

# Energieausweis für Wohngebäude

OIB  
Österreichischer  
Institut für Bautechnik

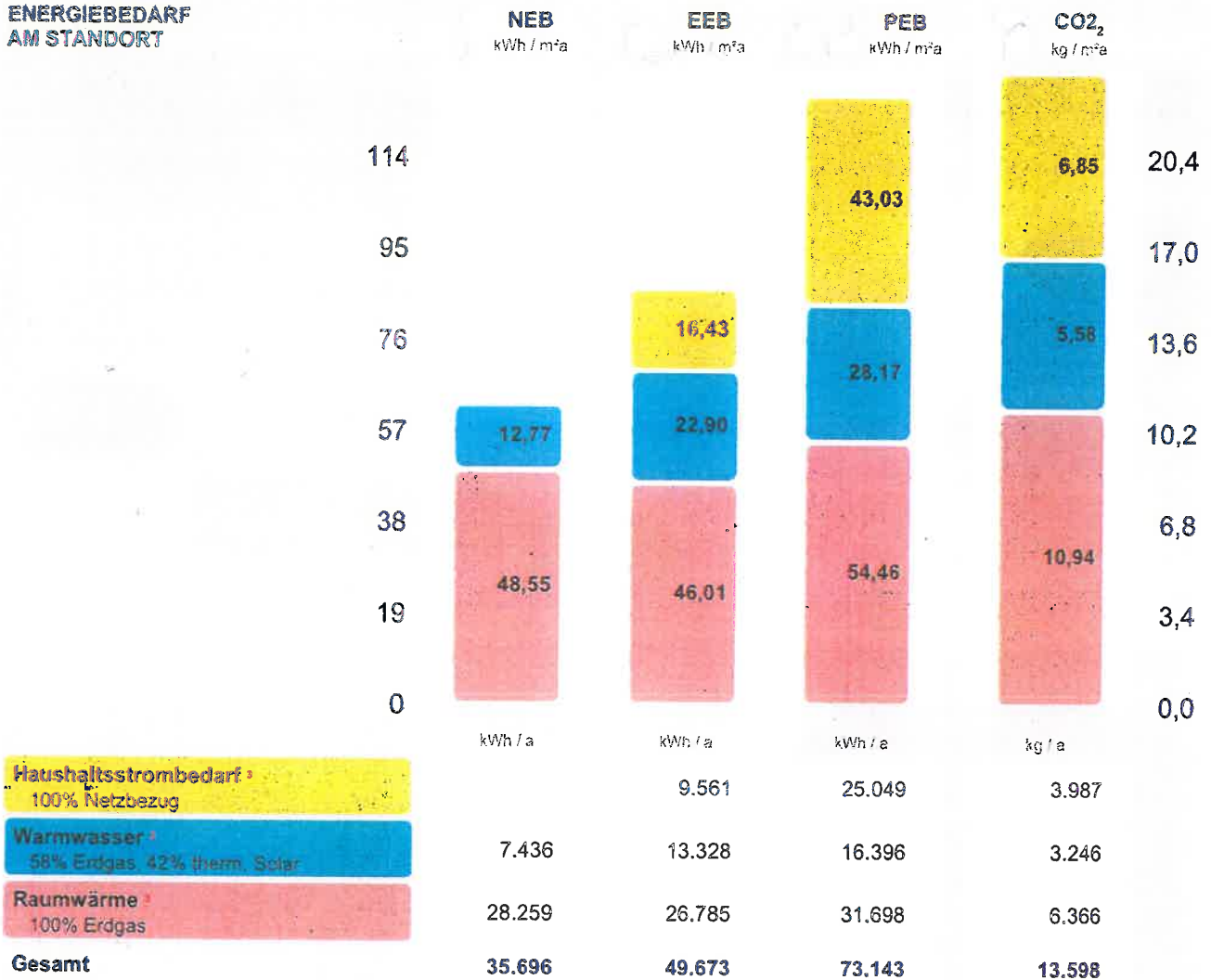
Nr. 44048-1



## GEBÄUDEKENNDATEN

Brutto-Grundfläche	582,1 m <sup>2</sup>	Klimaregion	West	mittlerer U-Wert	0,44 W/m <sup>2</sup> K
Brutto-Volumen	1.678,5 m <sup>3</sup>	Heiztage	206 d	Bauweise	mittelschwer
Gebäude-Hüllfläche	921,55 m <sup>2</sup>	Heizgradtage 12/20	3.490 Kd	Art der Lüftung	Fensterlüftung
Kompaktheit A/V	0,55 m <sup>-1</sup>	Norm-Außentemperatur	-12,1 °C	Sommertauglichkeit	kein Nachweis
charakteristische Länge	1,82 m	Soll-innentemperatur	20 °C	LEK <sub>T</sub> -Wert	34,34

## ENERGIEBEDARF AM STANDORT



## ERSTELLT

EAW-Nr. 44048-1  
 GWR-Zahl keine Angabe  
 Ausstellungsdatum 18. 12. 2013  
 Gültig bis 18. 12. 2023

Erstellerin Ing. Andreas Ellensohn  
 Wiesenrain 20  
 6850 Dornbirn

Stempel und  
 Unterschrift

maritim beeinflusster Westen  
 Details siehe Anforderungsblatt

Die spezifischen und absoluten Ergebnisse in kWh/m<sup>2</sup>.a bzw. kWh/a auf Ebene von EEB, PEB und CO<sub>2</sub> beinhalten jeweils die Hilfsenergie. Etwaige vor Ort erzeugten Erträge aus einer thermischen Solaranlage und/oder einer Photovoltaikanlage (PV) sind berücksichtigt. Für den Warmwasserwärme- und den Haushaltsstrombedarf werden standardisierte Normbedarfswerte herangezogen.