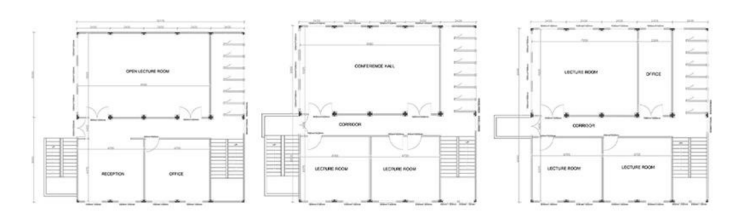
ProdottoFoto





ProdottoDettaglio

QUALITÀ NORMALE

NO	ARTICOLO	DESCRIZIONE
1	cornice inferiore	spessore del fascio 2.5mm
		arcareccio secondario C120 * 60 * 1,7 mm
		50mm di isolamento in lana di vetro
		Piastrella da rivestimento 0,23 mm

		spessore del fascio 2.5mm
2	telaio superiore	Parte stampata a Z.
		arcareccio secondario 80 * 40 * 1,3 mm
		Isolamento in lana di vetro da 50 mm + pellicola in PE
		Lamiera di acciaio 0,5 mm
3	colonna	2526 * 210 * 150 * 2,5 millimetri
4	tavola del pavimento	Pannello in fibrocemento 18mm
5	copertura del pavimento	Pavimento vinilico in PVC da 1,6 mm
6	porta d'acciaio	T75 0,6 mm, dimensioni 845 * 2035
7	Finestra in PVC	finestra scorrevole in pvc $1130 * 1100$ doppi vetri, schermo volante
8	pannello a parete	Pannello sandwich lana di vetro V1150,75mm0.4 / 0.450KG / m^{3}
9	Accessori	Tubi φ50mmPVC
		Soffitto 831 * 0.4mm
		75 canali
		Battiscopa in PVC
		0.4mm rivestimento autunnale
		rivetto, vite, colla, ecc.
10	Elettrico	Spina industriale, scatola di distribuzione, 4 prese, 1 interruttore, 2 luci

FAQ

1, qual è il tuo termine di pagamento?

Deposito del 50% da TT, saldo del 50% prima di caricare il container da TT; 100% LC a vista pagamento totale superiore a 100.000 USD);

2, che ne dici di spedizione?

Usiamo container 40HQ per spedire le merci; Di solito il container 40HQ può caricare circa 160-180 metri quadrati di casa.

3, termine di consegna?

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

4, come installare?

Di solito forniamo il disegno di installazione e, se necessario, forniamo anche il video di installazione.

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

Considerando il costo del lavoro, la sicurezza e le questioni relative ai visti, suggeriamo di inviare uno o due ingegneri per guidare e formare il tuo personale. Devi fornire biglietti aerei, hotel e pasti e 100 USD al giorno per lo stipendio dell'ingegnere.