

Reduziert die Geräuschemission auf ca. 40 dB (Geräuschempfinden: flüsterleise).



Leistungsstarker Ein- und Unterbaugefrierschrank (bis –25 °C).



um Entleeren. naniplulationsientastatur mit mum/Maximum-

akustischen Alarmall. Türöffnungs-

ien Kontakt möglich ı GSM-Modul oder

USB-Schnittstelle I Datanet. I Einfrieren des

ptisch und akust für ca. 30 Stunden

etisch gekapselt, freundlich. Zu- und ngsgitter. ssion auf ca. 40 dB finden: flüsterleise).

eitiger Dekorplatten.

er SMS

Außenmaße (einschl. Wandabstand)	54 x 53,5 x 82 cm (BxTxH)
Innenmaße	44 x 42 x 47 cm (BxTxH) (Nutztiefe 5 cm, Nutzbreite 2 cm geringer)
Außenmaße bei 90° geöffneter Tür	54 x 105,5 cm (BxT)
Rostgröße	43 x 36 cm
Lichtes Schubfachmaß	40 x 32 x 5,6 cm (BxTxH)
Max. Belastung Schubfach/Rost	13 kg/25 kg
Gewicht	netto 42 kg, brutto 50 kg

(Messwete basierend auf Ecool R600a)

- PC-KIT-NET (netzwerkfähige Version)
- Temperaturfühler PT 100 oder PT 1000, 4-leitig, Klasse 1/3 B, inkl. Referenzkörper (Messflasche bzw. Kälteblock), eingebaut.
- Mechanischer Temperaturschreiber zum Einlegen mit zwei Wachspapierstreifen.
- Kreisblattschreiber im Aufsatz