

MODÈLE : VELVET



Façade en laque laminée avec revêtement anti traces de doigts, chant polymère sur tout le pourtour assorti à la façade.
Intérieur de porte assorti à la façade..
Façade n°966 Bleu Fjord
Épaisseur de portes: 19mm
Plan de travail stratifié 097 Chêne Havane
Épaisseur du plan de travail: 38mm
Poignée n°042

PRIX DU MODÈLE* AVEC CSE***	3 990 € (TVA 20%)	Dont éco-mobilier 23,58 €
	(TVA 20%)	Hors éco-mobilier 3 966,42 €

CATEGORIES PRODUITS	LIBELLÉ PRODUIT	QUANTITÉ	DIMENSIONS	PRIX UNITAIRE TTC (dont écomobilier)
MEUBLES ET PLAN DE TRAVAIL	XL-Élément bas 1 porte	1	L : 60 cm, P : 58,1 cm, H : 79,2 cm	633 €
	XL-Élément pour plaque de cuisson 1 tiroir	1	L : 90 cm, P : 58,1 cm, H : 79,2 cm	2 078 €
	Range couvert	1	L : 90 cm, P : 58,1 cm, H : 79,2 cm	28 €
	XL-Façade de porte d'un seul tenant pour lave-vaisselle	1	L : 60 cm, P : 58,1 cm, H : 79,2 cm	402 €
	XL-Élément sous-évier 1 bandeau intérieur	1	L : 60 cm, P : 58,1 cm, H : 79,2 cm	604 €
	Fond de protection anti-humidité	1	L : 60 cm, P : 58,1 cm, H : 79,2 cm	39 €
	XL-Armoire réfrigérateur et four	1	L : 60 cm, P : 58,1 cm, H : 208,8 cm	1 236 €
	XL-Fileur de façade finition	1	L : 8,1 cm, P : 58,1 cm, H : 208,8 cm	215 €
	Plan de travail	1	L : 272 cm, P : 60 cm	750 €
	Etagère à enficher	2	L : 120 cm, P : 25,5 cm, H : 2,5 cm	387 €
	Élément haut pour hotte	1	L : 90 cm, P : 37 cm, H : 57,6 cm	643 €
	Élément haut 1 porte,	1	L : 60 cm, P : 37 cm, H : 57,6 cm	430 €
Plinthe avec joint d'étanchéité	1	L : 388,2 cm, P : 1,3 cm, H : 10 cm	/	

LIVRAISON ET POSE

*Le prix indiqué est un prix de vente maximum conseillé chaque franchisé étant libre de fixer ses prix. Ce prix est indiqué TTC, hors accessoires, livraison et pose.
**Plan de travail stratifié
***Les conditions sur ensemble (CSE) correspondent à un avantage permanent consenti par le fabricant pour la commande d'une composition complète selon une configuration type (ou à un niveau de prix équivalent à celle-ci) par rapport au montant total des prix unitaires qui serait payable en cas d'achat séparé des mobiliers. Cet avantage résulte notamment de l'optimisation de la production et des économies d'échelle.