



Objekt:	Privathaus in Peking / China
Bauart:	Wendeltreppe
Tragwerk:	Stahlwangen aus gewendelmtem Stahlblech S235, Materialdimension ca. 350 x 14mm Oberfläche endlackiert.
Stufenträger:	Faltwerk aus gekanteten Trittsetzstufen aus Stahlblech t=5mm
Stufenbelag:	Trittsetzstufen aus stabverleimter Eiche 40/20mm Oberfläche antik gebeizt
Geländer:	Vertikalstäbe aus Vierkantstahl 14x14 mm. Obergurt aus Flachstahl 20x8mm Gewendelter Holzhandlauf aus Rundprofil Ø42mm in Eiche mit antik gebeizter Oberfläche
Planer:	Nautilus Treppen GmbH & Co. KG
Konstruktion:	Beijing Nautilus Stairs Design Co.Ltd.