



Objekt:	Privathaus in Peking / China	
Bauart:	Spindeltreppe	
Tragwerk:	Innen- und Außenwange:	gewandelt aus Stahlblech 280 x 12 mm
	Stufenträger:	aus konturgeschnittenem Stahlblech t = 10 mm, teilweise mit unterseitigem Steg, zwischen die Wangen geschweißt
	Material:	Stahl S235
	Oberfläche:	endlackiert
Stufenbelag:	MDF:	t = 35 mm
	Oberfläche:	weiß lackiert
Geländer:	Pfosten:	Ø 34,0 mm
	Gurtstäbe:	Ø 12,0 mm
	Handlauf:	Ø 42,4 mm
	Material:	
	Pfosten/Gurtstäbe/ Handlauf:	Stahl S235
	Oberfläche:	
	Pfosten/Gurtstäbe/ Handlauf:	endlackiert
Planer:	Nautilus Treppen GmbH & Co. KG	
Konstruktion:	Beijing Nautilus Stairs Design Co., LTD. Xi-Wang Straße, Gao-Li-Ying Town Shun-Yi District Peking-Beijing 101303 China	