



ENERG

енергия · ενεργεια



Bösch

WWP45-RX33



55 °C

35 °C



58 dB



0 dB

■ 43
 ■ **43**
 ■ 43
 kW

■ 46
 ■ **46**
 ■ 46
 kW



Die folgenden Produktdaten entsprechen den Anforderungen der EU Verordnung 811/2013 und 812/2013 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU.

Name oder Warenzeichen des Lieferanten			Bösch	
Modellerkennung des Lieferanten			WWP45-RX33	
Produktdaten	Symbol	Einheit	Werte Nieder- temperatur	Werte Mittel- temperatur
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienzklasse für durchschnittliche Klimaverhältnisse			A+++	A+++
Raumheizung: Wärmenennleistung für durchschnittliche Klimaverhältnisse	P_{rated}	kW	46	43
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	P_{sup}	kW	0,00	0,00
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für durchschnittliche Klimaverhältnisse	η_s	%	243	172
Jährlicher Energieverbrauch für durchschnittliche Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	Q_{HE}	kW/h	15220	19459
Schalleistungspegel innen	L_{WA}	dB(A)	58	
Wärmenennleistung für kältere Klimaverhältnisse	P_{rated}	kW	46	43
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät für kältere Klimaverhältnisse	P_{sup}	kW	0,00	0,00
Wärmenennleistung für wärmere Klimaverhältnisse	P_{rated}	kW	46	43
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät für wärmere Klimaverhältnisse	P_{sup}	kW	0,00	0,00
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für kältere Klimaverhältnisse	η_s	%	249	176
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für wärmere Klimaverhältnisse	η_s	%	245	173
Jährlicher Energieverbrauch für kältere Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	Q_{HE}	kW/h	17705	22718
Jährlicher Energieverbrauch für wärmere Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	Q_{HE}	kW/h	9754	12524
Schalleistungspegel außen	L_{WA}	dB	-	

Alle für den Zusammenbau, die Installation und Wartung notwendigen Informationen finden sie in den Betriebs- und Installationsbeschreibungen der Wärmepumpe.