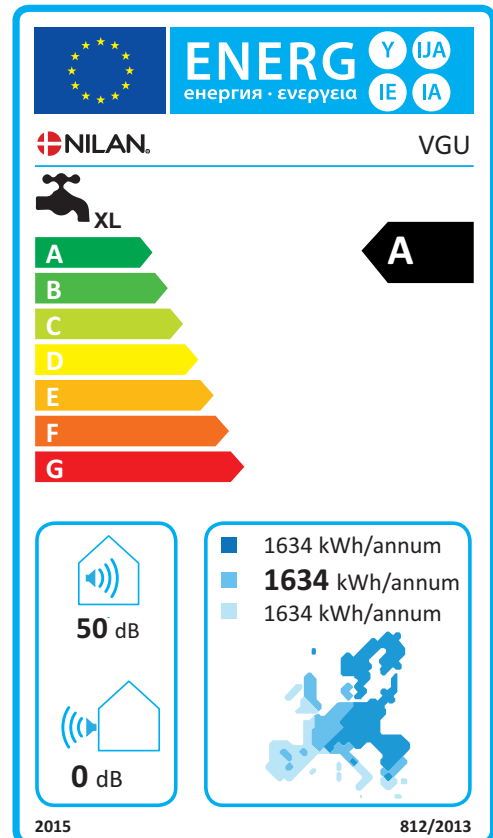


# VGU250

## Warmwasserbereitung

Verbrauchsmuster Warmwasserbereiter	XL (X-large)
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienz der Warmwasser- bereitung in Durchschnittsklima	103 %
Jährlicher Stromverbrauch - Durchschnittsklima	1634 kWh/annum
Temperatureinstellungen am Thermostat	10 - 65 °C
Schalleistungspegel L <sub>WA</sub>	57 dB(A)
Der Warmwasserbereiter kann außerhalb der Zeiten mit Spitzenbelastungen laufen (Smart Grid)	Nein
Vorsichtsmaßnahmen bei Montage, Installation und Wartung	Siehe Montageanleitung
Energieeffizienz der Warmwasser- bereitung in kalten Klimazonen	103 %
Energieeffizienz der Warmwasser- bereitung in warmen Klimazonen	103 %
Jährlicher Stromverbrauch - kalte Klimazone	1634 kWh/annum
Jährlicher Stromverbrauch - warme Klimazone	1634 kWh/annum



**ENERG** Y IA IE IA  
енергия · ενεργεια

**NILAN.** VGU

XL

**A**

50 dB

0 dB

1634 kWh/annum  
**1634 kWh/annum**  
1634 kWh/annum

2015 812/2013