

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 812/2013

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	STIEBEL ELTRON
Modellkennung	WWK-I 300 Plus
Angegebenes Lastprofil	XL
Klasse für die Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz	A+
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz	172 %
Jährlicher Stromverbrauch	974 kWh
Jährlicher Brennstoffverbrauch	- GJ
Weitere Angaben	
Temperatureinstellungen des Temperaturreglers	Temperatureinstellung ab Werk: 53°C
Schallleistungspegel (in Innenräumen)	59 dB
Besondere Vorkehrungen	Alle spezifischen Vorkehrungen bei Montage , Installation und Wartung sind in der Bedienungs- und Installationsanleitung beschrieben.
Warmwasserbereiter mit Wärmepumpe	
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse)	172 %
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse)	172 %
Jährlicher Stromverbrauch (kältere Klimaverhältnisse)	974 kWh
Jährlicher Brennstoffverbrauch (kältere Klimaverhältnisse)	- GJ
Jährlicher Stromverbrauch (wärmere Klimaverhältnisse)	974 kWh
Jährlicher Brennstoffverbrauch (wärmere Klimaverhältnisse)	- GJ
Schallleistungspegel (im Freien)	0 dB

EPREL-Eintragungsnummer 2110837

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 02/09/2024.



<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2110837>

Lieferant: STIEBEL ELTRON GmbH & CO. KG (Hersteller)

Website: www.stiebel-eltron.de

Kundenbetreuung:

Name: Info Center

Website: www.stiebel-eltron.com

E-Mail-Adresse: info-center@stiebel-eltron.de

Telefonnummer: 05531702110

Anschrift:

Dr.-Stiebel-Straße 33
37603 Holzminden
Deutschland