

## گلخانه تیپ C جهت کشت صیفیجات و گل به روش خاکی و هیدروپونیک



گلخانه ای تیپ C شامل سازه فولادی مولتی اسپان با پوشش دیواره پلی کربنات و سقف پلاستیک به صورت همگن و مستحکم که امکان مجزا نمودن گلخانه به واحدهای مستقل جهت کشت خاکی و هیدروپونیک صیفی جات و گل های شاخه بریده، در شرایطی کنترل شده توصیه می گردد..

این گلخانه به صورت پرتابل اجرا شده و دارای اتاقک انتظار و درب تراکتور رو می باشد.

آدرس: مشهد، بزرگراه آسیایی، حد فاصل آزادی ۶۰-۵۸، مجتمع تجاری سپهر، طبقه ۶ واحد ۲۶۵

تلفن: ۰۵۱۳ ۶۶۶۶۸۲۳-۴

فکس: ۰۵۱۳ ۶۶۵۰۸۵۳

آدرس سایت: [www.patsco.ir](http://www.patsco.ir)

پست الکترونیک: [iran.patsco@gmail.com](mailto:iran.patsco@gmail.com)

مشاور، طراح و مجری گلخانه های مدرن  
مجری فارم های صنعتی تولید قارچ  
طراح و مجری فارم های تولید علوفه هیدروپونیک  
تامین و فروش تجهیزات و نهادهای گلخانه ای

## مشخصات فنی سازه گلخانه

### ۱- قطعات سازه:



فوندانسیون: شامل فندانسیون موضعی مسلح به عمق ۵۰ و کفه ۵۵\*۵۵ و مقطع فوقانی ۳۰ سانتیمتر

سانتیمتر

ستون های های جانبی و داخلی: از نوع پروفیل گالوانیزه گرم ۲\*۸۰\*۸۰ با ارتفاع ۴ متر تا زیر ناودانی و با فاصله ۳ متر از یکدیگر در طول و ۸.۵-۹ متر در عرض می باشد.

ستون های نما: از نوع پروفیل گالوانیزه گرم ۲\*۳۰\*۵۰ می باشد.

قوس های داخلی: لوله گالوانیزه گرم ۲\*۵۰ با فاصله ۳ متر از یکدیگر می باشد.

قوس های نما: از جنس پروفیل گالوانیزه گرم ۲\*۳۰\*۵۰ می باشد.



سپورترها و خرپاهای داخلی: به شکل VI از جنس لوله گالوانیزه گرم ۲\*۳۲ می باشد.

سپورترها و خرپاهای نما: به شکل III از جنس پروفیل گالوانیزه گرم ۲\*۲۰\*۳۰ می باشد.



سرستون ها: محل اتصال ستون، ساپورت، قوس و ناودانی به شمار رفته و از نوع ورق گالوانیزه گرم ۳ میل میباشد.

ناودانی: ناودانی ۵ خم به همراه لوله های جمع آوری آب باران از جنس ورق گالوانیزه گرم ۲ میل می باشد.



هوک ها: اتصالات میانبند جهت لرزه گیری سقف در طول گلخانه بوده . از جنس لوله گالوانیزه گرم ۲\*۳۲ می باشد.

لرزه گیر ها: اتصالات اتصال ساپورت تر ها و طولی سقف، جهت لرزه گیری در طول گلخانه بوده . از جنس لوله گالوانیزه گرم ۲\*۲۵ می باشد.

بادبند ها: اتصالات میانبند جهت لرزه گیری پایه ها در طول گلخانه بوده . از جنس لوله گالوانیزه گرم ۲\*۳۲ می باشد.

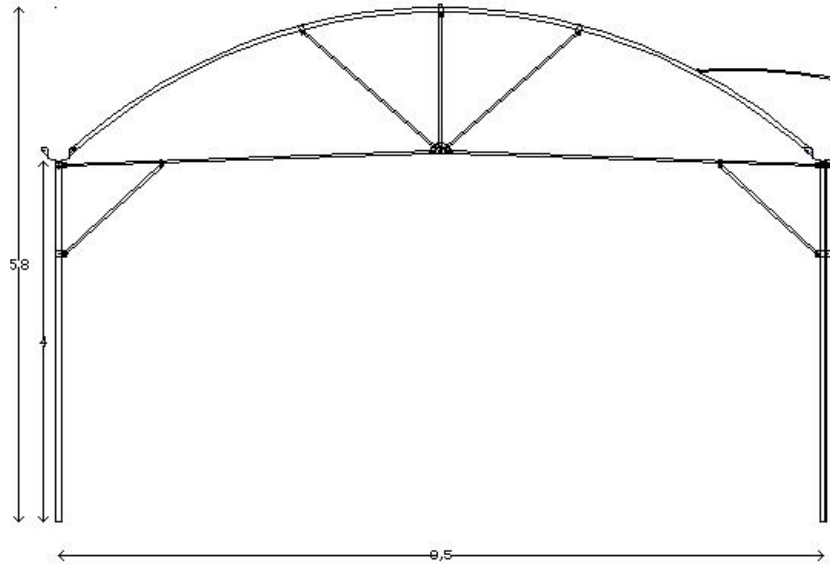
اتصال طولی سقف: از جنس لوله گالوانیزه گرم ۲\*۴۰ می باشد.

پنجره های سقفی: ۲۰ درصد سقف را شامل شده و از جنس پروفیل گالوانیزه ۲\*۳۰\*۵۰ و ۲\*۲۰\*۲۰ می باشد.

• مجهز گیربکس و الکتروموتور جهت باز و بسته نمودن می باشد.

• دارای راک و پینیون شانه ای بوده.

پنجره های کناری: که در صورت درخواست و نیاز خریدار نصب میگردد . بازشوی پنجره های کناری به صورت روبل آپ بوده و از جنس لوله



کالونیزه ۲\*۲ می باشد.

## ۲ - پوشش سازه:

مهار پلاستیک: جهت نصب سریع و آسان پوشش پلاستیک سقف از قفل های مخصوص پلاستیک استفاده میگردد خود باعث افزایش طول عمر پلاستیک و سرعت بالای تعویض در زمانهای اضطراری میگردد.

پوشش سقف: از پلاستیک گلخانه حرارتی ، سه لایه با مشخصات ذیل استفاده می گردد.

• آنتی UV

• پارگی کشش عرضی ۶۰۰٪ و پارگی کشش طوی ۵۰۰٪.

• فیلتر های IR

• ضخامت ۲۰۰ میکرون

• بی رنگ

• ضریب حرارتی بالای ۷۵٪.

• عبور نور بالاتر از ۸۰٪.

• ضد چکه

پوشش دیواره ها: به منظور دوام و استحکام بیشتر و جلوگیری از اتلاف دما از پوشش پلی کربنات ۶ میل و نوع موج دار ، بسته به نوع سازه و محل

استفاده می گردد.

• عمر مفید ۱۰ سال

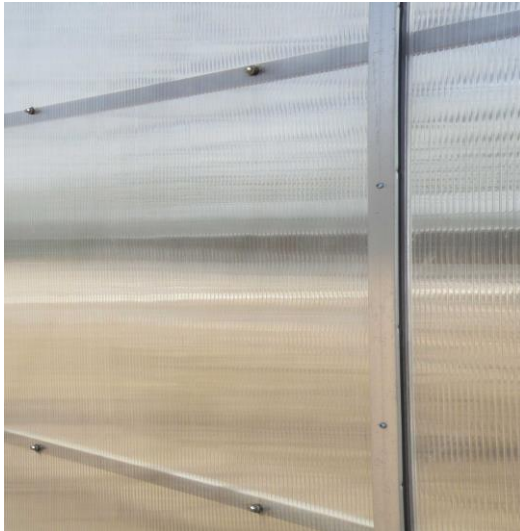
• رنگ: شفاف

• ضخامت :- دوجداره ۶ میل - موج دار ۰,۸ میل

• قابلیت عبور نور ۸۰٪-۸۹٪

• ضد UV

• مقاوم در دمای +۱۲۰ و -۴۰ درجه سانتیگراد



مهار دیواره : دیواره پلی کربنات بر روی پروفیل های گالوانیزه ۲\*۲۰\*۳۰ نصب شده بر روی پایه های قرار گرفته و توسط اتصال مخصوص

فیکس میگردد.

اتصال پلی کربنات: زهوار مخصوص آلومینیوم