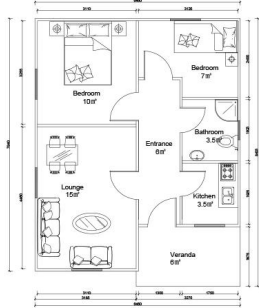


Descrizione del prodotto

Heya-2Q02



| NAME | DESCRIPTION | UNIT | THEORY QTY | LOSS RATE | UNIT | ACTUAL QTY |
|---|---|----------------|------------|-----------|----------------|-------------|
| LGS Structure | | | | | | |
| steel structure | | m ² | 53 | 1.00 | T | 1.75 |
| fittings | | set | 53 | 1.00 | m ² | 53.00 |
| Wall System | | | | | | |
| External wall OSB board | 1220*2440*9mm | m ² | 118.3 | 1.15 | pc | 47 |
| External wall unidirectional breath paper | | m ² | 124 | 1.20 | m ² | 149 |
| External wall metal carved board | 381*3800*16mm+381*4500*16mm | m ² | 118.3 | 1.15 | m ² | 136 |
| Internal wall OSB board | 1220*2440*9mm | m ² | 127.5 | 1.12 | pc | 50 |
| Internal wall gypsum board | 1200*2400*9mm | m ² | 127.5 | 1.12 | pc | 50 |
| Wet district fiber cement board | 1220*2440*10mm | m ² | 48.5 | 1.12 | pc | 19 |
| Insulation System | | | | | | |
| Glasswool insulation | T75mm, 12 m ² /roll 16Kg/m ³ | m ² | 147.15 | 1.10 | roll | 13 |
| Glasswool insulation(under roof) | T75mm, 12 m ² /roll 16Kg/m ³ | m ² | 53 | 1.10 | roll | 5 |
| External wall XPS board | 1200*600*40mm | m ² | 118.3 | 1.05 | pc | 173 |
| Roof System | | | | | | |
| Roof OSB board OSB | 1220*2440*12mm | m ² | 92 | 1.15 | pc | 37 |
| self-paste waterproof coil | T1.5mm, -15°C, 20 m ² /roll | m ² | 92 | 1.20 | roll | 6 |
| Roof tile | asphalt tile | m ² | 92 | 1.20 | pack | 39 |
| Roof ridge tile | asphalt tile | m | 10.467 | 1.10 | pack | 1 |
| Roof eaves pvc molding PVC | 6m/pc | m | 42.584 | 1.10 | pc | 8 |
| PVC closing strip PVC | 4m/pc | m | 42.584 | 1.10 | pc | 12 |
| Metal carved board under roof eaves | 381*3800*16mm | m ² | 25.55 | 1.20 | pc | 21 |
| Door & Window | | | | | | |
| PVC window | | m ² | 5.7 | 1.00 | m ² | 5.70 |
| PVC door | | m ² | 10.8 | 1.00 | m ² | 10.80 |
| Accessories for door sill/window/sill | 1220*2440*10mm | m | 52.2 | 1.10 | pc | 4 |
| Water&Electric System | | | | | | |
| Water Pipes | | m ² | 53 | 1.00 | m ² | 53.00 |
| Electric system | Include weak current, exclude socket, switch, light, etc. | m ² | 53 | 1.00 | m ² | 53.00 |
| Decoration Accessories System | | m ² | 53 | 1.00 | m ² | 53.00 |
| Hardware Accessories System | | m ² | 53 | 1.00 | m ² | 53.00 |
| TOTAL EXW cost | | | | | | \$11,582.60 |
| TOTAL FOB Qingdao | 40ft or 20ft shipping container | | | | | \$12,482.60 |
| TOTAL CIF XX | | | | | | \$14,545.02 |

Presentazione aziendale

Shandong Heya Company è il miglior fornitore di soluzioni abitative prefabbricate cinesi.

I nostri prodotti includono case prefabbricate, container, case mobili, ville e strutture in acciaio leggero.

Abbiamo più di 10 anni di esperienza nel settore, team di produzione e approvvigionamento professionale,

mantenere relazioni di cooperazione a lungo termine con molti produttori rinomati.

Già completato il progetto di casa container per rifugiati in Germania, il progetto di aula prefabbricata dello Zimbabwe,

Casa prefabbricata del Sudafrica, progetto di casa prefabbricata in Uruguay, ecc.

La nostra azienda si impegna a diventare il tuo partner di fiducia, ti concentri sulla tua area di competenza,

permettici di aiutarti a gestire l'ufficio temporaneo e il magazzino di una soluzione completa.



La nostra fabbrica si trova nella bellissima capitale degli aquiloni di Weifang, nello Shandong.

Negli ultimi anni, la forza della fabbrica è cresciuta e sviluppata,

e la sua forza di produzione e servizi di qualità sono stati elogiati dai nostri clienti in tutto il mondo.

Invitiamo ogni cliente a visitare la fabbrica e ispezionare la qualità del prodotto.

certificato



Concentrati su "Qualità e servizio", un servizio unico che ti aiuta a ridurre i costi, a ridurre tutte le preoccupazioni, a restituire il progetto perfetto.

A. Team di progettazione e ingegneria professionale: soluzione completa per la progettazione di strutture in acciaio B.

Fornitura e produzione di tutti i materiali per edifici prefabbricati.

Abbiamo un team di approvvigionamento professionale per garantire che tutti i materiali siano di buona qualità.

E il nostro funzionamento in fabbrica secondo ISO / CE / SGS, per garantire che la produzione funzioni con l'alta tecnologia.

C. Gestione del sito e supervisione dell'installazione, potremmo inviare i nostri ingegneri per assistere nella supervisione dell'installazione,

devi solo preparare un team che sappia che i normali lavori di costruzione saranno O.K.

Imballaggio e spedizione

Dettagli d'imballaggio: 1, consegna dal container 40'HQ. Pacchetto piatto 2, 4 in 1

Dettagli di consegna: 3-20 giorni dopo l'ordine



I nostri clienti





FAQ

1, qual è il termine di pagamento?

Deposito del 50% tramite TT, saldo del 50% prima del carico del container tramite TT; 100% LC a vista (pagamento totale superiore a 100.000 USD);

2, come circa la spedizione?

Usiamo un container 40HQ per spedire la merce; In genere, il contenitore 40HQ può caricare da 160 a 180 metri quadrati della casa.

3, tempi di consegna?

Dipende da MOQ, di solito possiamo organizzare la spedizione circa 10 giorni dopo il deposito ricevuto.

4, come installare?

In generale, forniamo il disegno di installazione e, se necessario, forniamo anche un video di installazione.

5, puoi inviare lavoratori per aiutarmi a costruire una casa?

Dati i costi di manodopera, sicurezza e visti, ti consigliamo di inviare uno o due ingegneri per guidare e formare il tuo personale.

È necessario fornire biglietti aerei, hotel e pasti, nonché \$ 100 al giorno per lo stipendio dell'ingegnere.