



Name des Lieferanten: drexel und weiss energieeffiziente Haustechniksysteme Gmbh	
Modellkennung	smarterm A9
Niedertemperaturanwendung	
Klasse der jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz bei Niedertemperaturanwendung	A++
Wärmenennleistung, gerundet auf die nächste ganze Zahl	8
jährlicher Energieverbrauch für Raumheizung, bei durchschnittlichem Klima	3839
Raumheizungs-EE in Prozent	161
Wärmenennleistung, gerundet auf die nächste ganze Zahl, bei kälterem Klima	8
Wärmenennleistung, gerundet auf die nächste ganze Zahl, bei wärmerem Klima	8
jährlicher Energieverbrauch für Raumheizung, bei kälterem Klima	4870
jährlicher Energieverbrauch für Raumheizung, bei wärmerem Klima	2411
Raumheizungs-EE in Prozent, bei kälterem Klima	143
Raumheizungs-EE in Prozent, bei wärmerem Klima	166
Mitteltemperaturanwendung	
Klasse der jahreszeitbedingten Raumheizungs-Energieeffizienz bei Mitteltemperaturanwendung	A++
Wärmenennleistung, gerundet auf die nächste ganze Zahl	8
jährlicher Energieverbrauch für Raumheizung, bei durchschnittlichem Klima	4691
Raumheizungs-EE in Prozent	128
Wärmenennleistung, gerundet auf die nächste ganze Zahl, bei kälterem Klima	8
Wärmenennleistung, gerundet auf die nächste ganze Zahl, bei wärmerem Klima	8
jährlicher Energieverbrauch für Raumheizung, bei kälterem Klima	5979
jährlicher Energieverbrauch für Raumheizung, bei wärmerem Klima	2790
Raumheizungs-EE in Prozent, bei kälterem Klima	124
Raumheizungs-EE in Prozent, bei wärmerem Klima	143
Schalleistungspegel in Innenräumen	47
Schalleistungspegel im Freien	47