

VGU250

Warmwasserbereitung

Verbrauchsmuster Warmwasserbereiter	L (Large)
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienz der Warmwasser- bereitung in Durchschnittsklima	108%
Jährlicher Stromverbrauch - Durchschnittsklima	949 kWh/annum
Temperatureinstellungen am Thermostat	10 - 65 °C
Schallleistungspegel L _{WA}	50 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	108%
Energieeffizienz der Warmwasser- bereitung in warmen Klimazonen	108%
Jährlicher Stromverbrauch - kalte Klimazone	949 kWh/annum
Jährlicher Stromverbrauch - warme Klimazone	949 kWh/annum

