allseitiger Aufbau aus Edelstahl
- Handrollo für energiesparenden Betrieb bei Nacht
- Liftverdampfertechnik für die einfache Reinigung
- Optimale Ausleuchtung mit blendfreier LED-Beleuchtung
- Warenböden höhenverstellbar

### Produkte ansprechend präsentieren!

Schwarze Verkaufsmöbel mit geradliniger Bauform setzen wichtige Akzente in neuen und modernen Verkaufslandschaften. Mit schwarzen Verkaufsmöbeln wird der Blick auf das Wesentliche – das Produkt – gelenkt.

Der Kunde erfährt eine direktere Produktwahrnehmung. Eine auf das Produkt fokussierte Präsentation vergrößert nachhaltig den Verkaufserfolg.

**11**  
Wandkühlregal

Kühlregal WKR	Für externes Kälteaggregat mit Steuerung		Mit Kälteaggregat und Steuerung		Breite [mm]	Kälteleistung [-10°VT]	Anschluss
SB-Version	eckig		eckig				
Kühlregal WKR 80	26500		26501		800	1615 W	230V/750W
Kühlregal WKR 112	26502		26503		1125	1940 W	230V/980W
Kühlregal WKR 145	26504		26505		1450	2100 W	230V/1095W
Kühlregal WKR 177	26506		26507		1770	2320 W	230V/1150W
Kühlregal WKR 80 <b>BLACK</b>	26519		26520		800	1615 W	230V/750W
Kühlregal WKR 112 <b>BLACK</b>	26521		26522		1125	1940 W	230V/980W
Kühlregal WKR 145 <b>BLACK</b>	26523		26524		1450	2100 W	230V/1095W
Kühlregal WKR 177 <b>BLACK</b>	26525		26526		1770	2320 W	230V/1150W

Die Abflussverschraubung und eine elektrische Tauwasserschale sind als Zubehör lieferbar.

# 11. Wandkühlregal



## Sonderzubehör

Abflussverschraubung 1 1/4" für Anschluss an bauseitigem Abfluss  
Taufwasserschale elektrisch

Art.-Nr.

**3815**  
**25518**

Preisschiene Glasbort WKR 80  
Preisschiene unterer Warenboden WKR 80

**26510**  
**26511**

Art.-Nr.

Preisschiene Glasbort WKR 112  
Preisschiene unterer Warenboden WKR 112  
Preisschiene Glasbort WKR 145  
Preisschiene unterer Warenboden WKR 145  
Preisschiene Glasbort WKR 177  
Preisschiene unterer Warenboden WKR 177

**26512**  
**26513**  
**26514**  
**26515**  
**26516**  
**26517**

## Beschreibung

Wandkühlregal für die Selbstbedienung zum Kühlen von Lebensmitteln und Getränken. Temperatur < 7°C bei 25°C/60% rel. LF (Klimaklasse 3 nach DIN EN ISO 23953).

## Ausführung

Ausführung des Wandkühlregals mit unterem Warenboden und drei höhenverstellbaren und verglasten Zwischenböden. Für eine gute Ausleuchtung ist oberhalb von jedem Warenboden eine langlebige und stromsparende LED-Beleuchtung montiert.

Aufbau mit isolierter Rückwand und beidseitiger Isolierverglasung für eine offene Präsentation. Oberhalb mit isoliertem Aufsatz und entnahmeseitig vertikal gerichteten Kaltluftschleier. Die Entnahmeöffnung ist mit einem Nachttrolle versehen.

Untere Verdampfer-Innenwanne komplett aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, mit bündig eingezogener Abflussverschraubung (1 1/4") gefertigt. Isolierung FCKW-frei, Außenmantel aus Edelstahl. Innerhalb der Taufwasserwanne befinden sich ein großzügig bemessener Umluftverdampfer mit beschichteter Oberfläche sowie leise laufende Niederspannungsventilatoren (12 V DC) zur Luftumwälzung. Zur Reinigung des Wannenbodens ist die Warenauslage mit Umluftverdampfer und Ventilatoren hochschwenkbar und in der oberen Position über Gasdruckfedern selbsthaltend.

Gewerbliches Gerät zum Anschluss an einen bauseitigen Taufwasserablauf. Optional mit elektrischer Taufwasserverdunsterschale lieferbar. Zum Ausgleich von Bodenebenheiten ist der

Unterbau mit höhenverstellbaren Schraubfüßen ausgestattet. In der bedienseitigen Blende des Unterbaus ist eine digitale Abtau- und Temperatursteuerung montiert.

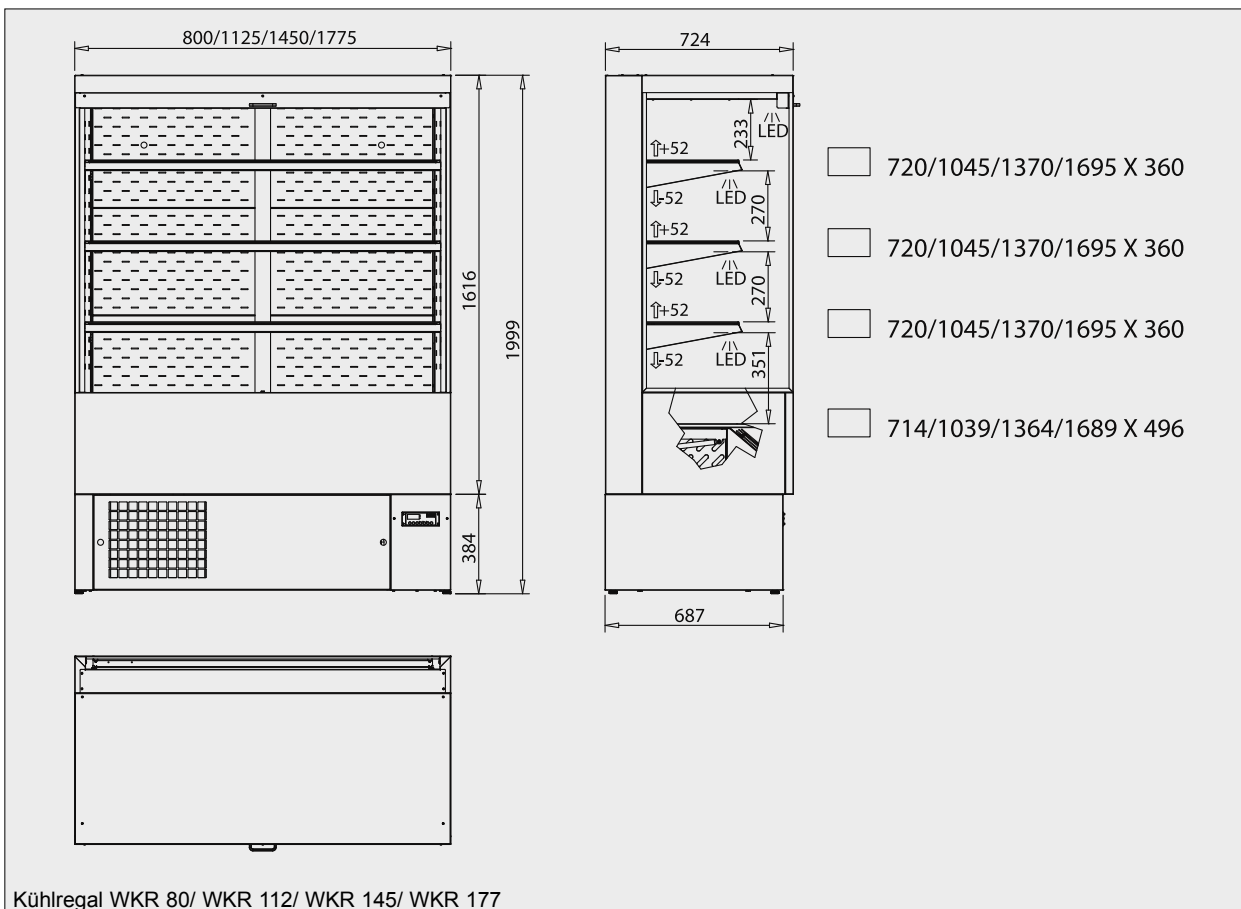
**Mit WIHA-LONG-LIFE für eine längere Lebensdauer des Kälteaggregates und Schnittstelle für WIHA-SYSTEM-CONTROL zur Temperaturaufzeichnung und Temperaturerfassung (HACCP).**

Bei externem Kälteaggregat

Lieferung einschließlich:  
-Expansionsventil für R404A  
-Abtau- und Temperatursteuerung

## Ausführung Kälteaggregat

Bei der steckerfertigen Ausführung ist im Unterbau ein Kälteaggregat mit Zwangsluftführung montiert. Die Zuluft für das Kälteaggregat wird im unteren Bereich angesogen und über einen rückseitigen Luftführungskanal vertikal oberhalb des Möbels herausgeleitet. Unterbaugeschäube beidseitig mit werkzeuglos demontierbare Maschinenblende für eine leichte Reinigung des Wärmetauschers.



Weitere Zeichnungen sind auf [www.wiha-thekentechnik.de](http://www.wiha-thekentechnik.de) unter „Infothek/Kundenbereich“ abrufbar.