

## PRODUKTDATENBLATT FÜR HAUSHALTSKÜHL- UND GEFRIERGERÄTE

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 1060/2010

<b>Brand</b>		<b>Bomann</b>
<b>Modell</b>		<b>VS 366</b>
<b>Kategorie<sup>1)</sup></b>		1
<b>Energieeffizienzklasse<sup>2)</sup></b>		A+
<b>Jährlicher Energieverbrauch<sup>3)</sup></b>	kWh/Jahr	114
Nutzzinhalt Kühlfach gesamt	l	110
- davon Kaltlagerfach		-
- davon Weinlagerfach		-
- davon Kellerfach		-
- davon Lagerfach für frische Lebensmittel	l	110
Nutzzinhalt Gefrierfach gesamt	l	-
Sternenkennzeichnung <sup>4)</sup>		-
Auslegungstemperatur sonstige Fächer		-
Niedrigste Lagertemperatur Weinlagerfach		-
Frostfrei		-
Lagerzeit bei Störung	h	-
Gefriervermögen	kg/24h	-
<b>Klimaklasse<sup>5)</sup></b>		N/ST/T
Luftschallemission	dB(A) re1 pW	39
Einbaugerät / integrierbar		- / -
Weinlagerschrank		-

1) Haushaltskühlgeräte-Kategorien:

1 = Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 2 = Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank; 3 = Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach; 4 = Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach; 5 = Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach; 6 = Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach; 7 = Kühl-Gefriergerät; 8 = Gefrierschrank; 9 = Gefriertruhe; 10 = Mehrzweck-Kühlgeräte und sonstige Kühlgeräte.

2) A+++ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).

3) Energieverbrauch „XYZ“ kWh/Jahr auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Gerätes ab.

4) \* \_\_\_\_ = Fach -6°C oder kälter.

+++ = Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter.

\*+++ = Gefrier- und Tiefkühlfach -18°C oder kälter und mit einem Mindestgefriervermögen.

5) Klimaklasse SN: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10°C und +32°C bestimmt.

Klimaklasse N: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +32°C bestimmt.

Klimaklasse ST: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +38°C bestimmt.

Klimaklasse T: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16°C und +43°C bestimmt.