## **MODÈLE: MODA**



Façade en mélaminé des deux côtés, avec chant polymère soudé au laser assorti à la façade sur tout le pourtour

Façade n°415 Sable fin

Epaisseur de portes: 19mm

Plan de travail stratifié n°362 chêne de côme

Epaisseur du plan de travail: 38mm

Poignée n°251

PRIX DU MODÈLE* AVEC CSE***	3 590 €	(TVA 20%)	Dont éco-mobilier	23,58€
		(TVA 20%)	Hors éco-mobilier	3 566,42 €
CATEGORIES PRODUITS	LIBELLÉ PRODUIT	QUANTITÉ	DIMENSIONS	PRIX UNITAIRE TTC (dont écomobilier)
MEUBLES ET PLAN DE TRAVAIL	XL-Elément bas 1 porte	1	L: 60 cm, P: 58,1 cm, H: 79,2 cm	500,16 €
	XL-Elément pour plaque de cuisson 1 tiroir	1	L: 90 cm, P: 58,1 cm, H: 79,2 cm	1 796,40 €
	Range couvert	1	L: 90 cm, P: 58,1 cm, H: 79,2 cm	27,50€
	XL-Façade de porte d'un seul tenant pour	1	L: 60 cm, P: 58,1 cm, H: 79,2 cm	265,03 €
	XL-Elément sous-évier 1 bandeau intérieur	1	L: 60 cm, P: 58,1 cm, H: 79,2 cm	473,26 €
	Fond de protection anti-humidité	1	L: 60 cm, P: 58,1 cm, H: 79,2 cm	38,75 €
	XL-Armoire réfrigérateur et four	1	L: 60 cm, P: 58,1 cm, H: 208,8 cm	976,41 €
	XL-Fileur de façade finition	1	L: 8,1 cm, P: 58,1 cm, H: 208,8 cm	215,21 €
	Plan de travail	1	L: 272 cm, P: 60 cm	750,44 €
	Etagère à enficher	2	L: 120 cm, P: 25,5 cm, H: 2,5 cm	386,58 €
	Elément haut pour hotte	1	L: 90 cm, P: 37 cm, H: 57,6 cm	486,21 €
	Elément haut 1 porte,	1	L: 60 cm, P: 37 cm, H: 57,6 cm	324,81 €
	Plinthe avec joint d'étanchéité	1	L: 388,2 cm, P: 1,3 cm, H: 10 cm	/
LIVRAISON ET POSE			·	·

<sup>\*</sup>Le prix indiqué est un prix de vente maximum conseillé chaque franchisé étant libre de fixer ses prix. Ce prix est indiqué TTC, horséléectroménagers ,sanitaire, accessoires, livraison et pose.

<sup>\*\*</sup>Plan de travail stratifié

<sup>\*\*\*</sup>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.