



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



bösch

LWPS6



35 °C



**42** dB



**63** dB

■ 03 kW

■ **04** kW

■ 05 kW



2019

811/2013

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

<b>Name oder Warenzeichen des Lieferanten</b>			<b>Bösch</b>
<b>Modellerkennung des Lieferanten</b>			<b>LWPS6</b>
<b>Produktdaten</b>	<b>Symbol</b>	<b>Einheit</b>	<b>Niedertemperatur</b>
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienzklasse für durchschnittliche Klimaverhältnisse			A++
Raumheizung: Wärmenennleistung für durchschnittliche Klimaverhältnisse	$P_{\text{rated}}$	kW	4
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$P_{\text{sup}}$	kW	0,00
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für durchschnittliche Klimaverhältnisse	$\eta_s$	%	155
Jährlicher Energieverbrauch für durchschnittliche Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	$Q_{\text{HE}}$	kW/h	2102
Schalleistungspegel innen	$L_{\text{WA}}$	dB(A)	42
Wärmenennleistung für kältere Klimaverhältnisse	$P_{\text{rated}}$	kW	3
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät für kältere Klimaverhältnisse	$P_{\text{sup}}$	kW	0,00
Wärmenennleistung für wärmere Klimaverhältnisse	$P_{\text{rated}}$	kW	5
Wärmenennleistung Zusatzheizgerät für wärmere Klimaverhältnisse	$P_{\text{sup}}$	kW	0,00
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für kältere Klimaverhältnisse	$\eta_s$	%	135
Raumheizung: Jahreszeitbedingte Energieeffizienz für wärmere Klimaverhältnisse	$\eta_s$	%	228
Jährlicher Energieverbrauch für kältere Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	$Q_{\text{HE}}$	kW/h	2325
Jährlicher Energieverbrauch für wärmere Klimaverhältnisse (Endenergie Strom)	$Q_{\text{HE}}$	kW/h	1112
Schalleistungspegel außen	$L_{\text{WA}}$	dB	63

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