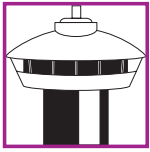


ThyssenKrupp Aufzüge – Referenz Fernsehturm Moskau



Ort, Land: Moskau, Russland
Gebäudeart: Turm
Anzahl, Typ:

Pos.	Anzahl	Typ	
1	3 × Einzel	S061	Seil-Personenaufzug
2	1 × Einzel	S061	Seil-Personenaufzug



Antrieb, Nennlast:

Pos.	Antrieb	Nennlast
1	Thyssen Außenläufer-gearless	1050 kg
2	Thyssen Außenläufer-gearless	500 kg

Technische Daten:

Pos.	Geschw.	Förderhöhe	Haltestellen
1	7 m/s	348 m	13/47
2	4 m/s	348 m	9

Besonderheiten:

Höchster Turm Europas mit einer Gesamthöhe von 540 m.

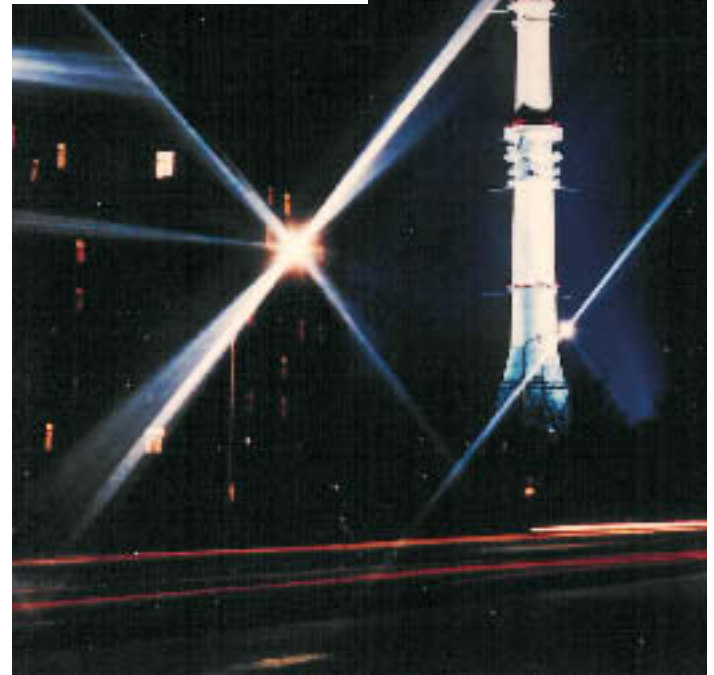
Ausführung der Aufzugsanlagen ohne Hängekabel, mit kontaktloser Energieübertragung und Funksteuerung.

Fertigstellung: Ca. Ende 2003.



rechts:
Fernsehturm
Moskau bei
Nacht

links:
Außenläufer-
gearless



ThyssenKrupp Aufzüge GmbH
Bernhäuser Straße 45
73765 Neuhausen a.d.F., Deutschland
Telefon: +49 (0) 7158 12-0
Telefax: +49 (0) 7158 12-2585
E-Mail: info@tke-aufzuege-de.thyssenkrupp.com
Internet: www.thyssen-aufzuege.de

ThyssenKrupp Aufzugswerke GmbH
Bernhäuser Straße 45
73765 Neuhausen a.d.F., Deutschland
Telefon: +49 (0) 7158 12-2452
Telefax: +49 (0) 7158 12-2178
E-Mail: Joachim.Dienelt@tke-aufzuege-de.thyssenkrupp.com

TKE-A-Ref 005-0 D, 02/03
Vervielfältigung, Speicherung
u. Nachdruck nur mit Geneh-
migung des Herausgebers.

Ein Unternehmen
von ThyssenKrupp
Elevator

ThyssenKrupp Aufzüge



ThyssenKrupp