



# ENERG

енергия · ενεργεια



bösch

LWPAC60-RX53



55 °C

35 °C



**A++**

**A++**



**00** dB



**72** dB

■ 25  
■ **35**  
■ 44  
kW

■ 25  
■ **36**  
■ 43  
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			LWPAC60-RX53	
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	36	35
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$P_{sup}$	kW	0,00	0,00
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für durchschnittliche Klimaverhältnisse	$\eta_s$	%	157	133
Jährlicher Energieverbrauch für durchschnittliche Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	$Q_{HE}$	kW/h	18548	21285
Schallleistungspegel innen	$L_{WA}$	dB(A)	0	
Wärmenennleistung für kältere Klimaverhältnisse	$P_{rated}$	kW	25	25
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät für kältere Klimaverhältnisse	$P_{sup}$	kW	0,00	0,00
Wärmenennleistung für wärmere Klimaverhältnisse	$P_{rated}$	kW	43	44
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät für wärmere Klimaverhältnisse	$P_{sup}$	kW	0,00	0,00
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für kältere Klimaverhältnisse	$\eta_s$	%	146	121
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für wärmere Klimaverhältnisse	$\eta_s$	%	188	155
Jährlicher Energieverbrauch für kältere Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	$Q_{HE}$	kW/h	16564	19862
Jährlicher Energieverbrauch für wärmere Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	$Q_{HE}$	kW/h	12046	14931
Schallleistungspegel außen	$L_{WA}$	dB	72	

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