

# Sky Roller Sky Roller



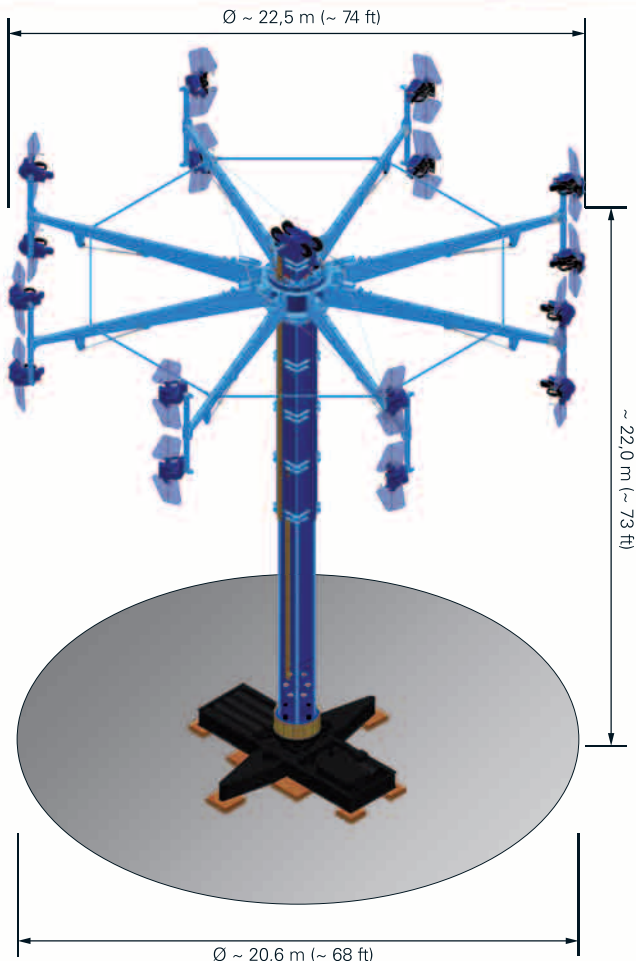


Dem Himmel ganz nah - so können sich die Fahrgäste des Sky Rollers fühlen. Diese Weltneuheit von Gerstlauer Amusement Rides GmbH bietet ein völlig neues Gefühl des Fliegens. In den komfortablen Schalenitzen kann jeder Fahrgast mit frei baumelnden Füßen seine individuelle, interaktive Fahrt genießen. Je nach Vorliebe kann mit den

seitlichen Flügeln die Rotation des Sitzes beeinflusst werden. Dies reicht von einer beschaulichen Fahrt in luftiger Höhe bis zu turbulenten Loopings ohne Ende. So wird jede Fahrt zu einem immer wieder neuen, anderen Erlebnis und spricht gleichermaßen Jung und Alt an. Keep on rolling!

Fly in the sky with the new Sky Roller by Gerstlauer Amusement Rides GmbH. This world's first offers a new way to fly. Guests enjoy an individual, interactive ride in the open seats where their legs dangle free. The rotation of the seat is controlled

with wings attached at the side. The ride can be scenic or thrilling - however each passenger decides to fly. The Sky Roller makes every ride an exciting adventure and attracts guests of all ages. Keep on rolling!



#### Technische Daten:

Durchmesser (Gondeln am Boden):	~ 20,6 m
Durchmesser (Gondeln gehoben):	~ 22,5 m
Höhe (Gondeln am Boden):	~ 13,0 m
Höhe (Gondeln gehoben):	~ 22,0 m
Drehzahl:	~ 11 U/min
Anschlusswert:	~ 100 kW
Fahrgäste pro Fahrt:	16 Einzelsitze
Besonderheiten:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• komfortable Schulterbügel mit redundanten, hydraulischen Verriegelungszylindern</li> <li>• modernste Sicherheits-SPS mit Funkdatenübertragung</li> <li>• Visualisierung der Anlage mittels Touch-Colordisplay für Service und Wartung</li> <li>• optionale Beleuchtung (auch mit LEDs)</li> </ul>

#### Technical Data:

Diameter (gondolas lowered):	~ 68 ft
Diameter (gondolas lifted):	~ 74 ft
Height (gondolas lowered):	~ 43 ft
Height (gondolas lifted):	~ 73 ft
Revolutions per minute:	~ 11 rpm
Connected load:	~ 100kW
Guests per ride:	16 bucket seats
Special features:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• comfortable shoulder restraints with redundant, hydraulic cylinders</li> <li>• state-of-the-art safety PLC with wireless data transmission</li> <li>• User interface with visualization of the complete ride for service and maintenance</li> <li>• lighting (or LED-lighting) optional</li> </ul>