

SALLES BLANCHES

4 E P 9 1 G H L E 0 0 9 0 5



REVÊTEMENTS

Mousse PUR souple
Classement au feu : M1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Sièges hauts qualité ESD pour salles blanches
Assise et dossier en mousse polyuréthane souple
Mousse PUR classée non Feu
Hauteur d'assise pour paillasse de laboratoire
Piétement 5 branches en acier chromé
Piétement sur patins

CARACTÉRISTIQUES & FONCTIONS

PIÉTEMENT	Structure	Embase 5 branches métallique 40x20x1,5 mm avec cache-moyeu plastique
	Finitions	Chromée
	Contact au sol	Patins noirs antistatiques non tachant (/P), semelle nylon articulée
REPOSE-PIEDS	Structure	/
	Fonctions	/
	Réglages	/
ASSISE	Structure	Bois en contreplaqué multiplis de hêtre, épaisseur 9 mm, sumoulé PUR
	Garnissage	Mousse polyuréthane souple - Densité : 85 Shore A - épaisseur : 30 mm, Mousse PUR non FEU (Classement CF)
	Fonctions	Pivotante sur colonne centrale, réglable en hauteur sur 250 mm Flexible pour suivre les mouvements du bassin et éviter les pressions sur membres inférieurs
DOSSIER	Structure	Insert métallique surmoulé
	Garnissage	Mousse polyuréthane souple - Densité : 85 Shore A - épaisseur : 30 mm,
	Fonctions	Mousse PUR non FEU (Classement CF) Appui lombaire et correcteur de position
MÉCANIQUE	Réglages	Réglage en profondeur par volant de serrage Dossier haut pour tenue colonne vertébrale
	Structure	Platine avec commande de mise à hauteur d'assise par platine époxy ép. 2 mm
	Réglages	Mise en hauteur par vérin gaz, course 250 mm par commande sous assise Silent blocs permettant à l'assise de suivre les mouvements du corps sans réglages Ensemble conçu pour assurer une parfaite descente des charges électriques jusqu'au sol (test de résistivité par le L.C.I.E.)
ACCOUDOIRS	Structure	/
	Garnissage	/
	Réglages	/
POIDS	12,5 kg	
CHARGE MAX	En dynamique : 110 kg (Référentiel NF Santé)	

ACCESOIRES & OPTIONS

RÉFÉRENCES DÉCRITES

1 4EP 95GHLE 00905



RELEVÉS DIMENSIONNELS (mm)

		mini	maxi
Référentiel NF Santé			
a Hauteur d'assise version standard	640	890	
b Profondeur d'assise	300		
c Profondeur plateau assise	300		
d Largeur d'assise	370		
e Inclinaison d'assise	0°	+17°	
f Hauteur du point S	175		
g Hauteur du dossier	410		
h Hauteur du sommet du dossier	470		
i Largeur du dossier	340		
k Courbure horizontale	285	450	
l Plage d'inclinaison du dossier	/		
n Longueur de l'accotoir	/		
o Largeur de l'accotoir	/		
p Hauteur de l'accotoir	/		
q Distance acc/avant assise	/		
r Largeur libre entre accotoirs	/		
s Saillie max. du piétement	300		
t Côté de stabilité	250		
L Largeur (hors-tout)	585		
H Hauteur (hors-tout)	1110	1360	
P Profondeur (hors-tout)	560		
Ø Diamètre (hors-tout)	600		

EMBALLAGE (mm)

Nbr d'unités	1
Dimensions colis	600 x 600 x 260
Poids	15,1 kg
Volume	94 dm ³
Matériau / Livraison	Carton ondulé DDF 2-2 (NF Q12-008) Papier gommé, feuillard plastique Notice d'utilisation et d'entretien

CONFORMITÉ AUX NORMES

ISO 9001 : 2015 / ISO 14001 / 2015

TUV CERT – ID : 0910087092

NF Mobilier Professionnel

Certificats_NFTechnique_BEA_00004062/00004063

Classement Feu

M1

Norme EN ISO 14644-14

4EP 91GHLE 00 905 Attestation N° 2017 01 024 A.pdf

Navailles®

Rond point d'Espagne, 40700 Hagetmau - FRANCE
Tel : +33 (0)5 58 79 50 50 | Fax : +33 (0)5 58 79 39 10
info@navailles.fr | www.navailles.fr

