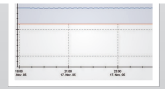


Reduziert die Gerauschemission auf ca. 40 dB (Geräuschempfinden: flüsterleise).



durch Umluftkühlung und leistungsstarke, belüftete Kältemaschine.



er Überwachung

ninenraum.
naniplulationsentastatur mit
num/Maximum-

kustischen Alarmall. Türöffnungs-

en Kontakt möglich GSM-Modul oder

USB-Schnittstelle I Datanet.
etisch gekapselt, freundlich. Zu- und igsgitter.
ession auf ca. 40 dB inden:

raums montiert.

ıseitiger).

rung, falls die Ver-OP-Bereich). r SMS (z. B. auf ein

	591
Außenmaße bei 90° geöffneter Tür	54 x 106 cm (BxT)
Rostgröße	43 x 33 cm
Lichtes Schubfachmaß	40 x 32 x 5,6 cm (BxTxH)
Max. Belastung Schubfach/Rost	13 kg/25 kg
Gewicht	netto 46 kg, brutto 52 kg

(Messwete basierend auf Ecool R600a)

- PC-KII-NET (Hetzwerklattige 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.