

Zertifizierungen und Normen



Das CE Zeichen, das im Rahmen der europäischen Gesetzgebung eingeführt wurde, erlaubt den freien Verkehr der auf dem gesamten Territorium der EWG hergestellten Produkte und gibt eine Sicherheitsgarantie für die Produkte und deren Installation.

Raumklimagerät	
Hersteller Außengerät Innengerät	
Niedriger Verbrauch	
A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	
Hoher Verbrauch	
Jährlicher Energieverbrauch, kWh im Kühlbetrieb	
<small>(Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Verwendung des Geräts sowie von den Klimabedingungen ab)</small>	
Kühlleistung kW	
Energieeffizienzgröße <small>Bei Vollast (Je höher, desto besser)</small>	
Typ	
Nur Kühlfunktion	---
Kühlfunktion/ Heizfunktion	---
Luftkühlung	---
Wasserkühlung	---
Heizleistung kW	
Energieeffizienzklasse der Heizfunktion:	
A: niedriger Verbrauch G: hoher Verbrauch	
Geräusch <small>(dB(A) re 1 pW)</small>	
<small>Ein Datenblatt mit weiteren Geräteangaben ist in den Prospekten enthalten</small>	
<small>Norm EN 14511 Raumklimagerät Richtlinie Energieeffizienzklassierung 2002/31/EG</small>	

Technibel
MTF94C5T
A
462
2.57 2.62
←
←

CE - ZEICHEN

Schließlich tragen alle in diesem Katalog vorgestellten Produkte das (CE) Zeichen, was bedeutet, daß sie den folgenden Richtlinien entsprechen:

- Richtlinie zur elektromagnetischen Störfreiheit 89/336 CEE
- abgeändert 92/31/CEE und 93/68/CEE.
- die Druckgeräte-Richtlinie Nr. 97/23/EG.
- Die Richtlinie Energieverbrauch von Klimaanlage im Hausgebrauch Nr. 92/75/EWG-2002/31/EG

Diese Richtlinie betrifft den Energieverbrauch von Geräten mit direkter Verdampfung mit einer Kälteleistung von weniger als 12 kW ; gültig ab Januar 2005.

Laut dieser Richtlinie werden die Geräte mit dem Ziel, den Energieverbrauch in der Europäischen Gemeinschaft zu senken und den Verbraucher allgemein über das Gerät zu informieren (Schallpegel usw...), entsprechend ihrer Energieeffizienz klassifiziert (von „A = energiesparendes Gerät“ bis „G = wenig energiesparende Geräte“).

Für die entsprechenden Technibel-Geräte bedeutet dies, dass:

- a) die für den Endverbraucher bestimmten Verkaufsunterlagen (beidseitig bedruckt) enthalten alle von der Richtlinie geforderten Informationen enthalten.
- b) die für die Ausstellung in den für die Endverbraucher bestimmten Verkaufseinrichtungen ausgestellten Geräte sind mit entsprechenden Hinweistiketten zu gekennzeichnet.

Die in diesem Katalog aufgeführten Produkte entsprechen nachstehenden europäischen Richtlinien gemäß der allgemein zulässigen aktuellen Auslegung:

- Die Richtlinie WEEE/DEEE (2002/96/EC) legt Vorschriften für die Wiederverwertung von Haushaltsgeräten fest.
- Die Richtlinie ROHS (2002/95/EC) legt Vorschriften für den Ausschluss von einigen schädlichen Stoffen bei elektrischen Geräten und Haushaltsgeräten fest.

Produktpalette Direkte Verdampfung – EUROVENT-NENNBEDINGUNGEN

Die technischen Merkmale der Mono- und Multisplitmodelle werden entsprechend den folgenden Nennbedingungen angegeben (außer abweichende Angaben auf den Tabellen):

KALT	T Innenluft	27°C (DB) / 19°C (WB)	WARN	T Innenluft	20°C (DB)
	T Außenluft	35°C (DB)		T Außenluft	7°C (DB) / 6°C (WB)