



# EASY2SERVE CE240



ANLEITUNGEN	GEWICHT	WIRKUNG	AUSSENWÄNDE:	ABS-Kunststoff.
8+8 x GN 1/1 80mm Abstand	97kg	AA 230V/245W + 230V/650W	INNENBEHÄLTER:	Geschweißter Behälter aus rostfreiem Stahl.
<b>OUTER</b>	<b>INNER C</b>	<b>INNER E</b>	<b>ANLEITUNGEN:</b>	Rostfreier Stahl, aus dem Innenbehälter gepresst. Maximale Belastung pro Führungspaar beträgt 30 kg.
B: 930mm T: 825mm H: 1380mm	B: 330mm T: 540mm H: 670mm	B: 330mm T: 540mm H: 670mm	<b>DÄMMUNG:</b>	Polyurethan.
<b>ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN</b>			<b>TÜR:</b>	Innenfläche aus glattem und nahtlosem Edelstahl. Äußeres aus ABS-Kunststoff.
An der Vorderseite befindet sich eine Tablettspur und an den Seiten sind zwei Tablettsockel angebracht. Er ist mit einer Edelstahl-Plattierfläche auf der Oberseite sowie einer Edelstahl-Ablagefläche mit integrierter LED-Beleuchtung ausgestattet. Zusätzliche Griffe befinden sich auf beiden Seiten.			<b>RÄDER:</b>	160-mm-Räder, zwei bremsbar und zwei fest.
<b>PRODUKTNUMMER</b>			<b>TROLLEY-RAHMEN:</b>	Ablehnungsliste von mit PVC beschichtetem rostfreiem Stahl.
122805 SDX Thermobox EASY2SERVE CE240 (8+8 GN 1/1). Ein Griff			<b>C:</b>	Effiziente Kompaktkühler mit elektronischer Temperaturregelung AA120, 27 V DC. Isolierstoffklasse IP55.
			<b>E:</b>	Patentiertes, effizientes Heizsystem, mit elektronischer Temperaturregelung, Folienelemente, Isolierstoffklasse

TRANSPORT VON HEISSEN UND KALTEN LEBENSMITTELN AUF HYGIENISCHE UND NACHHALTIGE WEISE FÜR MENSCH UND UMWELT