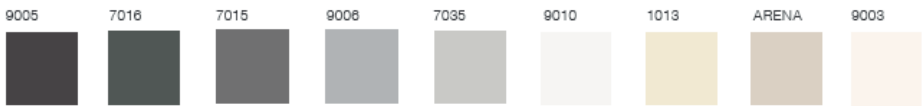



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES NG	
STRUCTURE MONOBLOC	
STRUCTURE	Tôle laminée à froid de 0,8 mm – 1,2 mm Référence DC 01 – Acier EN-10130
Couleurs structures	
	
Matériel des portes Norme NF P 92-507	Rideau tri lame fabriqué en PVC 30mm Catégorie M1 – Ignifuge conforme à la norme UNE 23.727-90 1R
Couleurs des rideaux	
	
1 Surface inférieure	Socle de 60mm à fond plat. Accessibilité ergonomique
2 Vérins	4 Points de nivelation interne de haute résistance
3 Latéraux	Panneaux composés par une tôle électro galvanisée avec réglage au pas de 25 mm
4 Etagères / Télescopiques	Réglables tous les 25 mm / Réglables tous les 75 mm
5 Rails sous le toit	Rails soudés sous le toit permettant une rangée de D.S. additionnelle.
6 Fermeture	Serrure de 600 combinaisons avec jeu de clés articulées à 90°. Clé passe partout optionnelle.
7 Poignée	Modèle ergonomique. Matériel thermoplastique.
8 Top (optionnel)	Tops en mélamine de 19mm avec les chants en PVC de 2 mm
DIMENSIONS	
Hauteur	2200, 1980, 1800, 1600, 1450, 1050, 700, 500 (millimètres)
Largeur	1200, 1020, 800 *600 mm (Modèle vestiaire avec une seule porte)
Profondeur	450 mm
PEINTURE	
Traitement	Bain de dégraissage et traitement anticorrosion basé sur la nanotechnologie Testé selon la norme UNE-EN-ISO9227
Recouvrement	Recouvrement en poudre formulée avec un mélange de résines époxy-polyester, présentant d'excellentes propriétés mécaniques, chimiques et polymérisé à 190°
Finition	Texturé et lisse (R9006)
CRITERES ECOLOGIQUES DE DESIGN - ECODESIGN	
<ul style="list-style-type: none"> - L'emploi de la quantité des matières premières nécessaires pour assurer la qualité du produit fini y l'utilisation d'au moins 35% d'acier recyclé comme contenu de la matière première - Matières premières 100% recyclables. - Utilisation de la quantité de peinture recommandée par le fabricant pour assurer un recouvrement optimal. - Emballage redessiné avec matières recyclables pour la protection et la prévisualisation du contenu. - Considérations écologiques avec <i>partners</i> (Fournisseurs avec ISO 14001 –environnemental). 	
POURCENTAGE DE RECICLAGE DU MOBILIER FABRIQUÉ A GAPS: 100% RECYCLABLES	
CERTIFICATS / NORMES	
UNE-EN-ISO 9001	Qualité – systèmes de gestion de qualité
UNE-EN-ISO 14001	Environnement – Systèmes de gestion de l'environnement
UNE 89401	Mobilier de bureau – matériels pour le mobilier de bureau.
UNE-EN-ISO 14073 -1-2-3	Mobilier de bureau – Dimensions, conditions de sécurité, méthodes d'essai de stabilité et résistance
UNE-EN-ISO 14074	Mobilier de bureau – méthodes d'essai de résistance et durabilité des parties mobiles.
NF 293	NF Office Excellence Certifié
NF D 600 50	NF Ameublement
