

Sistemi di ringhiere con cavi in acciaio inossidabile per ringhiere di ponti, ringhiere per balconi e scale

Per la progettazione di ringhiere in acciaio inossidabile, la nostra azienda dispone di 2 serie:

1) sistema di ringhiera in filo metallico; 2) sistema di ringhiera in tondino. Entrambi i tipi possono essere utilizzati per interni ed esterni.

Per interni utilizziamo acciaio inossidabile di grado 304, se utilizzato per esterni, suggeriamo di utilizzare acciaio inossidabile di grado 316 o acciaio al carbonio verniciato a polvere e zincato a caldo.

Ti preghiamo di offrirci il tuo layout o schizzo come riferimento.



Product Name	Stainless Steel Cable Railing Systems For Deck Railing, Balony Railing and Staircases	
Dimension	Length	customized based on your jobsite
	Height	850-1500mm or customized
	Dimensions will adjust according to customers' jobsite/plan	
Component&Size(mm)	Wire	Dia 3/4/6/8mm/ customized
	Handrail	Size: dia50.8/42.4/38mm;
		50*50/40*40/60*40mm/customized
	Post	Size: dia50.8/42.4/38mm;
50*50/40*40/customized		
Materials	Handrail	SUS304/316/Solid wood
	Post	SUS304/316/Carbon Steel (brushed/Mirror/Power Coate)
	Wire	SUS304/316
Installation	DIY, No need weld easy install it by yourself	
	installation manul and instruction drawing is available	

Cavo Ringhiera Baluster Palo: rotondo e quadrato, montato in alto e laterale



Accessori per cavi/tensionatori per cavi in acciaio inossidabile:

per cavi di spessore 3mm, 4mm, 5mm o 6mm



T801- 3mm/4mm cable



T802- 5mm/6mm cable



T803-3mm/4mm/5mm cable



T804- 4mm/5mm/6mm cable



T805- 3mm cable



T806- 4mm cable



T807- 3mm/4mm cable



T809- 4mm/5mm cable

Cavo in acciaio inossidabile:



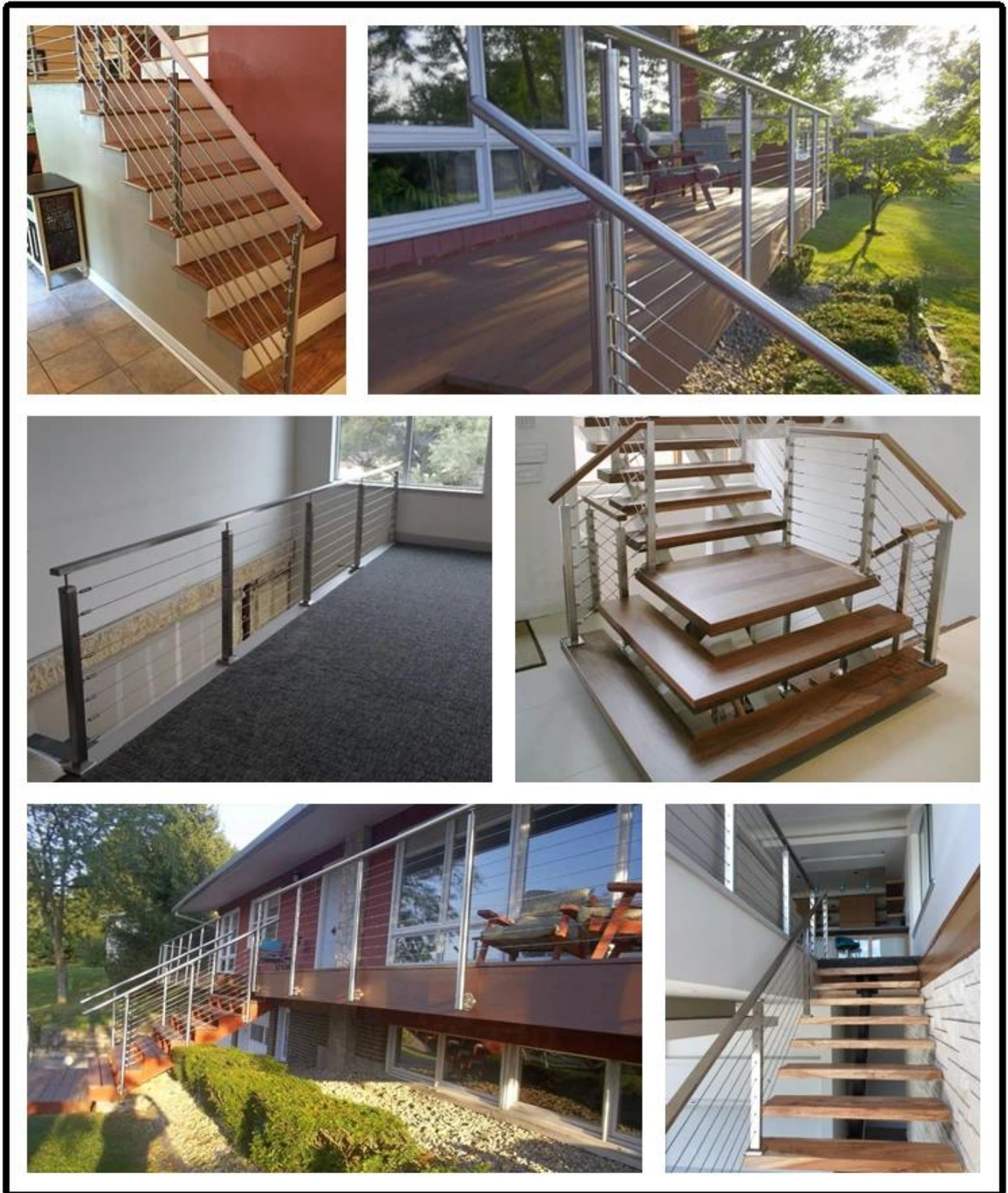
Corrimano superiore: rotondo, quadrato, rettangolo



Produzioni



Foto del progetto



Se vuoi conoscere maggiori dettagli, ti preghiamo di contattarci.

Wendy Zhang

WhatsApp/HP: 8615989339827

E-mail: sales04@launch-china.cn