



مزایا اسپلیت کانالی سقفی بریز BREEZE



- دوستدار محیط زیست با توجه به استفاده از مبرد R410a
- دارای طول عمر بالا بدلیل استفاده از کمپرسور اسکرال scroll compressor کم مصرف نسبت به سایر اسپلیت کانالی سقفی که دارای کمپرسور روتاری می باشند.
- اسپلیت کانالی سقفی کم مصرف و دارای گرید مصرف انرژی A و EER بالای ۳/۲
- واحد هواساز یا همان واحد داخلی اسپلیت کانالی سقفی بریز BREEZE دارای فشار استاتیکی ۷۰ پاسکال
- امکان تهویه چندین فضا با یک دستگاه توسط واحد داخلی اسپلیت کانالی سقفی بریز BREEZE
- عدم اشغال فضای مورد استفاده توسط هواساز اسپلیت کانالی بریز BREEZE و نصب در سقف کاذب توسط پیچ ها و ساپورت ها
- وجه تمایز اسپلیت کانالی سقفی بریز BREEZE نسبت به اسپلیت کانالی سقفی های دیگر، امکان نصب در فضاهایی با محدودیت مکانی می باشد



- ابعاد کوچک و وزن کم اسپلیت کانالی سقفی بریز BREEZE و ارتفاع ۲۶ سانتی متری
- سطح صدای بسیار کم

- قابلیت اتصال به کویل آب گرم جهت تامین گرمایش که معمولا در دو یا سه ردیف با میزان تراکم فین FPI۸ ساخته می شود
- متراژ لوله کشی بالا بین یونیت داخلی و خارجی (۲۵ متر ارتفاع و ۳۵ متر در مجموع)
- امکان استفاده در مناطق حاره ای (tropical) تا دمای کارکرد ۵۴C
- کارکرد دستگاه در سه سرعت بالا، متوسط، کم و همچنین دارای ریموت کنترل
- قابلیت تامین هوای تازه (Fresh Air) توسط کانال هوای تازه که موجب افزایش کیفیت هوا و ایجاد نسیم دلپذیر تهویه مطبوع می شود
- مجهز به فیلتر قابل شستشو و فیلتر ضد قارچ در پشت دستگاه
- امکان دسترسی به فیلتر از پشت دستگاه و همچنین جابجایی به زیر دستگاه
- تست ۱۰۰٪ تمامی کویل ها با فشار ۳۵۰psig جهت تست نشتی و ۵۰۰psig جهت تست فشار در کارخانه سازند

[مشخصات فنی داکت اسپلیت بریز](#)



www.goodman.ir

BREEZE
BREEZE
 Air conditioning & heating
 نسیم تازه تهویه مطبوع
 www.goodman.ir

