

# CLASSEURS A TIROIRS

## CARACTERISTIQUES



### COFFRE

COTÉ FOND SOCLE TOP	<p><b>Matériaux</b> : Monobloc soudé à partir d'une seule feuille d'acier  <b>Epaisseur de tôle</b> : corps 6/10ème, top et socle 8/10ème  <b>Fabrication</b> : Produit fabriqué avec 40 % d'acier recyclé et recyclable à 99%  <b>Garantie</b> : 2 ans  <b>Autres</b> : Perforations dos et côtés afin de les solidariser ensemble ou au mur</p>
------------------------------	---

### TYPE D'OUVERTURE

TIROIR	<p><b>Matériaux</b> : Monobloc soudé à partir d'une seule feuille d'acier  <b>Epaisseur</b> : Tiroirs 5/10ème  <b>Poignée</b> : En plastique noir avec porte-étiquettes intégrés  <b>Serrure</b> : Serrure numérotée avec deux clés (1 serrure pour 2 tiroirs)  <b>Glissières</b> : A billes à extraction 80% - système anti-basculement de sécurité avec ouverture sélective des tiroirs  <b>Capacité DS (par tiroir)</b> : +/- 70 dossiers suspendus fond V format A4  <b>Charge maximale (par tiroir)</b> : 30 kg  <b>Autres</b> : Tiroirs avec côtés et fonds pleins pour recevoir tout type de documents</p>
--------	---

## DIMENSIONS UTILES & POIDS ARMOIRES

TIROIRS FORMAT A4	 2 TIROIRS	 4 TIROIRS
DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)		
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

\* par tiroir

Empreinte carbone classeur simple : 60 à 110 kg eqCO2

