

DIN EN 4855-03:2020-04 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - ECO-Effizienz von Cateringgeräten - Teil 03: Kühlgeräte;
Deutsche und Englische Fassung EN 4855-03:2020**

**Aerospace series - ECO efficiency of catering equipment - Part 03: Chilling
equipment; German and English version EN 4855-03:2020**

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Symbole und Abkürzungen	6
5 Allgemeine Prüfbedingungen.....	7
5.1 Messungen und Berechnungen.....	7
5.2 Umgebungsbedingungen	7
5.3 Stromversorgung und Spannung.....	7
5.4 Messgeräte.....	7
5.5 Prüfaufbau	7
5.6 Prüfmedium	7
5.7 Allgemeine Bedingungen für Gewichtsmessungen	7
5.8 Betriebsbedingungen.....	7
6 Prüfverfahren	8
6.1 Herstellung der Prüfmedien.....	8
6.2 Energieverbrauchsprüfung.....	8
6.3 Messung des nutzbaren Innenvolumens	8
7 Bewertung und Berechnung	8
7.1 Allgemeines	8
7.2 Berechnung des Energieverbrauchsindex (ECI)	8
7.3 Berechnung des Leistungsindex (PI)	10
7.4 Prüfbericht	10
7.5 Berechnungsbogen	10

Contents

	Page
European foreword.....	3
Introduction	4
1 Scope.....	5
2 Normative references.....	5
3 Terms and definitions	5
4 Symbols and abbreviations	6
5 General test conditions	7
5.1 Measurements and calculations	7
5.2 Environmental conditions	7
5.3 Power supply and voltage	7
5.4 Measurement equipment.....	7
5.5 Test set up.....	7
5.6 Test medium	7
5.7 General conditions for weight measurement	7
5.8 Operation conditions	7
6 Test procedures.....	7
6.1 Preparation of test medium	7
6.2 Energy consumption test.....	8
6.3 Measurement of the inner usable volume.....	8
7 Evaluation and calculation	8
7.1 General.....	8
7.2 Calculation of energy consumption index (ECI).....	8
7.3 Calculation of performance index (PI)	10
7.4 Test report.....	10
7.5 Calculation sheet	10