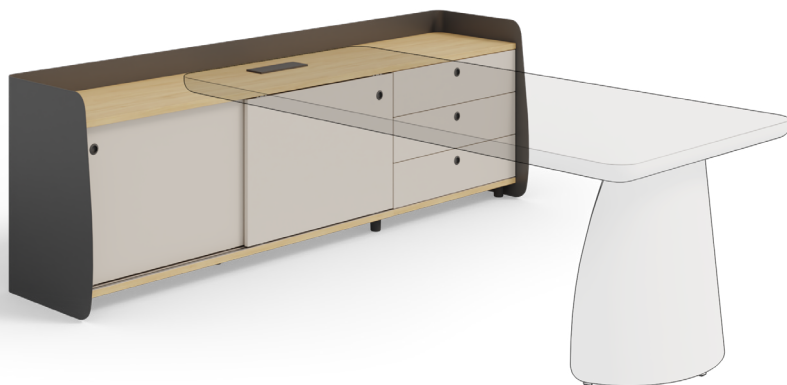




## DOLMEN ARMOIRE DE SUPPORT BUREAU DE DIRECTION

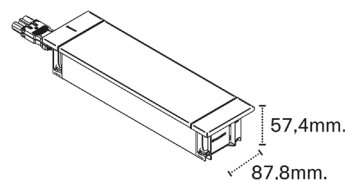
Cette armoire de support pour bureau de direction offre une grande capacité de rangement avec un design aux côtés arrondis et aux formes douces, comme le reste de la gamme Dolmen. Sa structure s'intègre avec fluidité sous le bureau, combinant portes et tiroirs dans une esthétique sophistiquée qui maintient la cohérence visuelle de l'ensemble de direction.



### CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

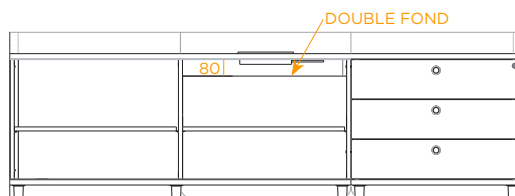
#### BOÎTIER DE PRISES

- Boîtier de prises centré dans l'armoire avec couvercle.  
Couleur : Noir (NE).
- 2 prises de courant + USB A + USB C (Europe, France, UK, USA).



#### DOUBLE FOND

- Double fond à l'intérieur de l'armoire à portes coulissantes pour la remontée des câbles.



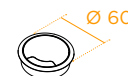
## FICHE TECHNIQUE



### CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

#### PASSE-CÂBLES

- Couleur BA si le plateau est BA.  
Couleur NE pour les autres plateaux.



#### SERRURE

- Serrure passe-partout.



### DESCRIPTION

#### ENVELOPPE

Tôle de 2 mm d'épaisseur DC01 UNE-EN 10130, formée avec un rayon de 40 mm dans les coins arrière.

Ces enveloppes comportent des inserts métalliques soudés avec des filetages M6 permettant de fixer l'enveloppe à la structure du meuble.

L'ensemble est peint avec une peinture en poudre époxy de 60/80 microns, conforme à la réglementation en vigueur sur la réaction au feu UNE 23827-90.

#### STRUCTURE

L'intérieur de l'armoire, le fond, les côtés et les séparateurs sont construits en panneaux de particules de bois de 19 mm d'épaisseur, collés avec des résines synthétiques et spécialement conçus pour des applications nécessitant une haute résistance à la flexion, aux rayures et aux taches, avec une densité moyenne de 630 kg/m<sup>3</sup> selon la norme EN 14323. Finition bilaminée avec chant en ABS de 1 mm selon la norme UNE 56.843:01.

Les façades et les portes peuvent être finies en bois, HPL, LINOLÉUM et mélaminé d'une épaisseur de 20 mm. Le plateau supérieur a une épaisseur de ≈26 mm dans les finitions bois, HPL, LINOLÉUM et mélaminé.

#### PORTES

Portes coulissantes sur profilés en aluminium encastrés dans la base et le dessus de l'armoire, avec système de freinage Soft.

#### TIROIRS

Tiroirs avec coulisses à billes invisibles et côtés métalliques. Ils disposent d'une extraction totale, d'un système de fermeture Soft et d'un réglage de la façade en 3D.

#### ÉTAGÈRES

Construits en panneaux de particules de bois de 19 mm d'épaisseur, collés avec des résines synthétiques et spécialement conçus pour des applications nécessitant une haute résistance à la flexion, aux rayures et aux taches, avec une densité moyenne de 630 kg/m<sup>3</sup> selon la norme EN 14323. Finition bilaminée avec chant en ABS de 1 mm selon la norme UNE 56.843:01.

Réglables en hauteur au pas de 28 mm.

Résistance à la charge des étagères selon UNE EN 14073-3:05 : 49 kg.



## DOLMEN

### ARMOIRE DE SUPPORT BUREAU DE DIRECTION

# FICHE TECHNIQUE



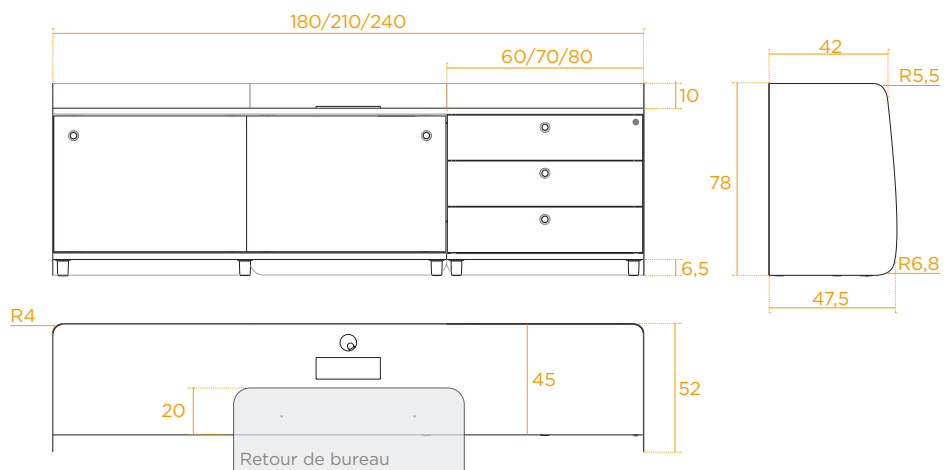
TAUX DE RECYCLABILITÉ



MATÉRIAU RECYCLÉ

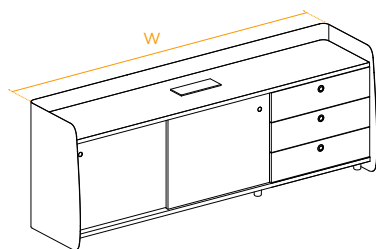


RECYCLABLE



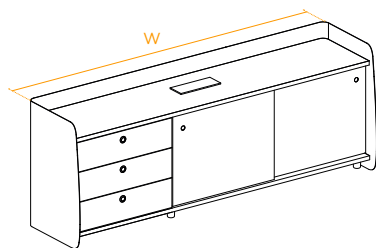
GAMME

► Main droite



	180	210	240
W	●	●	●

► Main gauche



	180	210	240
W	●	●	●

#### LÉGENDE

CONDITIONS DE TARIFS

● GÉNÉRAL