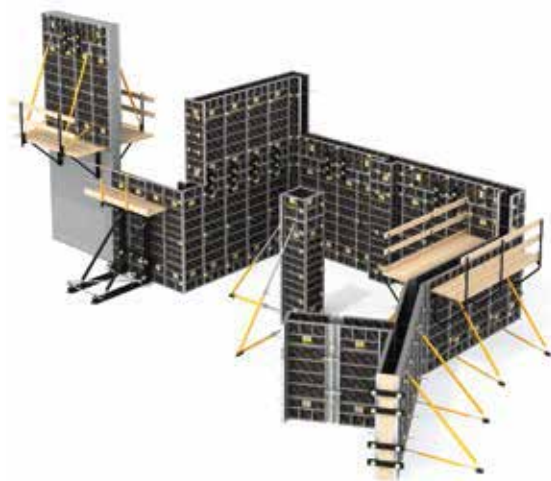




LGW Coffrage modulaire léger

Système de coffrage des voiles,
adaptable à tout type de géométrie.



CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE :

Panneau LGW :

Largeur des panneaux(m)	Hauteur des panneaux(m)	Peau coffrante	Pression admissible de bétonnage	
0.9	3	Contreplaqué phénolique d'épaisseur 15mm	Pour H = 3m	Pour H = 0.6/1.2/2.4m
0.75	2.4			
0.6	1.2			
0.45	0.6			
0.3				

Panneau Universel :

Largeur des panneaux(m)	Hauteur des panneaux(m)	Peau coffrante	Pression admissible de bétonnage	
0.75	3	Contreplaqué phénolique d'épaisseur 15mm		
	2.4			
	1.2			
	0.6			

Panneaux	Pression de bétonnage (KN/m²)
Panneau LGW de hauteur 3m	*Pression constante maximum : 60 KN/m *Pression hydrostatique maximale : 75 KN/m
Panneau LGW de hauteur 0.6/1.2/3m	*Pression constante maximum : 60 KN/m *Pression hydrostatique maximale : 60 KN/m
Panneau universel de hauteur 0.6/1.2/2.4/3m	*Pression constante maximum : 80 KN/m *Pression hydrostatique maximale : 80 KN/m

Avantages :

- * Léger (30Kg/m) : Possibilité de montage et de démontage manuel ou par grue.
- * Rapide à monter : Grâce aux nombres optimisés de tiges.
- * Assure la sécurité : Des plates-formes de travail intégrable.