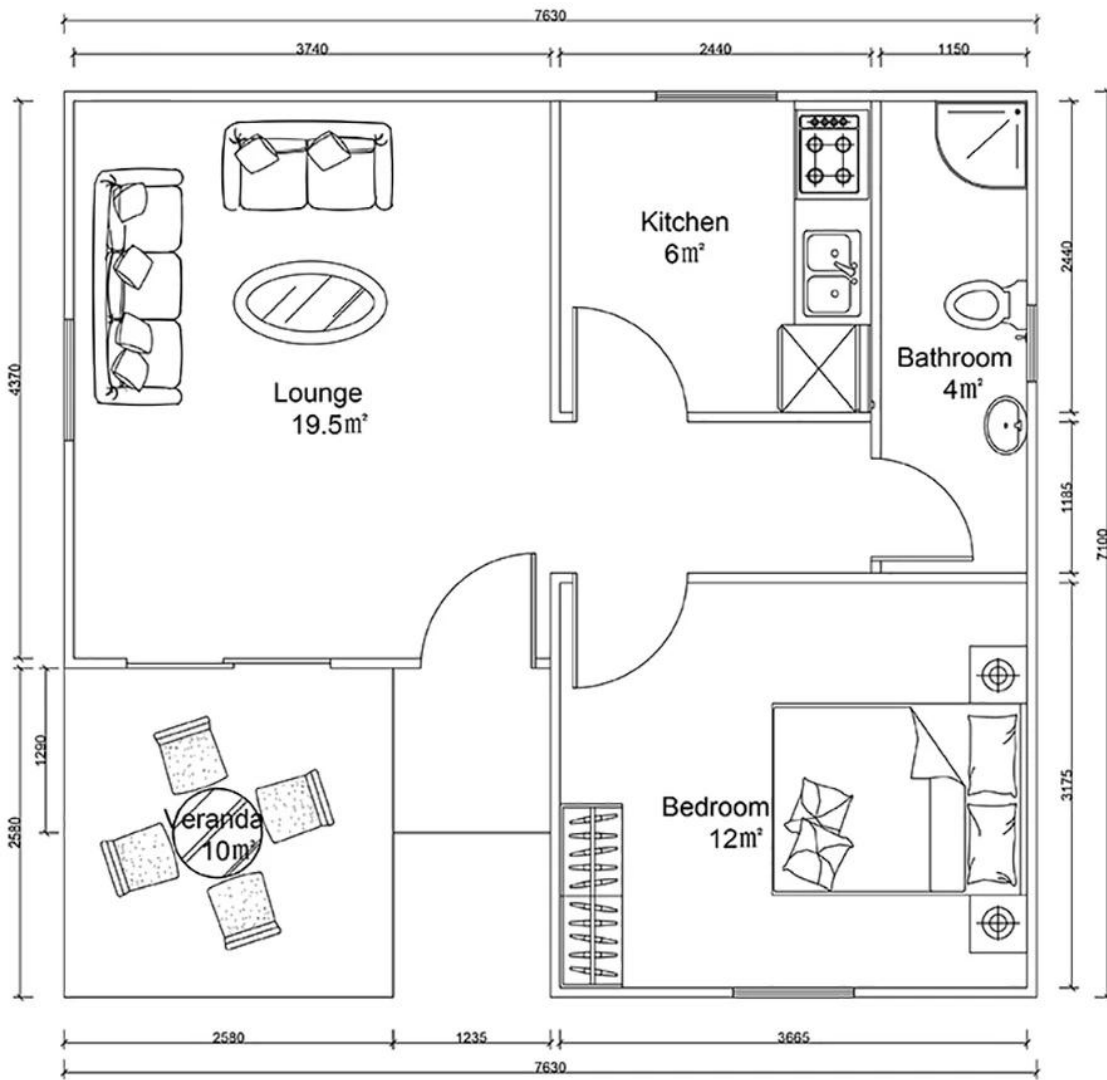


# HY-P12



## FICHE DE DEVIS DE RÉPARTITION

### PROJET

Article	La description	Qté	Unité
<b>Châssis en acier</b>	Panne et poutre en acier de type C, tube carré, canaux en acier	54,5	□
<b>Mur extérieur</b>	Panneau sandwich en acier de couleur EPS 75 mm, prédécoupé, avec film de protection	71	m
<b>Mur intérieur</b>	Panneau sandwich en acier de couleur EPS 75 mm, prédécoupé, avec film de protection	42	m
<b>Toit</b>	Panneau sandwich en acier de couleur EPS 75 mm, prédécoupé, avec film de protection	47,52	m
<b>Plafond</b>	Plafond en PVC / pvc	54,5	□
	Plaque de plâtre 600 * 600mm		□
	Panneau de fibrociment		□
<b>Base / Fondation</b>	Panneau de contreplaqué		□
	Sol en cuir PVC		□
<b>Sol</b>	Carreau de céramique 800x800mm	54,5	□
<b>Décoration de toit</b>	Tuile d'asphalte	71	□
<b>Décoration murale extérieure</b>	Plaque en métal sculpté		□
	Planche de suspension en PVC / PVC	95,2	□
<b>Porte</b>	Porte extérieure (porte en acier) 900 * 2000 mm	1	pcs
	Porte intérieure MDF 800 * 2000 mm / MDF		pcs
	Porte en verre en alliage d'aluminium	3.2	□
	Porte en verre PVC		□
	Porte de salle de bain 800 mm x 2000 mm (étanche) / PVC	3	pcs
	Fenêtre coulissante en PVC 950 (W) * 1000mm (H)	3	pcs
<b>les fenêtres</b>	Fenêtre coulissante en PVC 950 (W) * 600mm (H)	1	pcs
	Fenêtre en alliage d'aluminium		pcs
<b>Système de vidange</b>	Tuyaux de drainage, gouttière	38	m
<b>Système électrique</b>		54,5	□
<b>Accessoires</b>	Types de vis nécessaires, mastic, tuile de faîtage, avant-toits de paquet, solin, fer de canal	54,5	□