

# PRODUKTDATENBLATT

## Privileg Kühlschrank

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Privileg
Modellkennung des Lieferanten		PCI 6500 A+
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells <sup>1)</sup>		10
<b>Energieeffizienzklasse</b>		
A+++ (niedriger Energieverbrauch) ..., D (hoher Energieverbrauch) <sup>1)</sup>		A+
Energieverbrauch 299/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab. <sup>1)</sup>	kWh	299
Nutzhalt gesamt <sup>1)</sup>	l	275
davon Frostfrei	l	-
Nutzhalt Kühlteil <sup>2)</sup>	l	195
davon Eiswürfelfach	l	-
Nutzhalt Gefrierfach gesamt <sup>2)</sup>	l	80
davon Sterne-Fach	l	80
Sternenkennzeichen <sup>3)</sup>		4
davon Frostfrei		-
Lagerzeit bei Störung (Temperaturanstiegszeit) <sup>1)</sup>	h	19
Gefriervermögen in kg/24 h <sup>1)</sup>	kg/24h	3,5
Klimaklasse: SN-T. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10 °C und +43 °C bestimmt. <sup>1) 4)</sup>		+10/+43 (SN-T)
Luftschallemissionen in dB(A) re1 pW <sup>1) 5)</sup>	dB(A)	35
Einbaugerät		Ja
Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt.		Nein
<b>Abmessungen</b>		
Höhe	cm	177
Breite	cm	54
Tiefe	cm	54,5
Türanschlag <sup>6)</sup>		r, w
<b>Elektrischer Anschluss</b>		
Spannung	V	220-240
Anschlusswert	W	140
Netzanschluss-Kabellänge	cm	245
Leergewicht	kg	50,6

### Erläuterung in Anlehnung an die Erläuterungen der PI-Tabelle:

- = ja vorhanden
- = nicht vorhanden

- 1) Werte ermittelt nach Verordnung (EU) Nr. 1060/2010
- 2) einschließlich Keller- und Kaltlagerfach, sowie dem Eisfach, soweit diese Fächer vorhanden sind.
- 3) **☐**  
= Fach -6° C oder kälter.  
**\*\***  
= Fach -12° C oder kälter.  
**\*\*\***  
= Tiefkühl-Lagerfach / Tiefkühlgerät mit -18° C oder kälter.  
**\*\*\*\***  
= Gefrier- und Tiefkühlgerät mit -18° C und kälter und einem Mindestgefriervermögen.
- 4) Klimaklasse SN: Umgebungstemp. von +10° C bis +32° C;  
Klimaklasse N: Umgebungstemp. von +16° C bis +32° C;  
Klimaklasse ST: Umgebungstemp. von +16° C bis +38° C;  
Klimaklasse T: Umgebungstemp. von +16° C bis +43° C;
- 5) A-bewerteter Schalleistungspegel. Je höher der Wert, um so lauter ist das Geräusch. 2 dB mehr sind kaum wahrnehmbar. 10 dB mehr werden als doppelt so laut empfunden.
- 6) Türanschlag:  
l = links, r = rechts, w = wechselbar.

**Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 02/19.**