

Kos rendah berkualiti tinggi kos efektif [Asrama kontena](#) untuk buruh

Produk Foto



Asrama kontena prefab: penyelesaian perumahan yang tidak kavatif, cekap, dan masa depan

Asrama kontena prefabrikasi (prefab) mengubah landskap hidup moden dengan menggabungkan pembinaan modular canggih dengan reka bentuk yang mampan. Struktur ini, yang dibina di luar tapak menggunakan bekas perkapalan yang ditarik balik, menawarkan alternatif yang cepat, fleksibel, dan eko-sadar kepada perumahan tradisional. Sesuai untuk universiti, kampus korporat, bantuan bencana, dan perkembangan bandar, asrama bekas prefab memberikan kelebihan yang tidak dapat ditandingi:

1. Penyebaran cepat & kecekapan masa

Asrama kontena prefab dihasilkan di persekitaran kilang terkawal, memotong masa pembinaan di tapak sehingga 70%. Modul tiba pra-terlindung, berwayar, dan dilengkapi dengan paip, membolehkan perhimpunan cepat ke ruang tamu berfungsi-sempurna untuk keperluan perumahan segera atau tarikh akhir projek yang ketat.

2. Kemampanan yang dipertingkatkan

Dengan menguasai bekas perkapalan keluli, asrama ini mengurangkan sisa bahan dan pelepasan karbon. Kilang mengoptimumkan penggunaan tenaga semasa pengeluaran, sementara ciri-ciri hijau bersepadu seperti panel solar, sistem penuaian air hujan, dan HVAC yang cekap tenaga meminimumkan kesan alam sekitar.

3. Reka bentuk yang disesuaikan & berskala

Modulariti prefab membolehkan penyesuaian tanpa had. Unit boleh disesuaikan untuk penghunian tunggal atau bersama, dengan pilihan untuk bilik mandi peribadi, dapur, atau kawasan perkauman. Perlu berkembang? Cukup tambah lebih banyak bekas secara mendatar atau menegak, menyesuaikan diri dengan keperluan ruang yang berkembang tanpa gangguan.

4. Penjimatan Kos

Pembuatan yang diselaraskan mengurangkan kos buruh dan bahan. Pengeluaran pukal modul standard memotong perbelanjaan, sementara mengurangkan tempoh masa pembinaan pembiayaan dan yuran overhead yang lebih rendah. Asrama prefab juga memerlukan penyelenggaraan yang kurang kerana bahan tahan lama, tahan kakisan.

5. Standard Hidup Berkualiti Tinggi-

Kejuruteraan moden memastikan keselesaan dan keselamatan. Kilang-kilang menggabungkan penebat lanjutan, kalis bunyi, dan bahan tahan api, mewujudkan ruang yang dikawal, tenang, dan selamat. Integrasi Teknologi Pintar (mis., Sensor IoT, utiliti yang dikawal oleh APP) meningkatkan kemudahan bagi penduduk berteknologi tinggi.

6. Kemudahan & kebolehgunaan semula

Asrama kontena prefab boleh dibongkar, dipindahkan, atau ditarik balik dengan usaha yang minimum. Mobiliti ini menjadikan mereka sesuai untuk projek sementara (mis., Perumahan acara, kem pembinaan) atau kawasan yang terdedah kepada peralihan demografi atau risiko alam sekitar.

Aplikasi di seluruh sektor

Pendidikan: Menyelesaikan kekurangan perumahan pelajar dengan asrama yang berskala, mesra bajet.

Perumahan Korporat: Menyediakan penginapan yang selesa dan kos efektif untuk pekerja terpencil atau kakitangan sementara.

Tanggapan bencana: Menyebarkan dengan cepat sebagai tempat perlindungan kecemasan dengan kemudahan penting.

Eco-Tourism: Buat kabin minimalis, berimpak rendah yang menggabungkan dengan persekitaran semula jadi.

Prefab Container asrama mentakrifkan semula kehidupan yang berpatutan, mampan tanpa menjelaskan kualiti atau estetika. Dengan menggabungkan inovasi perindustrian dengan reka bentuk manusia yang berpusatkan, mereka membuka jalan untuk masa depan yang lebih bijak, lebih hijau di perumahan global.

Asrama kontena untuk buruh

Produk Perincian		
Kualiti normal		
NO	Item	Penerangan
1	bingkai bawah	ketebalan rasuk 2.5mm Purlin sekunder C120*60*1.7mm Penebat kaca 50mm 0.23mmcovering jubin Beam thickness 2.5mm Z membentuk bahagian
2	bingkai teratas	Purlin sekunder 80*40*1.3mm Penebat Glasswool 50mmFilem PE Lembaran keluli 0.5mm
3	lajur	2526*210*150*2.5mm
4	Lembaga lantai	Papan simen serat 18mm
5	penutup lantai	1.6mm PVC Vinyl Flooring
6	pintu keluli	T75 0.6mm, saiz 845*2035
7	Tetingkap PVC	Tingkap gelongsor PVC 1130*1100 gelas berganda, skrin terbang
8	panel dinding	V1150,75mm Glasswool Sandwich Panel 0.4/0.450kg/m ³ φ50mm pvc paip 831*0.4mm siling
9	Aksesori	75 saluran PVC Skirting 0.4mm column cladding rivet, skru, gam, dan lain-lain.
10	Elektrik	Palam industri, kotak pengedaran, 4 soket, 1Switch, 2 cahaya
11	Seumur hidup	10 tahun