# FICHE TECHNIQUE

# MELINA





# CARACTERISTIQUES

### COFFRE

COFFRE				
	Matériaux : Panneaux de particules agglomérées revêtusde mélamine 2 faces décors			
	Densité : 600 à 690 kg/m3			
	Epaisseur:			
	Caissons mobile : 19 mm			
COTÉ	Caissons hiobile : 17 mm			
FOND	Charge utile totale du caisson mobile : 100 kgs.			
SOCLE	Vérins / Roulettes :			
SOCLE	Caissons mobiles: 4 roulettes dont 2 avec freins - ø 50 mm / Tiroirs Dossiers Suspendus (DS) équipé d'une			
	5e roulette.			
	Caissons Hauteur bureau (HB) H73,5 : Munis de 4 vérins ronds hauteur 40 mm, course de réglage de 20 mm.			
	Caissons Hadicul Bulcau (115) 117-5,5. Mullis de 4 Venns Ionus Hadicul 40 Illin, course de regiage de 20 Illin.			
	Assemblage : Caissons livrés montés sauf les roulettes (ø 50mm) des caissons mobiles & les poignées à monter.			
	Matériaux : Panneaux de particules agglomérées revêtus de mélamine 2 faces décors			
	<b>Densité :</b> 600 à 690 kg/m3			
TOP DE	Epaisseur : 25 mm (caissons HB) ou 19 mm (caissons mobiles)			
FINITION	<b>Décor</b> : Assorti au corps du caisson ou au choix (caissons Hauteur Bureau)			
	Autres: Le top de finition est structurel pour les caissons mobiles et non structurel pour les caissons hauteur bureau.			
	Matériaux : ABS			
	Epaisseur :			
CHANTS DES PANNEAUX	Coffre : chants fins 0,8 mm			
	Top structurel (socle & fond pour le caisson hauteur bureau) : chants 2 mm			
	Finition : assorti au décor (excepté décor N8 Pin maritime chants spécifiques multiplis)			
	R9 : effet anti-trace de doigts obtenu par une seconde imprégnation du papier qui lui confère une sorte de verni			
	supplémentaire anti-traces.			
	Densité des panneaux 600 à 690 kg/m3. Chants plats collés en ABS noir ép. 2 mm, rayonnés			
	Champ d'application : Top des caissons HB (Retour et extension) en Noir R9			
	Corps et façades en mélamine noir R9			
	·			

# TYPE D'OUVERTURE

	Façades :
	Matériaux : Panneaux de particules agglomérées revêtus de mélamine 2 faces décors
	<b>Densité</b> : 620 à 690 kg/m3
	Epaisseur: 19 mm
	Chants: chants fins 0,8 mm
	Intérieur : Tiroir métallique
	Matériaux : Tiroir est realisé avec tôle en lamière DC01 ép. 8/10 et peint avec poudre époxy noire.
TIROIRS	Glissières : Glissières à billes dissimulées - double paroi - equipé d'un ralentisseur (soft closing) - Acier electrozingué épaisseur
	20/10 - inclinaison de 1 dégré pour faciliter la fermeture.
	Type de serrures : Fermeture : centralisée, à tringle. 2 clés.
	Fermeture : centralisée - à tringle. 2 clés. Ouverture séléctive des tiroirs sur l'ensemble des caissons. Piston amortisseur
	permettant la fermeture souple et l'ouverture séléctive. Le système est equippé de ressorts qui permettent la fermeture.
	Poignées (3 coloris au choix)
	Poignée en aluminium epoxy (entraxe 64 mm). Découpe de préhension en dessous. Bords arrondis
	Dimensions Poignée : L. 12 x P3,5 x H. 5 mm
	Coloris: Gris aluminium (RAL 9006), Blanc (RAL 9003), Noir (RAL 9004)

#### TYPE D'OUVERTURE

#### Tiroir plat standard :

Plumier en ABS noir intégré dans le premier tiroir plat de rangement.

Extraction des tiroirs à 80%.

#### Tiroir dossiers suspendus :

| Extraction des tiroirs à 100% - Resistance 45 kg.

| Profondeur 490 mm.

Le tiroir dossiers suspendus est aménagé avec un cadre en tôle : Tiroir double paroi avec glissières à billes invisibles. (Cadre adapté pour gestion des dossiers « fullscape »).

|Système pour dossiers suspendus en nylon avec 4 éléments de support qui lient et reinforcent la façade et avec 4 barres en metal. Les éléments en plastique sont fixés sur les côtes du tiroir avec des éléments en plastique à pression, sans vis.

Les tiroirs dossiers suspendus des caissons mobiles sont pourvus d'une 5ème roulette anti-basculement.

#### Caisson 1 tiroir (faible encombrement):

Tiroir DS: Extraction du tiroir DS à 100% - Glissières à billes - résistance 45 kg. (idem ci-dessus)

Equipé d'une tirette plumier ouverture 100 % avec plumier ABS 6 compartiments encastré dans une tablette en mélamine.

5ème roulette anti basculement.

#### DIMENSIONS

	CAISSONS	MOBILES	CAISSONS HAUTEUR BUREAU	
CAISSONS (sens du fil)	To be a second of the second o			
DIMENSIONS (en mm)	Faible encombrement	Standards 3 tiroirs / 2 tiroirs (dont 1 DS)	Extension 3 tiroirs (dont 1 DS)	Retour 3 tiroirs (dont 1 DS)
				<u> </u>
Hauteur	495	587	73	5 •
Largeur	320	432	432	432 / 800 / 1200
Profondeur	555		800	600









## CAPACITE CLASSEMENTS & DIMENSIONS UTILES

#### TIROIRS

TIROIRS		
TIROIRS PLATS	Hauteur	70
	Largeur	360
	Profondeur	480
	Hauteur	298
TIROIRS DOSSIERS SUSPENDUS	Largeur	360
	Profondeur	480
	Dossiers suspendus	+/- 48
	fond V Dossiers suspendus fond 15 mm	+/- 31
TIROIRS DOSSIERS SUSPENDUS CAISSON 1 TIROIR Faible encombrement	Hauteur	260
	Largeur	230
	Profondeur	490
	Dossiers suspendus	+/- 23
	fond V Dossiers suspendus fond 15 mm	+/- 16

Attention: sur le caisson 1 tiroir, les dossiers suspendus se mettent uniquement dans le sens vertical (sens de la profondeur)

fond 15 mm







