

Anwendungsbereich

Anwendungsbereich dieser Norm ist ...

Inhalt

	Seite
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
6 Funktionsanforderungen.....	4
6.6.7 Jährlicher Energieverbrauch für Raumheizungen.....	4
6.17 Schalleistungspegel (ErP)	4
7 Prüfverfahren.....	4
7.6.7 Jährlicher Energieverbrauch für Raumheizungen.....	5
7.17 Schalleistungspegel (ErP)	5
Anhang J (normativ) Marktbeobachtung (ErP)	7
J.1 Allgemeines	7
J.2 Mindestkriterien, die von Laboren eingehalten werden müssen, welche die Verifizierungsmaßnahmen durchführen	7
J.3 Minimierung der Auswirkungen des Messverfahrens	7
J.4 Verifizierung der festgelegten Parameter.....	7
Anhang K Spezifischer Energieverbrauch.....	9
Vorwort.....	9
K.1 Einleitung.....	9
K.2 Begriffe	10
K.3 Funktionsanforderungen.....	10
K.3.1 Saisonaler spezifischer Energieverbrauch von Raumheizungen (ErP in Zukunft)	10
K.3.1.1 Spezifischer Energieverbrauch von Raumheizungen für Prüfpunkte	10
K.3.1.2 Saisonaler spezifischer Energieverbrauch von Raumheizungen im aktiven Modus	11
K.3.1.3 Saisonaler spezifischer Energieverbrauch von Raumheizungen.....	11
K.4 Prüfverfahren.....	11
K.4.1 Saisonaler spezifischer Energieverbrauch von Raumheizungen (ErP in Zukunft)	11
K.4.1.1 Spezifischer Energieverbrauch von Raumheizungen für Prüfpunkte	11
K.4.1.2 Saisonaler spezifischer Energieverbrauch von Raumheizungen im aktiven Modus	11
K.4.1.3 Saisonaler spezifischer Energieverbrauch von Raumheizungen.....	11