

**Diese Referenzerträge wurden auf Grundlage des neuen Referenzstandorts berechnet (EEG 2017 - Anlage 2)**

**Referenzstandortbedingungen:**

Referenzwindgeschwindigkeit	6,45 m/s
Referenzhöhe	100 m
Hellmanindex	0,25

Erläuterung Spalte "Bem.":

- 1) Der ausgewiesene Referenzertrag ist uneingeschränkt für Anlagen gleichen Typs nutzbar
- 2) Die hier angegebenen Referenzenergieerträge erfüllen nicht alle Bedingungen des Erneuerbaren-Energien-Gesetzes und sind daher als Grundlage für die Ermittlung der Standortgüte nicht geeignet.
- 3) Die Nennleistung wurde nach dem Verfahren der FGW TR 2 Anhang B von 3.4 MW auf 3.2 MW angepasst.

Typenbezeichnung	Rotordurchmesser (m)	Rotorkreisfläche (qm)	Nennleistung (kW)	Nabenhöhe (m)	Referenzertrag (kWh)	Berichtsnummer	Bem.
MAX-wyn MAW114-3.4	114	10207,0	3200	93,0	45.645.638	WICO 189LK921-02	1), 3)