FICHE TECHNIQUE

CLASSEURS A TIROIRS

CARACTERISTIQUES

COFFRE

COTÉ
FOND
SOCLE

Matériaux : Monobloc soudé à partir d'une seule feuille d'acier
Epaisseur de tôle : corps 6/10ème, top et socle 8/10ème
Fabrication : Produit fabriqué avec 40 % d'acier recyclé et recyclable à 99%

TOP Garantie: 2 ans

Autres : Perforations dos et côtés afin de les solidariser ensemble ou au mur

TYPE D'OUVERTURE

TIROIR

Matériaux : Monobloc soudé à partir d'une seule feuille d'acier

Epaisseur: Tiroirs 5/10ème

Poignée : En plastique noir avec porte-étiquettes intégrés

Sérrure : Serrure numérotée avec deux clés (1 serrure pour 2 tirois)

Glissières : A billes à extraction 80% - système anti-basculement de sécurité avec ouverture sélective des tiroirs

Capacité DS (par tiroir): +/- 70 dossiers suspendus fond V format A4

Charge maximale (par tiroir): 30 kg

Autres : Tiroirs avec côtés et fonds pleins pour recevoir tout type de documents

DIMENSIONS UTILES & POIDS	ARMOIRES	
TIROIRS FORMAT A4		
	2 TIROIRS	4 TIROIRS
DIMENSIONS HORS TOUT (en mn	n)	
Hauteur	711	1282
Largeur	413	413
Profondeur	400	400
DIMENSIONS UTILES (en mm) *		
Hauteur	255	255
Largeur	335	335
Profondeur	330	330
POIDS (en kg)		
A vide	22	39
Charge par tiroirs	35	35
* nar tirair		

^{*} par tiroir

Empreinte carbone classeur simple : 60 à 110 kg eqCO2



