



REVÊTEMENTS

TEXTILE ENDUIT PVC

DIABOLO 23 Coloris - GINKGO 35 Coloris

URBAN 21 Coloris - KALYTERA 16 Coloris

Classement au feu: CF (GPEM/CP D2-2000),

Sellerie cousue et collée au dossier, sans couture

Dans les zones à risque pour une étanchéité totale

HIGIE

B	E	A	4	5	2	H	2	G	-	-	-	P
									A	C	R	P
									C	A	P	S

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tabourets de laboratoires avec dossier

Assise standard ou confort, garnie, avec carter

Commande sous assise ou au pied

Hauteur d'assise pour paillasse de laboratoire

Piètement 5 branches en acier chromée

Piètement sur roulettes ou sur patins

CARACTÉRISTIQUES & FONCTIONS

PIÉTEMENT	Structure	Embase 5 branches métallique 40x20x1,5 mm avec cache-moyeu plastique noir
	Finitions	Chromée
	Contact au sol	Roulettes double galets ø50 mm à galets durs, auto-freinées (/R) ou freinées sous charge (/S) ou patins noirs non tachant (/P)
REPOSE-PIEDS	Structure	Tube acier ø16 mm, finition chromée
	Option Fonctions	Repose-pieds sur un diamètre de ø450 mm
	Réglages	Réglable en hauteur par serrage périphérique sur la colonne centrale Serrage ergonomique par levier excentrique, aligné sous la branche support
ASSISE	Structure	Bois moulé en composites recyclés, épaisseur 12 mm,
	Garnissage	Mousse polyuréthane - Densité : 41 kg/m³ - épaisseur : 30 mm standard (/H2G) ou épaisseur 60 mm en confort (/H2GAC)
	Fonctions	Recouvrement intégral sous assise en ABS thermoformé épaisseur 3 mm, Pivotante sur colonne centrale, assise réglable en hauteur sur 200 mm Revêtement expansé non FEU (Classements M1 et CFb)
DOSSIER	Structure	Polypropylène, épaisseur 3 mm
	Garnissage	Mousse polyuréthane - Densité : 41 kg/m³ - épaisseur : 30 mm,
	Fonctions	Protection arrière en PP recouvrant, épaisseur 3 mm Réglable en hauteur sur 110 mm et en profondeur sur 35 mm par volants de serrage avec une butée de fin de course pour éviter de dissocier les éléments entre-eux Revêtement expansé non FEU, capotage arrière pour plus d'hygiène (Classements M1 et CFb)
MÉCANIQUE	Structure	Platine avec commande de mise à hauteur d'assise par manette sous assise pour version avec commande sous assise (BEA452H2G/) Platine simple sans levier de commande pour version commande au pied (BEA452H2G/CAP)
	Réglages	Mise en hauteur par vérin gaz, course 200 mm En version commande au pied, le vérin est à double déclenchement pour un usage du vérin dans des conditions de longévité sans que le joint détaché ne s'assèche et ne se détériore
ACCOUDOIRS	Structure	/
	Garnissage	/
	Réglages	/
POIDS	7,6 kg - sans repose-pieds	9,1 kg - avec repose-pieds
CHARGE MAX	En dynamique : 110 kg (Référentiel NF Santé)	

ACCESSOIRES & OPTIONS

Piètement sur socle chromé - Piètement inox

Sur patins - BEA451H2G/P

Sur roulettes galets durs - BEA451H2G/R

Sur roulettes galets souples et freinées sous charge

- BEA451H2G/S (S=RSDFSC)

Sur roulettes galets souples freinées à vide

Option de repose-pieds, non présente en standard pour

hauteur de paillasse de laboratoire /H2

Assise standard- BEA452H2G

Assise confort- BEA452H2GAC

Version commande sous assise - BEA452H2G/

Version commande au pied - BEA452H2G/CAP

RÉFÉRENCES DÉCRITES

1	BEA452 H2G P	
2	BEA452 H2G R	
3	BEA452 H2G S	
4	BEA452 H2GAC P	
5	BEA452 H2GAC R	
6	BEA452 H2GAC S	
7	BEA452 H2G RPP	
8	BEA452 H2G RPR	
9	BEA452 H2G RPS	
10	BEA452 H2GAC RPP	
11	BEA452 H2GAC RPR	
12	BEA452 H2GAC RPS	
13	BEA452 H2G CAP P	
14	BEA452 H2G CAP R	
15	BEA452 H2G CAP S	
16	BEA452 H2GAC CAP P	
17	BEA452 H2GAC CAP R	
18	BEA452 H2GAC CAP S	

RELEVÉS DIMENSIONNELS (mm)

Référentiel NF Santé	mini	maxi
a Hauteur d'assise version standard	500	700
b Hauteur d'assise version confort	530	730
c Profondeur plateau assise	/	/
d Largeur d'assise	ø 360	/
e Inclinaison d'assise	-3°	/
f Hauteur du point S	40	150
g Hauteur du dossier	210	/
h Hauteur du sommet du dossier	230	340
i Largeur du dossier	360	/
k Courbure horizontale	400	/
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)	540	/
H Hauteur (hors-tout)	730	1040
P Profondeur (hors-tout)	540	/
Ø Diamètre (hors-tout)	600	/

EMBALLAGE (mm)

Nbr d'unités	1
Dimensions colis	600 x 600 x 235
Poids	10,5 kg - 12,0 kg
Volume	85 dm³
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_NF Technique_BEA_00004062/00004063

Classement Feu CF suivant D2 2000

Attestation_D2-2000_RHÉA_D2-13-020_CF-DC-GINKGO

Directive 93/42 CE

/

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

