


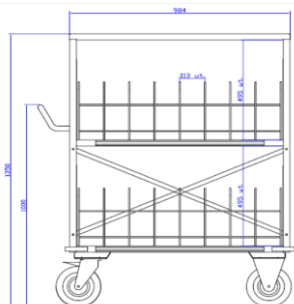
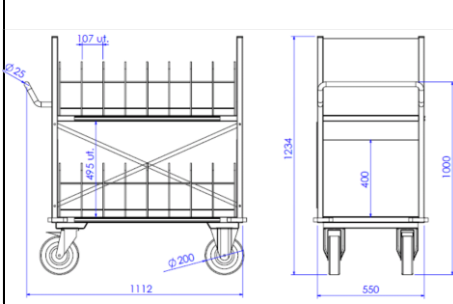
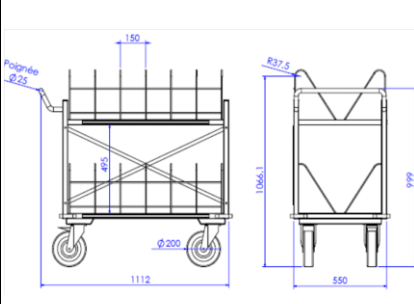


GESTION DE FLUX DE DOSSIERS PATIENTS

Transport/Chariots ouverts pour le flux de dossiers/2 niveaux/Monarque

	STOCKER	CLASSER	PROTEGER
Fonctions	•	•	•

	Courriers	Documents	Enveloppes	Dossiers	Radiographies
Application	•	•	•	•	•

IHDIV216	IHDIV327	IHDIV403
		
Poids		22 à 47 kg
Dimensions hors tout		H.1100 à 1234 x L.535 ou 1125 x P.550
Matériaux		Tôle acier electro-zinguée 10/10e mm - tube acier 30x30x1.5
		
MODULARITE		
Nombre de niveaux	2 niveaux 4 à 8 cases par plateau	
Conception	Conception à partir de plateaux superposés. Séparateurs en fil d'acier. Largeur des plateaux et nombre de niveaux en fonction de vos besoins.	
Accessoires	Poignée gauche ou droite. 1 porte étiquette par niveau. 4 butoirs caoutchouc.	
CAPACITE		
Dimensions utiles par cases	H.425 à 495 x L.106 à 220 x P.530	
Format des documents	A3+	
MANIABILITE		
Roues Ø 150mm	4 roues Ø 150 entièrement démontables dont 2 pivotantes, 1 à frein et 1 à blocage directionnel - Chape en polyamide - Pivot sur double rangées de billes - Corps de roues en polypropylène - Bandage caoutchouc thermoplastique non tachant - Avec pare-fils - Axe de roues sur roulements à billes de précision.	
Roues Ø 160 ou 200mm	4 roues pleines selon largeur chariot avec : 4 pivotantes dont 1 à frein / 4 pivotantes dont 1 à blocage directionnel et 1 à frein / 2 fixes et 2 pivotantes dont 1 à frein / Chape acier zinguée à 2 chemins de billes pour les roues de 160mm ou platine pour les roues Ø200mm. Bandage thermoplastique gris non tachant.	
Ossature	Tube acier 30 x 30 x 1.5 - Nuancier : 17 coloris au choix.	
Tablette	Tôle acier électro-zinguée : 12/10ème Revêtement de surface anti-corrosion Peinture époxy haute résistance selon nuancier - 17 teintes standard disponibles	

Points forts

Robuste et conçu pour l'optimisation du classement.
 Nombreux aménagement et dimensions possibles.
 (*) Les roues sont prévues pour utilisation sur sol intérieur

Une solution à votre mesure, en options :

Deuxième poignée.
 Vide poche.
 Commande manuelle du freinage roulettes Ø200mm.