

BAXTER

bureaux dynamiques





Réglable en hauteur

Les bureaux de la gamme Baxter disposent d'un système électrique ingénieux qui vous permet de régler la hauteur de votre bureau selon vos envies. Composé d'un double moteur, un système de sécurité et une fin de course avec réglage de précision micrométrique, il s'adaptera à votre façon de travailler.

Les bench disposent en plus de plateaux coulissants pour une flexibilité accrue.

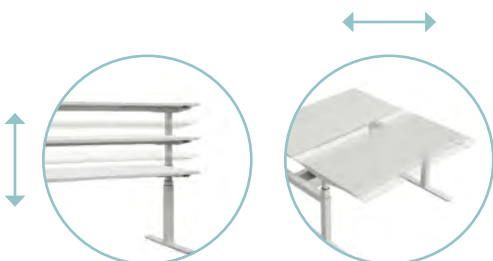


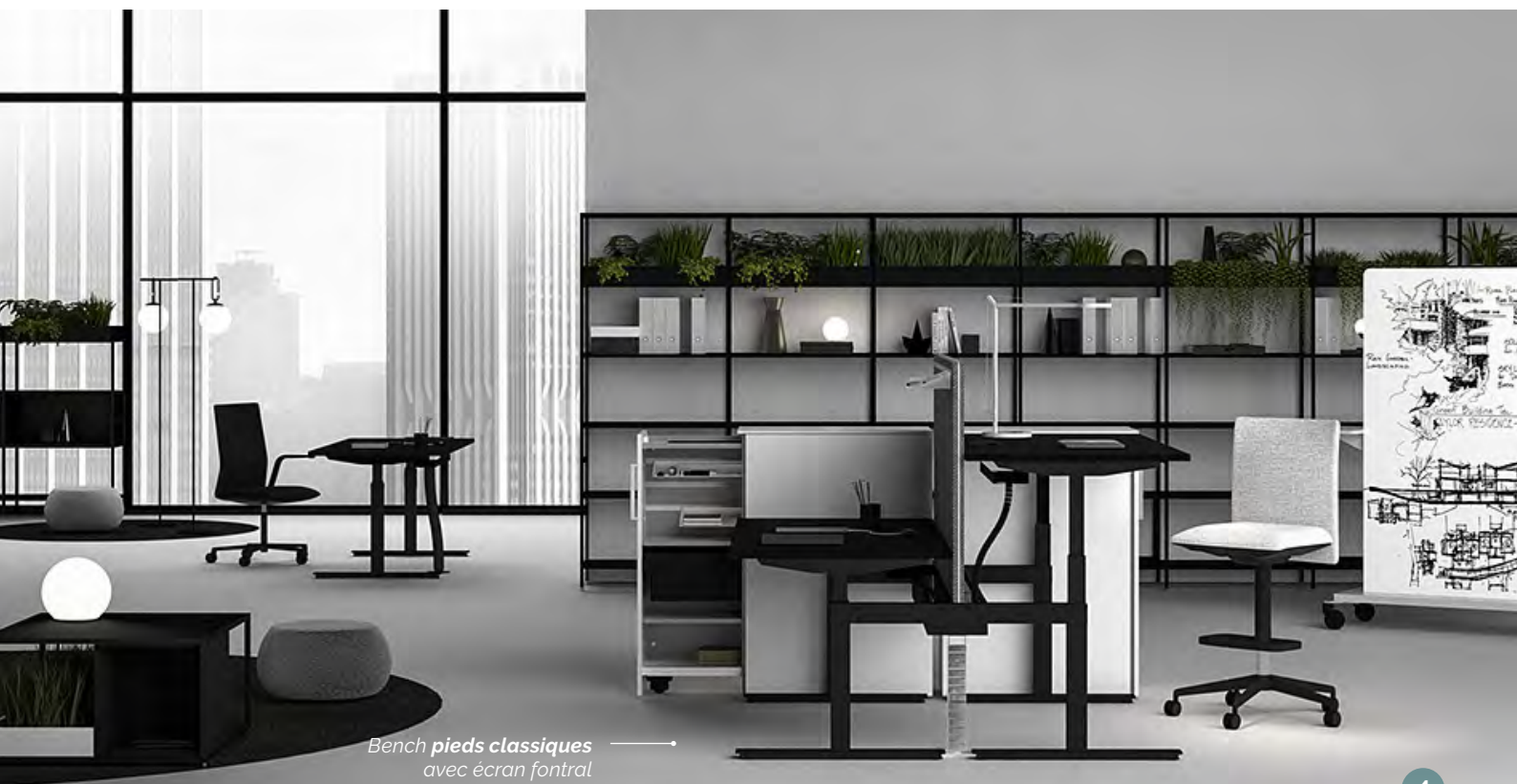




Table bureau
L240 x P100 cm

Appropriés à chaque type d'utilisation

Bureau droit ou bench modulaire, bureau de direction ou table de réunion, Baxter propose des solutions pour tous vos espaces. Sa grande flexibilité vous permet d'adapter votre plan de travail à chaque type d'utilisation que ce soit en posture assis ou debout, en travail individuel ou partagé.



Bench **pieds classiques**
avec écran frontal
acoustique. **Classeur**
vertical haut.

Nuancier

Méliné

Plateaux



Érable champagne
AN

Blanc
BL

Gris perle
GP

Noir
MK

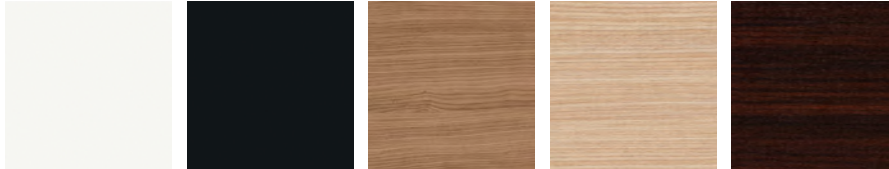
Noyer cannelé
NC

Chêne naturel
RN

Wengé foncé
WW

Méliné

Panneaux séparateurs



Blanc
BL

Noir
MK

Noyer cannelé
NC

Chêne naturel
RN

Wengé foncé
WW

Laqué

Panneaux privatifs



Tourterelle
L2

Brouillard
L3

Titane
L4

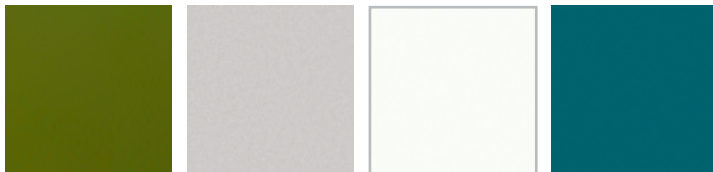
Océan
L5

Vert nature
LF

Jaune or
LJ

Noir
LN

Bordeaux
LR



Vert mousse
L6

Aluminium
LA

Blanc
LB

Bleu canard
LE

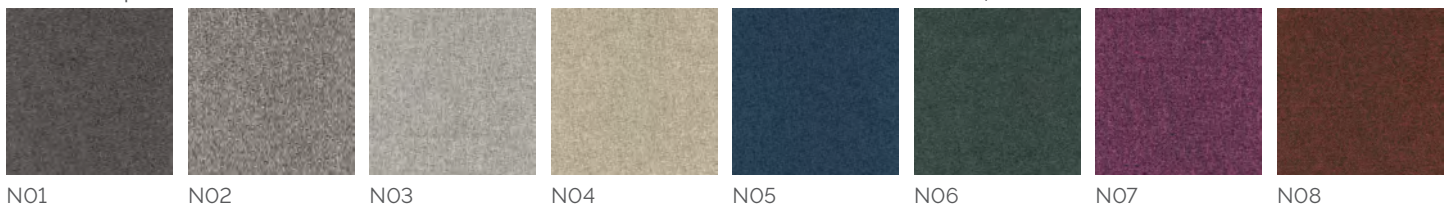
T1 - Tissu Mirage
Panneaux privatifs

100% PL FR - Poids : 330g/m² - Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles Martindale - Résistance au boulochage : 4/5 (ISO 12945-2) - Résistance à la lumière : 4/5 (EN ISO 105X12) Résistance au feu : Classe 1 IM, EN ISO 6940/6941, BS 5852 Crib5, B1 DIN 4102, EN 1021 Part 1-2, ...



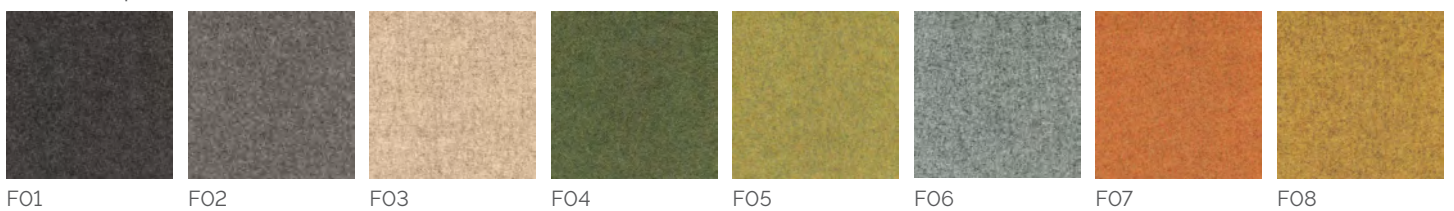
T2 - Tissu Nemi melange
Panneaux privatifs

100% PL FR - Poids : 290g/m² - Résistance à l'abrasion : 60 000 cycles Martindale - Résistance au boulochage : 4 (ISO 12945-2) - Résistance à la lumière : 6 (EN ISO 105 B02) Résistance au feu : M1, BS5852 Crib5, B1 DIN 4102, EN 1021 Part1-2, ...



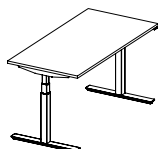
T2 - Tissu Fenice
Panneaux privatifs

75% WO, 25% PA - Poids : 335g/m² - Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles Martindale - Résistance au boulochage : 4 (ISO 12945-2) - Résistance à la lumière : 6 (EN ISO 105 B02) Résistance au feu : Classe 1, BS 5852 Crib5, EN1021 Part 1-2, ...



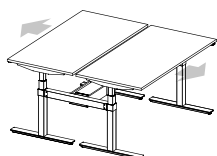
Tarif

BUREAUX INDIVIDUELS - P80 x H65 à 130 cm - Piètement métal Blanc (BW) ou Noir (NF)



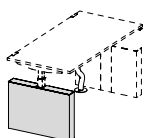
L140 cm	WE140801 +	1060 € ^{HT}
L160 cm	WE160801 +	1064 € ^{HT}
L180 cm	WE180801 +	1078 € ^{HT}

BENCH - Plateaux coulissants - P164 x H65 à 130 cm - Piètement métal Blanc (BW) ou Noir (NF)

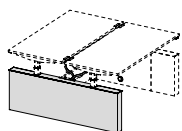


L140 cm	WE141701 +	2711 € ^{HT}
L160 cm	WE161701 +	2720 € ^{HT}
L180 cm	WE181701 +	2745 € ^{HT}

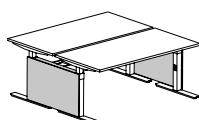
OPTIONS DE PIÈTEMENT - Finition Noir ou Blanc



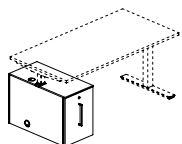
Pied panneau pour bureau individuel	WD0855M1 +	269 € ^{HT}
-------------------------------------	------------	---------------------



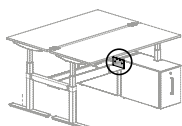
Pied panneau double avec passe-câbles pour bench	WD1655M1 +	410 € ^{HT}
--	------------	---------------------



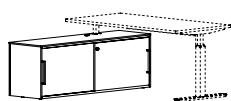
Paire de panneaux de fermeture pour bench	WD0905P2 +	102 € ^{HT}
---	------------	---------------------



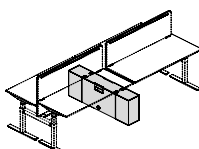
Classeur vertical	À gauche	WM0408FL +	776 € ^{HT}
	À droite	WM0408FR +	



Platine pour union classeurs verticaux Obligatoire pour bench avec 2 classeurs	WZ009201 +	32 € ^{HT}
---	------------	--------------------

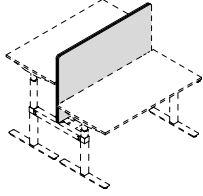
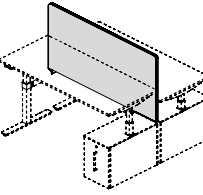


Crédence 2 portes coulissantes, 2 tablettes, 1 serrure et 2 passe-câbles Poignées Aluminium ou Blanc À droite ou à gauche Non compatible avec un panneau privatif Uniquement pour bureaux individuels	WC1606SP +	902 € ^{HT}
--	------------	---------------------

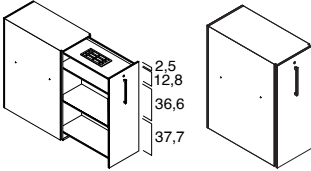
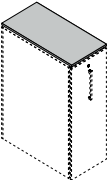


Piètement plein avec passe-câbles pour union de 2 bench	WD1655A1 +	966 € ^{HT}
---	------------	---------------------

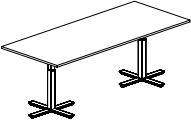
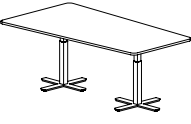

PANNEAUX PRIVATIFS - H86,5 cm - Avec 2 profils - Étriers blancs ou noirs - Tissu acoustique sur demande

			Mélangé	Laqué	Tissu T1	Tissu T2	
	Pour bench	L140 cm	WH1309KO + <input type="checkbox"/>	286 € ^{HT}	523 € ^{HT}	514 € ^{HT}	619 € ^{HT}
		L160 cm	WH1509KO + <input type="checkbox"/>	306 € ^{HT}	577 € ^{HT}	548 € ^{HT}	661 € ^{HT}
		L180 cm	WH1709KO + <input type="checkbox"/>	328 € ^{HT}	631 € ^{HT}	581 € ^{HT}	701 € ^{HT}
	Pour bench avec classeurs verticaux	L140 cm	WH1309RO + <input type="checkbox"/>	346 € ^{HT}	583 € ^{HT}	574 € ^{HT}	680 € ^{HT}
		L160 cm	WH1509RO + <input type="checkbox"/>	367 € ^{HT}	638 € ^{HT}	608 € ^{HT}	722 € ^{HT}
		L180 cm	WH1709RO + <input type="checkbox"/>	389 € ^{HT}	690 € ^{HT}	642 € ^{HT}	761 € ^{HT}

RANGEMENTS - Structure Blanc ou Noir - Poignées Blanc (BW) ou Noir (NF)

	Classeur verticale L40 x P80 x H110 cm À compléter obligatoirement d'un top	À gauche	CM1108VL + <input type="checkbox"/>	964 € ^{HT}
		À droite	CM1108VR + <input type="checkbox"/>	
	Top obligatoire pour classeur vertical L40 x P80,3 x H1,2 cm Finition Blanc ou Noir		UT080412 + <input type="checkbox"/>	46 € ^{HT}

TABLES DE RÉUNION - Piétement métal Blanc (BW) ou Noir (NF)

	Table rectangulaire P100 x H65 à 130 cm	L200 cm	WE2010B1 + <input type="checkbox"/>	1532 € ^{HT}
		L240 cm	WE2410B1 + <input type="checkbox"/>	1779 € ^{HT}
	Table trapèze P120 x H65 à 130 cm	L220 cm	WE2212BT + <input type="checkbox"/>	1785 € ^{HT}
	Table tonneau P120 x H65 à 130 cm	L240 cm	WE2412FC + <input type="checkbox"/>	1614 € ^{HT}

ACCESSOIRES

	Boitier de commande avec 3 mémoires, écran LCD + x2 USB	WZ000801	79 € ^{HT}
	Top-access L26 x P11,6 x H2,5 cm Perçage inclus Finition Blanc ou Noir	GZ005825 +	81 € ^{HT}
	Top-access câblé 2 prises courants + 1 prise téléphonique + 1 RJ45 Cordon d'alimentation L200 cm Perçage inclus Finition Aluminium	GZ0019FR	382 € ^{HT}
	Point de connexion 1 prise courant + 1 USB + 1 RJ45	GZ0057FR	182 € ^{HT}
	Support unité centrale L46 x PP25,5 x H44 cm Finition Noir ou Blanc	WZ0007T1 +	137 € ^{HT}
	Goulotte passe-câbles pour bureau individuel L78 x P13 x H9,2 cm Finition Noir ou Blanc	ZZ000201 +	71 € ^{HT}
	Goulotte télescopique pour bench L90 à 160 x P22 x H12 cm Finition Noir ou Blanc	WZ002701 +	252 € ^{HT}
	Vertèbre passe-câbles pour goulotte télescopique L15 x P15 x H40 cm Finition transparente	ZZ000501	44 € ^{HT}
	Vertèbre passe-câbles en tissu Ø5 x H135 cm En tissu Noir ou Blanc	ZZ000301 +	76 € ^{HT}
	Lot de 2 bac porte-documents A4 portrait Pour panneaux privatifs En plastique transparent	CZ001000	91 € ^{HT}
	Lot de 2 bac porte-documents A4 paysage Pour panneaux privatifs En plastique transparent	CZ001100	91 € ^{HT}
	Bac accessoires Pour panneaux privatifs En plastique transparent	CZ001200	67 € ^{HT}

GAMME(S) ASSOCIÉE(S)



Rangements **Merida**

[Découvrir ▶](#)

Descriptif technique

Piètements

3 étages relevables électriquement, et réalisée en tôle d'acier de premier choix laminée à froid, constituée de pieds métalliques et poutre de liaison (conçue en conformité avec la norme EN 527-1 2011 «dimensions»). Les pieds sont équipés de pied de correction réglable et sont reliés entre eux par une poutre télescopique extensible de 1400 à 1800 mm. La composition bench est réalisée à travers des poutres de liaison reliant deux structures indépendantes. L'ensemble est peint avec des poudres époxy. Le contrôle de la structure électrique s'effectue à l'aide d'un tableau de commande vers le haut et vers le bas intégré ou d'un tableau de commande avec écran où il est possible de mémoriser et afficher jusqu'à 3 hauteurs.

Caractéristiques techniques

- Hauteur minimale/maximale : 625 /1275 mm du sol jusqu'au-dessous du plateau;
- Pas à réglage continu;
- Réglage avec bouton up&down (déjà fourni);
- Réglage disponible, sur demande, avec bouton up&down, écran LCD avec indication des tailles, mémoire sur 3 positions;
- Cycles d'utilisation : 10 000 cycles certifiés;
- Poids maximum relevable : 120 Kg (distribuée uniformément);
- Présence de butées de sécurité : vers le haut et vers le bas;
- Certificats de conformité TUV sur l'installation électrique;
- Mécanisme préinstallé dès l'origine et 2 moteurs intégrés dans les pieds, plug&play;
- Bruit de fonctionnement : 39 dB;
- Vitesse de montée/descente : 40 mm/s;
- Consommation d'énergie : 0,00277kWh/jour, 0,87 Kwh/an, considérant 3 réglages quotidiens;
- Dans les tables avec colonne;possibilité de l'alimenter avec le kit de batteries (optionnel) à fixer au-dessous du plateau.

Plateau

Ils sont réalisés en médium revêtu de papier décor imprégné de résines conformément aux normes EN, finition anti-réfléchissante (densité 620Kg/m3 classe E1 à faibles émissions de formaldéhyde conformément aux normes ISO, classe de réaction au feu 2). Ils sont réalisés avec des panneaux de 25 mm d'épaisseur (RA=30mm) bordés en ABS massif arrondi de 2 mm. Sur le plateau du bureau il est possible d'encastrer des passe-câbles ou top-access en ABS moulé ou en aluminium pour permettre la sortie des câbles passant sous le plateau afin d'alimenter les appareils électriques, téléphoniques etc. situés sur le plateau. Les plateaux des bench sont prévus avec système coulissant permettant l'accès direct aux passe-câbles sous le plateau.