



ENERG

енергия · ενεργεια



OCHSNER

EUROPA 333 GENIUS



57 dB

-- dB

- 1086 kWh
- 1086 kWh
- 1086 kWh

2017

812/2013

Technische Daten des Warmwasserbereiters:	
Richtlinie 2010/30/EU	Verordnung EU 812/2013
Richtlinie 2009/125/EC	Verordnung EU 814/2013
Hersteller:	OCHSNER
Modell:	EUROPA 333 Genius
Lastprofil	XL
Klasse Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz, durchschnittliches Klima (Innenluft)	A+
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (η_{WH}), durchschnittliches Klima (Innenluft)	155,0 %
Jährlicher Stromverbrauch (AEC) durchschnittliches Klima (Innenluft)	1086 kWh
Temperatureinstellung ab Werk	52 °C
Schalleistungspegel in Innenräumen (η_{WH})	57 dB(A)
Ausschließlicher Betrieb zu Schwachlastzeiten möglich	ja
Alle bei der Montage, Installation oder Wartung des Warmwasserbereiters zu treffenden besonderen Vorkehrungen.	siehe Bedienungs- und Installationsanleitung
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (η_{WH}), kälteres Klima (Innenluft)	155,0 %
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (η_{WH}), wärmeres Klima (Innenluft)	155,0 %
Jährlicher Stromverbrauch (AEC) kälteres Klima (Innenluft)	1086 kWh
Jährlicher Stromverbrauch (AEC) wärmeres Klima (Innenluft)	1086 kWh
Schalleistungspegel im Außenbereich (LWA)	-
Täglicher Stromverbrauch Qelec, durchschnittliches Klima (Innenluft)	5,010 kWh
Volumen Mischwasser bei 40°C, V40	375 l
Fundstelle angewandter harmonisierter Normen	Amtsblatt EU 2014/C 207/03