

Tab. 1: Höhen, Bauart

Parameter	Wert
Gesamthöhe ab Geländeoberkante	229,13 m
Nabenhöhe ab Geländeoberkante	160,00 m
Nabenhöhe ab Fundamentoberkante	158,14 m
Turmhöhe ab Fundamentoberkante	156,29 m
Bauart	Hybridturm
Anzahl der Stahlsektionen	3
Anzahl der Betonsegmente	31

Tab. 2: Maße und Gewichte

	Länge	Durchmesser		Gewicht
	<i>l</i> in m	D_{oben} in m	D_{unten} in m	<i>m</i> in t
Stahlsektion 1	29,68	3,22/ 3,56 ¹	3,83	60
Stahlsektion 2	22,40	3,83	4,30	50
Stahlsektion 3	17,92	4,30	4,30	54
Betonsegmente	86,30	4,30	8,73	1308

¹ Außendurchmesser Flansch