

NOS DÉLAIS









Vous trouverez ci-dessous, les délais standards MODELEC.

La typologie de la Collection commandée et le volume commandé sont les principaux critères impactant le délai.

MODELEC s'efforce de respecter ces délais de livraison, donnés à titre indicatif.

En conséquence, tout retard ou impossibilité de livraison, quelles qu'en soient les raisons, ne peut en aucun cas justifier le versement d'indemnités ou de dommages et intérêts, ni l'annulation de la commande.

LES DÉLAIS :

Collection	Image	Matériaux	Complexité	Délais (jours ouvrés)	Remarques
Confidence (400)		Laiton	Usinage, Finition, Assemblage Packaging à la commande	5 semaines	+ 2 semaines si gravure ou référence hors catalogue + 2 semaines si montant de la commande > 20 000€
Fascination (430)		Laiton	Usinage, Finition, Motif Steaven Richard Assemblage Packaging à la commande	8 semaines	Minimum de commande de 20 postes par finition + 2 semaines si montant de la commande > 20 000€
Impatience (500)		Laiton	Usinage, Finition, Assemblage, Packaging à la commande	5 semaines	+ 2 semaines si montant de la commande > 20 000€
Hitera (480)		Multi-matériaux	Usinage, Finition, Assemblage, Packaging à la commande	5 semaines	+ 2 semaines si référence hors catalogue + 2 semaines si montant de la commande > 20 000€
Désir Satin (800)		Satin	Assemblage, Packaging à la commande	3 semaines	+ 1 semaine si montant de la commande > 20 000€
Karo Satin (200)		Satin	Assemblage, Packaging à la commande	2 semaines	+ 1 semaine si montant de la commande > 10 000€
Iris Satin (350)		Satin	Assemblage, Packaging à la commande	2 semaines	+ 1 semaine si montant de la commande > 10 000€
Mécanismes		/	Assemblage, Packaging à la commande	2 semaines	+ 1 semaine si montant de la commande > 10 000€

OPTION MÉCA :

Pour palier à des besoins urgents, Modelec offre la possibilité de livrer une commande en 2 fois sur demande écrite du client. Vous recevrez les mécanismes dans un premier temps, et les façades dans un second temps.

Demandez l'«Option Méca» : c.lambert@modul.com

