



ENERG

енергия · ενεργεια



bösch

LWPA35-RX53



55 °C

35 °C



A++

A++



00 dB



61 dB

- 15
- **21**
- 23

kW

- 15
- **21**
- 24

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			LWPA35-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	21	21
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	P_{sup}	kW	0,00	0,00
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für durchschnittliche Klimaverhältnisse	η_s	%	152	125
Jährlicher Energieverbrauch für durchschnittliche Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	Q_{HE}	kW/h	11198	13342
Schalleistungspegel innen	L_{WA}	dB(A)	0	
Wärmenennleistung für kältere Klimaverhältnisse	P_{rated}	kW	15	15
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät für kältere Klimaverhältnisse	P_{sup}	kW	0,00	0,00
Wärmenennleistung für wärmere Klimaverhältnisse	P_{rated}	kW	24	23
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät für wärmere Klimaverhältnisse	P_{sup}	kW	0,00	0,00
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für kältere Klimaverhältnisse	η_s	%	141	118
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für wärmere Klimaverhältnisse	η_s	%	180	146
Jährlicher Energieverbrauch für kältere Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	Q_{HE}	kW/h	9920	11877
Jährlicher Energieverbrauch für wärmere Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	Q_{HE}	kW/h	6998	8267
Schalleistungspegel außen	L_{WA}	dB	61	

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