

MODÈLE : LUNA



Façade mélaminée
Façade n°946 Chêne Oregon
Épaisseur de portes: 16mm
Plan de travail stratifié n°688 chêne Oregon
Épaisseur du plan de travail: 40mm
Poignée n°705

PRIX DU MODÈLE* AVEC CSE***	3 390 € (TVA 20%)	Dont éco-mobilier	32,20 €
	(TVA 20%)	Hors éco-mobilier	3 357,80 €

CATEGORIES PRODUITS	LIBELLÉ PRODUIT	QUANTITÉ	DIMENSIONS	PRIX UNITAIRE TTC (dont écomobilier)
MEUBLES ET PLAN DE TRAVAIL	Meuble suspendu	1	L : 60 cm, P : 34,6 cm, H : 57,9 cm	260 €
	Bandeau d'angle	1	L : 9 cm, P : 9 cm, H : 72,3 cm	111 €
	Façade pour lave-vaisselle	1	L : 60 cm, P : 58 cm, H : 72,3 cm	130 €
	Meuble bas sous-évier	1	L : 120 cm, P : 58 cm, H : 72,3 cm	534 €
	Meuble bas	1	L : 60 cm, P : 58 cm, H : 72,3 cm	571 €
	Armoire pour électroménager	1	L : 60 cm, P : 58 cm, H : 205,1 cm	733 €
	Fileur pour armoire	1	L : 10,1 cm, P : 58 cm, H : 205,1 cm	186 €
	Meuble suspendu pour hotte	1	L : 60 cm, P : 34,6 cm, H : 57,9 cm	432 €
	Meuble suspendu 1 porte	1	L : 60 cm, P : 34,6 cm, H : 57,9 cm	260 €
	Fileur pour meubles	1	L : 7,5 cm, P : 34,6 cm, H : 57,9 cm	88 €
	Plan de travail plateau	1	L : 186,8 cm, P : 60 cm	317 €
	Plan de travail plateau	1	L : 185 cm, P : 60 cm	317 €
	Meuble bas pour table de cuisson et four	1	L : 60 cm, P : 58 cm, H : 72,3 cm	478 €
	Joue décorative pour meuble bas	1	L : 1,6 cm, P : 58,5 cm, H : 87,8 cm	153 €
	Plinthe	1	L : 210 cm, P : 1,3 cm, H : 15,5 cm	/
	Range-couverts	1	L : 60 cm, P : 58 cm, H : 72,3 cm	68 €
	Fond de protection	1	L : 120 cm, P : 58 cm, H : 72,3 cm	68 €

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.