

Tab. 1: Höhen, Windzonen, Bauart

Parameter	Wert
Gesamthöhe ab Geländeoberkante	218,13 m
Nabenhöhe ab Geländeoberkante	149,00 m
Nabenhöhe ab Fundamentoberkante	147,90 m
Turmhöhe ab Fundamentoberkante	146,06 m
Bauart	Hybridturm
Anzahl der Stahlsektionen	3
Anzahl der Betonsegmente	27

Tab. 2: Maße und Gewichte

	Länge	Durchmesser		Gewicht
	<i>l</i> in m	<i>D</i> _{oben} in m	<i>D</i> _{unten} in m	<i>m</i> in t
Stahlsektion 1	28,50	3,22/ 3,56 ¹	4,28	67
Stahlsektion 2	13,91	4,28	4,30	42
Stahlsektion 3	6,79	4,30	4,35	41
Betonsegmente	96,88	4,37	8,43	1442

¹ Außendurchmesser Flansch