

## سازه‌های نیروگاه خورشیدی

شرکت سافا باوری عمیق به هوای پاک و محیط زیست سالم داشته و مفتخر به تولید سازه‌های نیروگاه خورشیدی و پروفیل های U، C و Z است.



- تجهیزات پیشرفته تولید انواع سازه‌های فولادی
- مجهز به ماشین آلات اتوماتیک یونیورسال اختصاصی تولید سازه‌های خورشیدی
- مجهز به ماشین آلات برش، پانچ، لیزر، پرس
- استفاده از مواد اولیه با کیفیت ورق فولاد مبارکه
- فرآیند گالوانیزه استاندارد
- دارای تیم متخصص طراحی سازه‌های خورشیدی
- دارای تیم کنترل کیفی مجرب

## درباره سافا

شرکت ساخته‌های فلزی اصفهان (سافا) یکی از زیر مجموعه‌های گروه صنعتی سپاهان با مساحت تقریبی 200,000 مترمربع و 12 خط تولید، پیشرو در تولید مقاطع فولادی است.

سافا تولید و عرضه کننده انواع سازه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، پرلین‌های Z، لوله‌های صنعتی، اسکلت فلزی، لوله‌های مبی، مقاطع مستطیلی و مربعی، سازه‌های گلخانه‌ای و مقاطع مورد استفاده در صنعت لوازم خانگی است.



### پروژه های مگاواتی نیروگاه خورشیدی



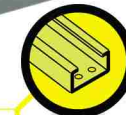
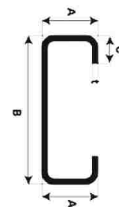
### پروژه های کیلوواتی نیروگاه خورشیدی



شرکت ساخته های فلزی اصفهان  
برای آینده بساز

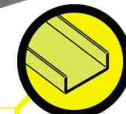
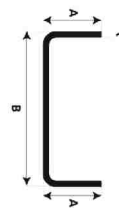
اصفهان، کیلومتر ۱۵ جاده نائین، خیابان سافا

☎ 031-34018  
@ safa.future  
safa-steel.com



رول فرمینگ	روش تولید
ورق فولاد مبارکه اصفهان	مواد اولیه
2 - 4 mm	ضخامت
300 - 55 mm	جان
80 - 30 mm	بال
30 - 10 mm	لبه
Max 7 m	طول
± 1 mm	تولرانس طول
نوع پانچ	گرد، لوبیایی، لیزر

پروفیل C پرلین (Profile C)



رول فرمینگ	روش تولید
ورق فولاد مبارکه اصفهان	مواد اولیه
2 - 4 mm	ضخامت
300 - 55 mm	جان
80 - 30 mm	بال
Max 7 m	طول
± 1 mm	تولرانس طول
نوع پانچ	گرد، لوبیایی، لیزر

پروفیل ناودانی (Profile U)

Technical Specifications