

ORANIER Küchentechnik GmbH
 Oranier Straße 1, 35708 Haiger
 Telefon +49 (0) 27 71 2630-150
 Telefax +49 (0) 27 71 2630-348
 E-Mail vertrieb-kt@oranier.com
 www.oranier.com

ORANIER Niederlassung Österreich
 Blütenstraße 15/4, A-4040 Linz
 Telefon +43 (0) 732 6601 88 60
 Telefax +43 (0) 732 66 01 88 80
 E-Mail vertrieb-kt@oranier.com
 www.oranier.com



Vollraumkühler EKS 2904



Integrierbarer Vollraumkühler



Ausstattungsmerkmale

- Besonderheiten**
- » Elektronische Steuerung
 - » Smart-Funktion (Kühlraumtemperatur wird zwischen 2°C – 8°C in Abhängigkeit von der Umgebungstemperatur automatisch eingestellt)
- Kühlraum**
- » Nutzinhalt 201 L
 - » Abtauvollautomatik
 - » Wartungsfreie LED-Innenbeleuchtung (2 W)
 - » 1 Flaschenregal
 - » 5 große Glasabstellflächen (4 höhenverstellbar)
 - » 1 großer Behälter für Obst und Gemüse
- Innentürausstattung**
- » 1 großes Butter-/Käsefach
 - » 1 großes Mehrzweckfach
 - » 1 Eierbehälter
 - » 1 großes Flaschen-/Dosenfach



Elektronische Steuerung



Flaschenregal

Technische Daten

Energie-Effizienzklasse	A++
Anschlusswert	80 W
Stromverbrauch im Jahr	102 kWh (entspricht 0,281 kWh pro Tag)
Klimaklasse	SN-T (+ 10°C bis + 43°C)
Geräuschpegel	42 dB(A)
Brutto-/Nettoinhalt	204/201 L
Einbaumaße H/B/T	» 1226/540/540 mm » Nischenhöhe 123 cm
Tür	» Schlepptürtechnik » Türanschlag wechselbar

Modell	Best.-Nr.	EAN-Code
EKS 2904	2904 02	4051543062976

Datenblatt gemäß EU-Verordnung 1060/2010

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	ORANIER Küchentechnik GmbH	
Modellkennung des Lieferanten	[-]	EKS 2904 02
Kategorie	[-]	1 (Kühlschrank mit einem Lagerfach für frische Lebensmittel)
Energie-Effizienzklasse	[-]	A++
EG-Umweltzeichen	[-]	Nein
Jährlicher Energieverbrauch AE_c	[kWh/Jahr]	102 *
Nutzinhalt Lagerfach für frische Lebensmittel	[L]	201
Sterneerkennung Lagerfach für frische Lebensmittel	[-]	-
Nutzinhalt Gefrierfach	[L]	-
Sterneerkennung Gefrierfach	[-]	-
Auslegungstemperatur sonstiger Fächer $\vartheta > +14\text{ °C}$	[°C]	-
Frostfreie Fächer	[-]	-
Lagerzeit bei Störung	[h]	-
Gefriervermögen	[kg/24 h]	-
Klimaklasse: SN~T. Dieses Gerät ist für den betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10 °C und +43 °C bestimmt		
Luftschallemissionen	[dB(A) re 1 pW]	42
Bei dem Gerät handelt es sich um ein Einbaugerät.		

*

Berechnet auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden (0,281 kWh/24 h). Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab