



لیبرا بلوک

سازنده انواع بلوک دو جداره
و سه جداره تمام اتوماتیک

 [librablock](#)

 [libra-block.com](#)

 **09151847520**

تولید با دستگاه های تمام اتوماتیک

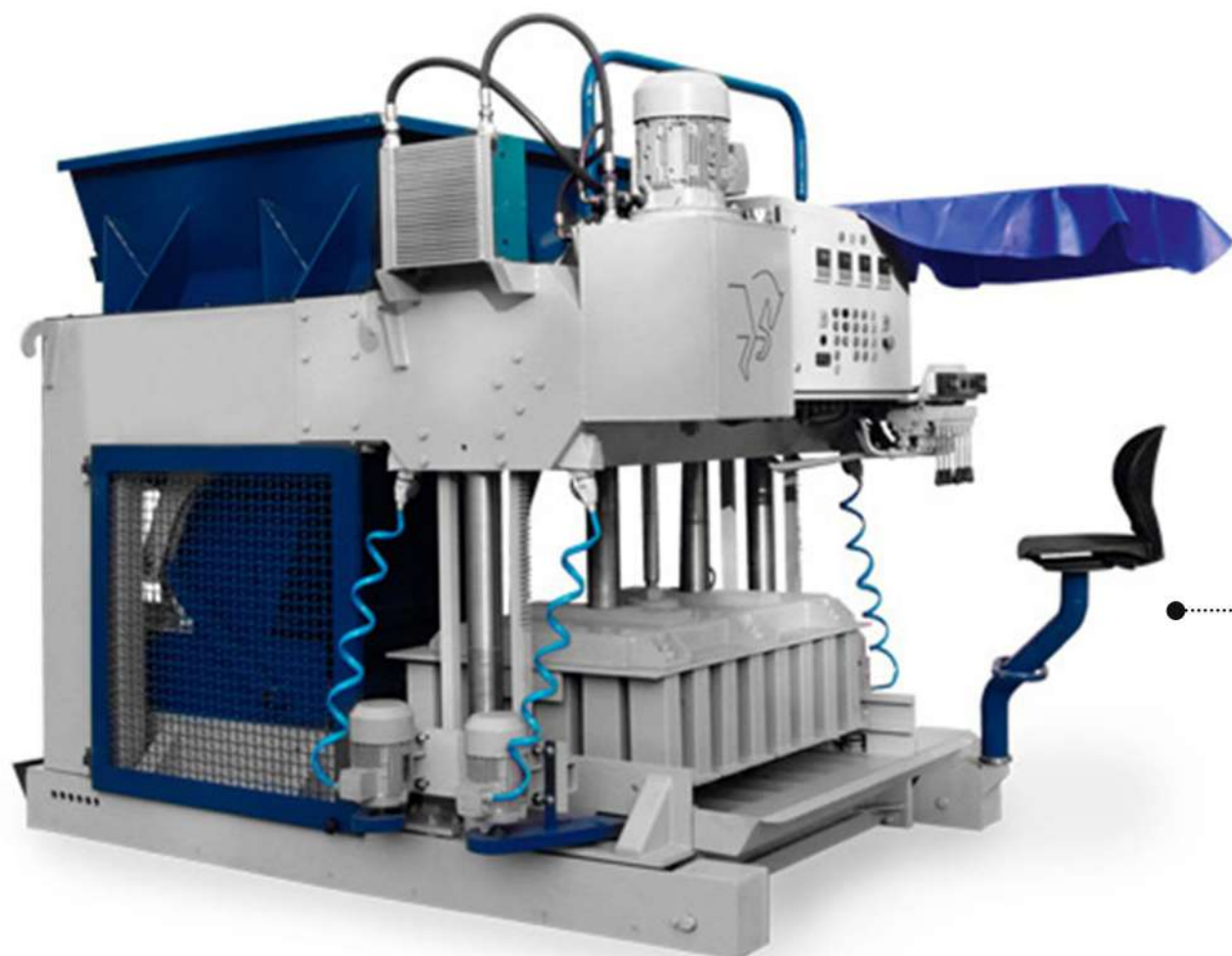
۱- **حفظ ابعاد کامل بلوک:** ارتفاع بلوک های تمام اتوماتیک دقیقاً ۲۰ سانتی متر است که در مقایسه با بلوک های تولید شده با دستگاه های نیمه اتوماتیک است.

یعنی در هر بلوک ارتفاع ۲ سانتی متر به نفع مصرف کننده می باشد.

۲- **ضخامت جداره بلوک های تولید شده** با دستگاه های تمام اتوماتیک ۲,۵ سانتیمتر است که نسبت به بلوک های نیمه اتوماتیک حدود ۰,۵ سانتی متر بیشتر است.

این افزایش ضخامت بلوک موجب **استحکام بیشتر بلوک و کاهش ضایعات** می گردد.

۳- **تراکم بار بلوک** در دستگاه تمام اتوماتیک به علت زیاد بودن **ویبره و فشار دستگاه** بسیار بالاتر از بلوک های نیمه اتوماتیک است. این مورد تاثیر چشمگیری در افزایش **استحکام بلوک** لیرا دارد.



تصمیم گرفتیم بهترین باشیم!

لیبرا بلوک، تولید کننده انواع بلوک های سبک دو جداره و سه جداره با استفاده از بهترین متریال است. برای تولید بلوک سبک سه عامل قیمت، کیفیت و وزن را باید مدنظر قرار دهیم. همه این موارد به این بستگی دارد که ما به عنوان تولید کننده بلوک سبک با چه مواد اولیه و چه دستگاهی بلوک را تولید کنیم. ما در بلوک سبک لیبرا تصمیم گرفتیم که جز تولید کننده های برتر بازار باشیم. به همین دلیل هم مواد اولیه هم دستگاه های تولید کننده بلوک را ارتقاء داده ایم.

ارتقاء مواد اولیه

برای تولید این نوع بلوک ها علاوه بر این که از بهترین و سبک ترین نوع پوکه تجریز استفاده می کنیم پوکه قره کردستان و الیاف پله پروپیلن هم به متریال خود اضافه کرده ایم.

پوکه قره کردستان دارای سیلیس است که خاصیت چسبندگی زیادی دارد و استقامت و کیفیت بلوک های سبک لیبرا را افزایش می دهد.



محصولات لیبرابلوک

بلوک ۷ دو جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قروه کردستان
الیاف پله پروپیلن

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
دو سر ماده
دو جداره
دو حفره

ظرفیت بارگیری:

عدد ۱۱۵۰	خاور
عدد ۲۵۰۰	تک محور ۱۰ تن
عدد ۳۷۰۰	دو محور ۱۵ تن
عدد ۵۰۰۰	تریله

کاربرد بلوک:
دیوار های سرویس بهداشتی
دیوار های داخلی



عرض	۷ cm
ارتفاع	۲۰ cm
طول	۴۰ cm
ضخامت	۲/۲ cm
وزن	۵۰۰/۴ kg

بلوک ۱۰ دو جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قروه کردستان
الیاف پله پروپیلن

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
کام و زبانه دار (نر و ماده)
دو جداره، سه حفره
نیمه دار

ظرفیت بارگیری:

عدد ۹۰۰	خاور
عدد ۲۰۰۰	تک محور ۱۰ تن
عدد ۳۰۰۰	دو محور ۱۵ تن
عدد ۳۸۰۰	تریله

کاربرد بلوک:
دیوار های بین واحد ها
دیوار های داخلی
دیوار چاله آسانسور، راه پله ها



عرض	۱۰ cm
ارتفاع	۲۰ cm
طول	۴۰ cm
ضخامت	۲/۵ cm
وزن	۵/۵۰۰ kg

بلوک ۱۰ دو جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قروه کردستان
الیاف پله پروپیلن

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
دو سر ماده

ظرفیت بارگیری:

عدد ۹۰۰۰	خاور
عدد ۲۰۰۰	تک محور ۱۰ تن
عدد ۳۰۰۰	دو محور ۱۵ تن
عدد ۴۲۰۰	تریله

کاربرد بلوک:
دیوار های بین واحد ها
دیوار های داخلی
دیوار چاله آسانسور، راه پله ها



عرض	۱۰ cm
طول	۴۰ cm
ارتفاع	۲۰ cm
ضخامت	۲/۵ cm
وزن	۵/۳۰۰ kg

بلوک ۱۵ دو جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قره کردستان
الیاف پله پروپیلن

ظرفیت بارگیری:

عدد ۶۰۰

خاور

عدد ۱۵۰۰

تک محور ۱۰ تن

عدد ۲۰۰۰

دو محور ۱۵ تن

عدد ۳۰۰۰

تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
دو سر ماده
دو جداره، دو حفره

کاربرد بلوک:

دیوار های جانبی و نما
دیوار های بین واحد ها
دیوار چاله آسانسور، راه پله ها



عرض ۱۵ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۴۰ cm

ضخامت ۲/۵ cm

وزن ۶/۲۰۰ kg

بلوک ۱۵ دو جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قره کردستان
الیاف پله پروپیلن

ظرفیت بارگیری:

عدد ۶۰۰

خاور

عدد ۱۵۰۰

تک محور ۱۰ تن

عدد ۲۰۰۰

دو محور ۱۵ تن

عدد ۳۰۰۰

تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
کام و زبانه دار
دو جداره، سه حفره
نیمه دار

کاربرد بلوک:

دیوار های جانبی و نما
دیوار های بین واحد ها



عرض ۱۵ cm

طول ۴۰ cm

ارتفاع ۲۰ cm

ضخامت ۲/۵ cm

وزن ۶/۷۰۰ kg

بلوک ۱۵ سه جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قره کردستان
الیاف پله پروپیلن

ظرفیت بارگیری:

عدد ۵۵۰

خاور

عدد ۱۰۰۰

تک محور ۱۰ تن

عدد ۱۵۰۰

دو محور ۱۵ تن

عدد ۲۷۰۰

تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
کام و زبانه دار
سه جداره، شش حفره

کاربرد بلوک:

دیوار های بین واحد ها
جهت عایق بندی
دیوارهای پیرامونی و نما



عرض ۱۵ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۴۰ cm

ضخامت ۲/۵ cm

وزن ۹/۲۰۰ kg

بلوک ۱۵ دو جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قره کردستان
الیاف پله پروپیلن

ظرفیت بارگیری:

عدد ۶۰۰

خاور

عدد ۱۵۰۰

تک محور ۱۰ تن

عدد ۲۰۰۰

دو محور ۱۵ تن

عدد ۳۰۰۰

تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
دو سر ماده
دو جداره، دو حفره

کاربرد بلوک:

دیوار های جانبی و نما

دیوار های بین واحد ها

دیوار چاله آسانسور، راه پله ها



عرض ۱۵ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۴۰ cm

ضخامت ۲/۵ cm

وزن ۶/۲۰۰ kg

بلوک ۱۰ سه جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قره کردستان
الیاف پله پروپیلن

ظرفیت بارگیری:

عدد ۷۵۰

خاور

عدد ۱۴۰۰

تک محور ۱۰ تن

عدد ۲۰۰۰

دو محور ۱۵ تن

عدد ۳۰۰۰

تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
کام و زبانه دار
سه جداره، پنج حفره

کاربرد بلوک:

دیوار های جانبی و دیوار نما

دیوار بین واحدها

دهنه های دارای بادبند



عرض ۱۵ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۴۰ cm

ضخامت ۲/۵ cm

وزن ۸/۰۰۰ kg

بلوک ۲۰ دو جداره تمام اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قره کردستان
الیاف پله پروپیلن

ظرفیت بارگیری:

عدد ۵۵۰

خاور

عدد ۱۱۰۰

تک محور ۱۰ تن

عدد ۱۵۰۰

دو محور ۱۵ تن

عدد ۲۱۰۰

تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
دوسرهاده
دو جداره، سه حفره
نیمه دار

کاربرد بلوک:

دیوار های جانبی و دیوار نما

ساخت سوله

دیوار بین واحدها

دهنه های دارای بادبند



عرض ۲۰ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۴۰ cm

ضخامت ۲/۵ cm

وزن ۷/۵۰۰ kg

بلوک ۱۰ دو جداره اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز
پوکه قروه کردستان
الیاف پله پرویلن

ظرفیت بارگیری:
خاور

عدد ۹۰۰

عدد ۲۰۰۰

عدد ۲۸۰۰

عدد ۳۸۰۰

تک محور ۱۰ تن
دو محور ۱۵ تن
تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
کام و زبانه دار
دو جداره، سه حفره

کاربرد بلوک:

دیوار های بین واحد ها
دیوار های داخله
دیوار چاله آسانسور، راه پله ها



عرض ۱۰ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۴۰ cm

ضخامت ۲/۲ cm

وزن ۵/۵۰۰ kg

بلوک ۲۰ دو جداره اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز

ظرفیت بارگیری:
خاور

عدد ۵۵۰

عدد ۱۱۰۰

عدد ۱۵۰۰

عدد ۲۱۰۰

تک محور ۱۰ تن
دو محور ۱۵ تن
تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
دو سر ماده
دو جداره، سه حفره

کاربرد بلوک:

دیوار های جانبی و دیوار نما
ساخت سوله
دیوار بین واحدها
دهنه های دارای بادبند



عرض ۲۰ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۲۰ cm

ضخامت ۲/۵ cm

وزن ۷/۵۰۰ kg

بلوک ۱۵ سه جداره اتوماتیک

مواد اولیه:
پوکه معدنی تبریز

ظرفیت بارگیری:
خاور

عدد ۵۵۰

عدد ۱۱۰۰

عدد ۱۵۰۰

عدد ۲۷۰۰

تک محور ۱۰ تن
دو محور ۱۵ تن
تریله

مشخصات:
بلوک سبک پوکه ای
دو سر ماده
سه جداره، پنج حفره

کاربرد بلوک:

دیوار های جانبی و نما
دیوار های بین واحد ها
دیوار چاله آسانسور، راه پله ها



عرض ۱۵ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۴۰ cm

ضخامت ۲ cm

وزن ۷/۸۰۰ kg

بلوک ۱۵ دو جداره اتوماتیک



عرض ۱۵ cm

ارتفاع ۴۰ cm

طول ۲۰ cm

ضخامت ۲/۲ cm

وزن ۶/۷۰۰ kg

مشخصات:

بلوک سبک پوکه ای
کام و زبانه دار
دو جداره، سه حفره

مواد اولیه:

پوکه معدنی تبریز
پوکه قروه کردستان
الیاف پله پروپیلن

ظرفیت بارگیری:

عدد ۶۰۰ خاور

عدد ۱۵۰۰ تک محور ۱۰ تن

عدد ۲۰۰۰ دو محور ۱۵ تن

عدد ۳۰۰۰ تریله

کاربرد بلوک:

دیوار های جانبی و نما
دیوار های بین واحد ها
دیوار چاله آسانسور، راه پله ها

بلوک ۱۰ دو جداره نیمه اتوماتیک

عرض ۱۰ cm

ارتفاع ۴۰ cm

طول ۲۰ cm

ضخامت ۲ cm

وزن ۴/۵۰۰ kg

مشخصات:

بلوک سبک پوکه ای
کام و زبانه
دو جداره، سه حفره

مواد اولیه:

پوکه معدنی تبریز

ظرفیت بارگیری:

عدد ۹۰۰ خاور

عدد ۲۰۰۰ تک محور ۱۰ تن

عدد ۳۰۰۰ دو محور ۱۵ تن

عدد ۳۸۰۰ تریله

کاربرد بلوک:

دیوار های بین واحد ها
دیوار های داخلی
دیوار چاله آسانسور، راه پله ها

بلوک ۱۵ دو جداره نیمه اتوماتیک

عرض ۱۵ cm

ارتفاع ۲۰ cm

طول ۴۰ cm

ضخامت ۲ cm

وزن ۵/۵۰۰ kg

مشخصات:

بلوک سبک پوکه ای
کام و زبانه دار
دو جداره، سه حفره

مواد اولیه:

پوکه معدنی تبریز

ظرفیت بارگیری:

عدد ۶۰۰ خاور

عدد ۱۵۰۰ تک محور ۱۰ تن

عدد ۲۰۰۰ دو محور ۱۵ تن

عدد ۳۰۰۰ تریله

کاربرد بلوک:

دیوار های بین واحد ها
دیوار های داخلی
دیوار چاله آسانسور، راه پله ها