



مشخصات انواع سینی نشاء گلخانه

روتوپارس، تامین کننده تجهیزات صنعتی در ایران

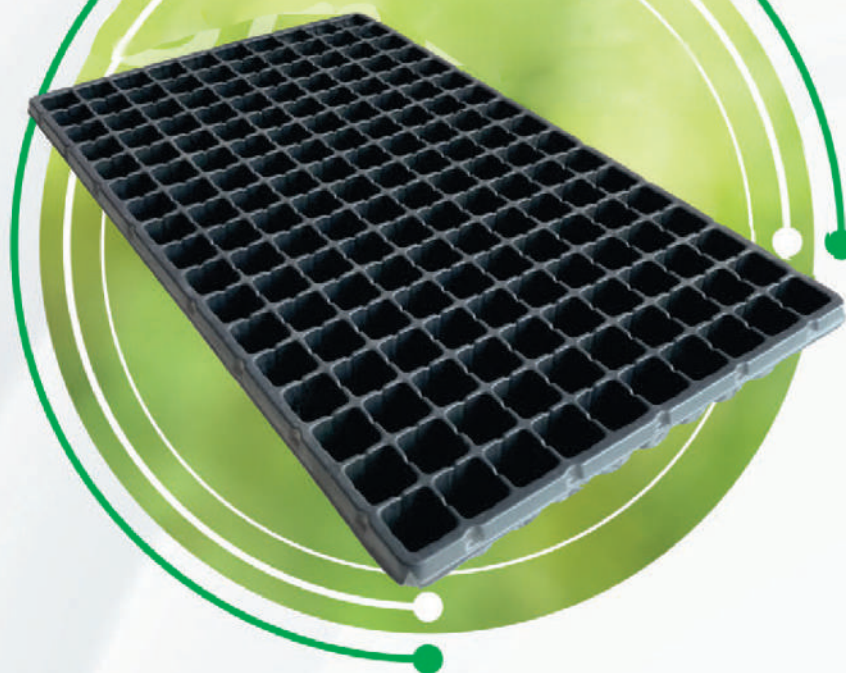
WWW.ROTOPARS.COM





مزایای مجرای تهویه

مجرای تهویه در سینی های نشاء شرکت سبز و کیوم باعث میشود سطح بستر کشت همواره خشک مانده و ساقه نشاء از گزند بیماریهای قارچی که رطوبت عامل اصلی رشد آنها است مصون بماند. همچنین این مجراها باعث کنترل رطوبت در سطح سینی شده و از رشد ریشه های سطحی نیز جلوگیری می کند.



IV.0

حفره

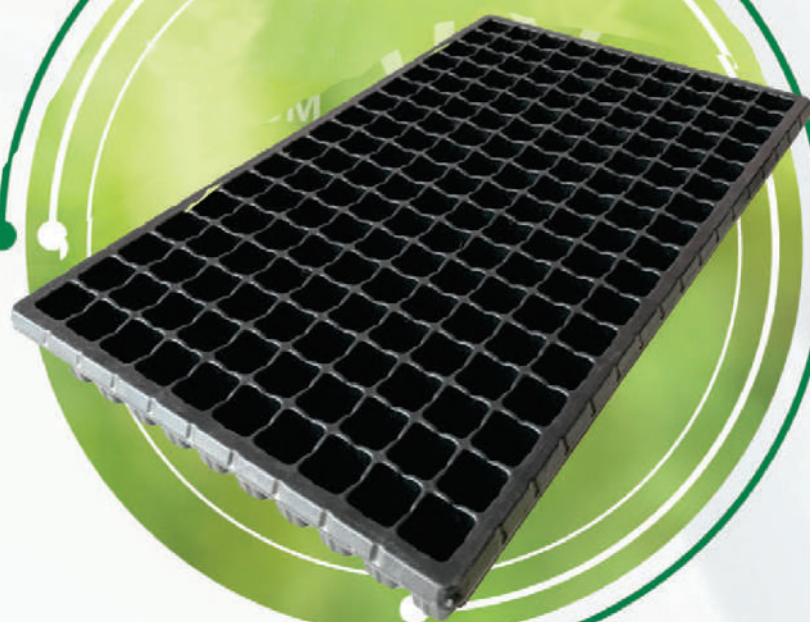
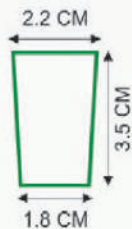


ابعاد فارجه:	۱۴۳x۲۶.۵	سانتی متر
مجم حفره:	۱۹	سی سی
ابعاد حفره:	۲.۲x۲.۲	سانتی متر
عمق حفره:	۴.۵	سانتی متر
آرایش حفره ها:	۱۰x۱۷	حفره
حفره در متر مربع:	۱۴۹۱	عدد

• قابلیت قرار گرفتن در سبد ۱۸ کیلویی گوجه فرنگی

IV.0

حفره



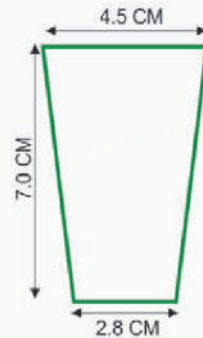
ابعاد فارجه:	۱۴۳x۲۶.۵	سانتی متر
مجم حفره:	۱۵	سی سی
ابعاد حفره:	۲.۲x۲.۲	سانتی متر
عمق حفره:	۳.۵	سانتی متر
آرایش حفره ها:	۱۰x۱۷	حفره
حفره در متر مربع:	۱۴۹۱	عدد

• قابلیت قرار گرفتن در سبد ۱۸ کیلویی گوجه فرنگی



۵-۰

حفره

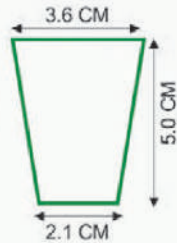


ابعاد خارجی:	۵۴x۲۸	سانتی متر
حجم حفره:	۹۰	سی سی
ابعاد حفره:	۴.۵x۴.۵	سانتی متر
عمق حفره:	۷	سانتی متر
آرایش حفره ها:	۵x۱۰	حفره
حفره در متر مربع:	۳۳۰	عدد

● حفره هایی با حجم بالا ، مناسب برای قلمه رز و سایر قلمه ها

۷۲

حفره

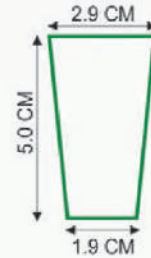
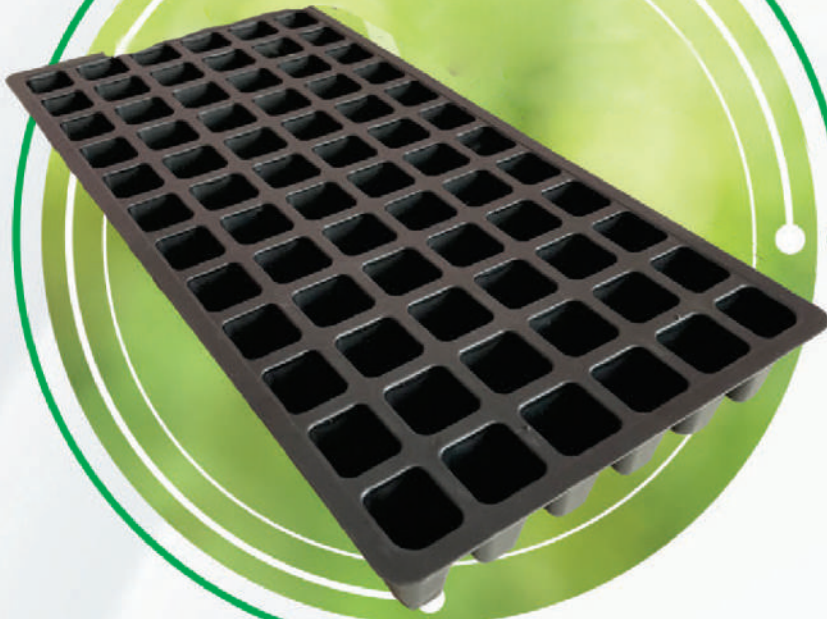


ابعاد خارجی:	۵۴x۲۸	سانتی متر
حجم حفره:	۳۷	سی سی
ابعاد حفره:	۳.۶x۳.۶	سانتی متر
عمق حفره:	۵	سانتی متر
آرایش حفره ها:	۱۲x۴	حفره
حفره در متر مربع:	۴۷۶	عدد

● سینی های پیشنهادی برای نشاء پیوندی

۷۲

حفره

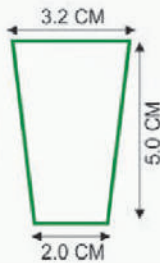


ابعاد خارجی:	۱۴۷ x ۲۱۴ سانتی متر
حجم حفره:	۳۰ سی سی
ابعاد حفره:	۲.۹ x ۲.۹ سانتی متر
عمق حفره:	۵ سانتی متر
آرایش حفره ها:	۱۲ x ۶ حفره
حفره در متر مربع:	۶۳۸ عدد

- قابلیت قرار گرفتن در سینی های یونولیتی ۲۱۶ حفره ای
- قابلیت قرار گرفتن در سبد ۱۸ کیلویی گوجه فرنگی

۷۸

حفره



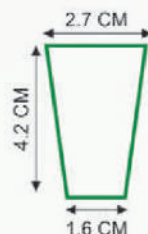
ابعاد خارجی:	۱۴۷ x ۲۱۴ سانتی متر
حجم حفره:	۳۳ سی سی
ابعاد حفره:	۳.۲ x ۳.۲ سانتی متر
عمق حفره:	۵ سانتی متر
آرایش حفره ها:	۶ x ۱۳ حفره
حفره در متر مربع:	۶۹۱ عدد

- قابلیت قرار گرفتن در سبد ۱۸ کیلویی گوجه فرنگی



۱۱۲

حفره

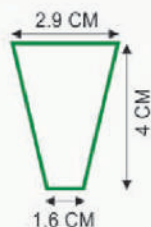


ابعاد خارجی:	۴۶×۲۵ سانتی متر
حجم حفره:	۲۰.۷ لیتری
ابعاد حفره:	۲.۷۵×۲.۷۵ سانتی متر
عمق حفره:	۴.۲ سانتی متر
آرایش حفره ها:	۸×۱۴ حفره
حفره در متر مربع:	۹۹۳ عدد

● قابلیت قرار گرفتن در سبد ۱۸ کیلویی گوجه فرنگی

۹۸

حفره

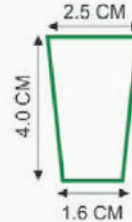


ابعاد خارجی:	۴۷×۲۴ سانتی متر
حجم حفره:	۲۰.۷ لیتری
ابعاد حفره:	۲.۹×۲.۹ سانتی متر
عمق حفره:	۴ سانتی متر
آرایش حفره ها:	۷×۱۴ حفره
حفره در متر مربع:	۸۶۸ عدد

● قابلیت قرار گرفتن در سبد ۱۸ کیلویی گوجه فرنگی

۱۶۲

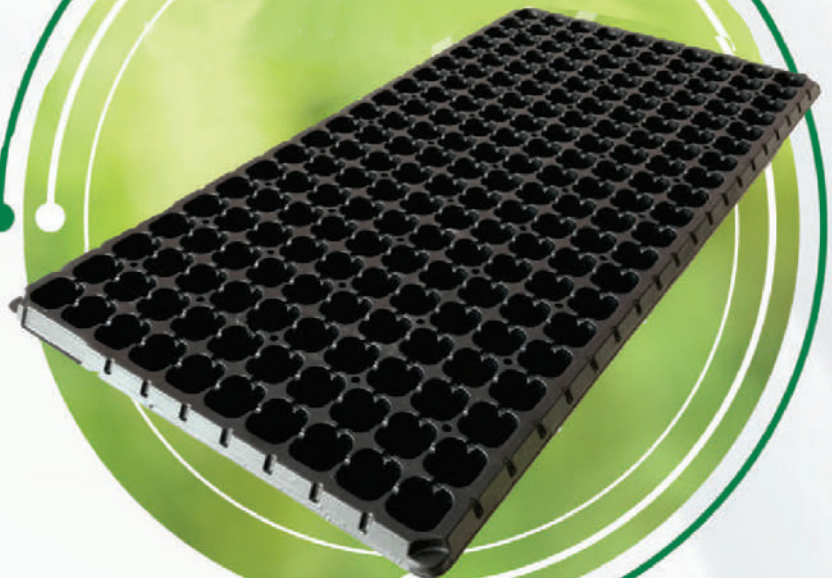
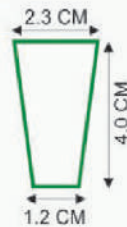
حفره



ابعاد خارجی:	۵۴ x ۲۸ سانتی متر
حجم حفره:	۱۶.۲ لیتری
ابعاد حفره:	۲.۵ x ۲.۵ سانتی متر
عمق حفره:	۴ سانتی متر
آرایش حفره ها:	۱۸ x ۹ حفره
حفره در متر مربع:	۱۰۷۱ عدد

۲۰۰

حفره

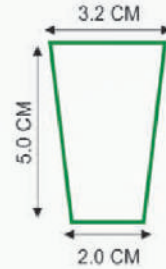


ابعاد خارجی:	۵۴ x ۲۸ سانتی متر
حجم حفره:	۱۲.۳ لیتری
ابعاد حفره:	۲.۳ x ۲.۳ سانتی متر
عمق حفره:	۴ سانتی متر
آرایش حفره ها:	۲۰ x ۱۰ حفره
حفره در متر مربع:	۱۳۳۲ عدد



۱۰۵

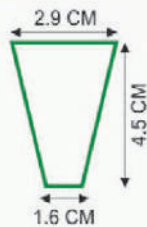
مفره



ابعاد خارجی:	۵۴ x ۲۸ سانتی متر
مجمه مفره:	۳۳ سلی سی
ابعاد مفره:	۳.۲ x ۳.۲ سانتی متر
عمق مفره:	۵ سانتی متر
آرایش مفره ها:	۱۵ x ۷ مفره
مفره در متر مربع:	۶۹۴ عدد

۱۲۸

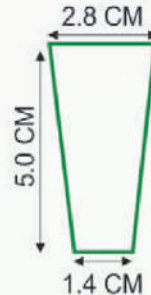
مفره



ابعاد خارجی:	۵۴ x ۲۸ سانتی متر
مجمه مفره:	۲۰.۷ سلی سی
ابعاد مفره:	۲.۹ x ۲.۹ سانتی متر
عمق مفره:	۴ سانتی متر
آرایش مفره ها:	۱۶ x ۸ مفره
مفره در متر مربع:	۸۴۶ عدد

۹۱

حفره



سینی فوم ۲۴۷ حفره

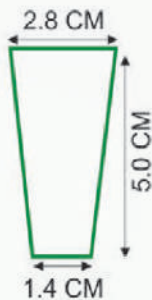
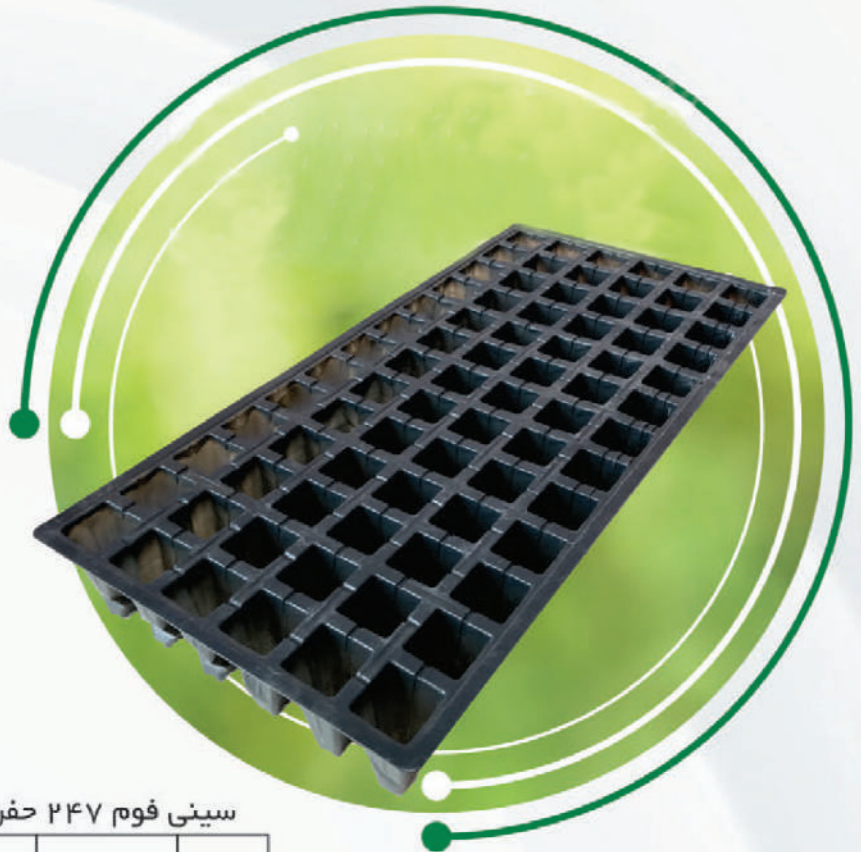
۷۸ حفره	۹۱ حفره	۷۸ حفره
---------	---------	---------

- جهت قرار گرفتن در سینی فوم ۲۴۷ حفره
- مکمل سینی ۷۸ حفره
- قابلیت قرار گرفتن در سبد ۱۸ کیلویی گوجه فرنگی

ابعاد خارجی:	۴۶ × ۲۵ سانتی متر
مجموعه:	۲۰ سلی
ابعاد مفه:	۲.۶ × ۲.۶ سانتی متر
عمق مفه:	۵ سانتی متر
آرایش مفه ها:	۷ × ۱۳ مفه
مفهره در متر مربع:	۸۰۸ عدد

۷۸

حفره



سینی فوم ۲۴۷ حفره

۷۸ حفره	۹۱ حفره	۷۸ حفره
---------	---------	---------

ابعاد خارجی:	۴۶ × ۲۱ سانتی متر
مجموعه:	۲۰ سلی
ابعاد مفه:	۲.۶ × ۲.۶ سانتی متر
عمق مفه:	۵ سانتی متر
آرایش مفه ها:	۶ × ۱۳ مفه
مفهره در متر مربع:	۸۰۸ عدد

- جهت قرار گرفتن در سینی فوم ۲۴۷ حفره
- مکمل سینی ۹۱ حفره
- قابلیت قرار گرفتن در سبد ۱۸ کیلویی گوجه فرنگی

مزایای سینی های نشاء یکبار مصرف



- عدم نیاز به ضد عفونی.
- استفاده بهینه از سطح گلخانه.
- قیمت مناسب و صرفه اقتصادی.
- دارای مجرای تهویه هوای سطحی.
- عدم نیاز به فضای زیاد جهت انبارداری.
- پوشش UV و مقاومت بالا در برابر نور آفتاب.
- پر کردن سریعتره ریشه نسبت به سینی های فوم.
- تعداد بالاتر نشاء در سطح نسبت به سینی های فوم.
- ابعاد یکسان و دقیق جهت کشت ماشینی و اتوماتیک.
- شیار های عمودی جهت زه کشی بهتر و ریشه زایی بیشتر.
- خروج آسان نشاء از داخل سینی در زمان انتقال به مزرعه.
- جلوگیری از شیوع انواع بیماری های قارچی به دلیل وجود مجرای تهویه سطحی.