

SALLES BLANCHES

4EP91GHLE00905



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
Piètement 5 branches en acier chromé
Piètement 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, Mousse PUR non FEU (Classement CF)
	Fonctions	Appui lombaire et correcteur de position
	Réglages	Réglage en profondeur par volant de serrage Dossier haut pour tenue colonne vertébrale
MÉCANIQUE	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 resistivité par le L.C.I.E.)
ACCOUDOIRS	Structure	/
	Garnissage	/
	Réglages	/
POIDS	12,5 kg	
CHARGE MAX	En dynamique : 110 kg (Référentiel NF Santé)	

ACCESSOIRES & OPTIONS

RÉFÉRENCES DÉCRITES

1 4EP 95GHLE 00905



RELEVÉS DIMENSIONNELS (mm)

Référentiel NF Santé	mini	maxi
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 piètement		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 dm³
Matériau / Livraison	Carton ondulé DDF 2-2 (NF Q12-008) Papier gommé, feuilard 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