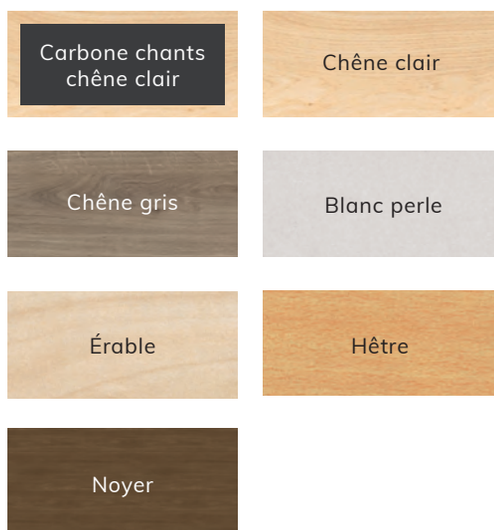


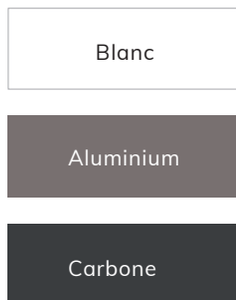
# Exprim

Alliance de légèreté et de robustesse, partagez vos réussites dans un environnement propice à l'expression des talents.  
Système de pieds porteurs et partagés.

## FINITIONS PLATEAUX



## FINITIONS PIÈTEMENTS



## PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m<sup>3</sup>
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré



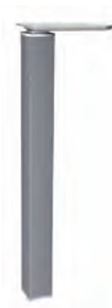
Obturateur rond

## PIÈTEMENTS

- Piètements : métal autoporteur section 60 x 60 mm en acier ép. 2 mm.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm.
- Poutre électrifiable pour bureau à partir de L160 cm.



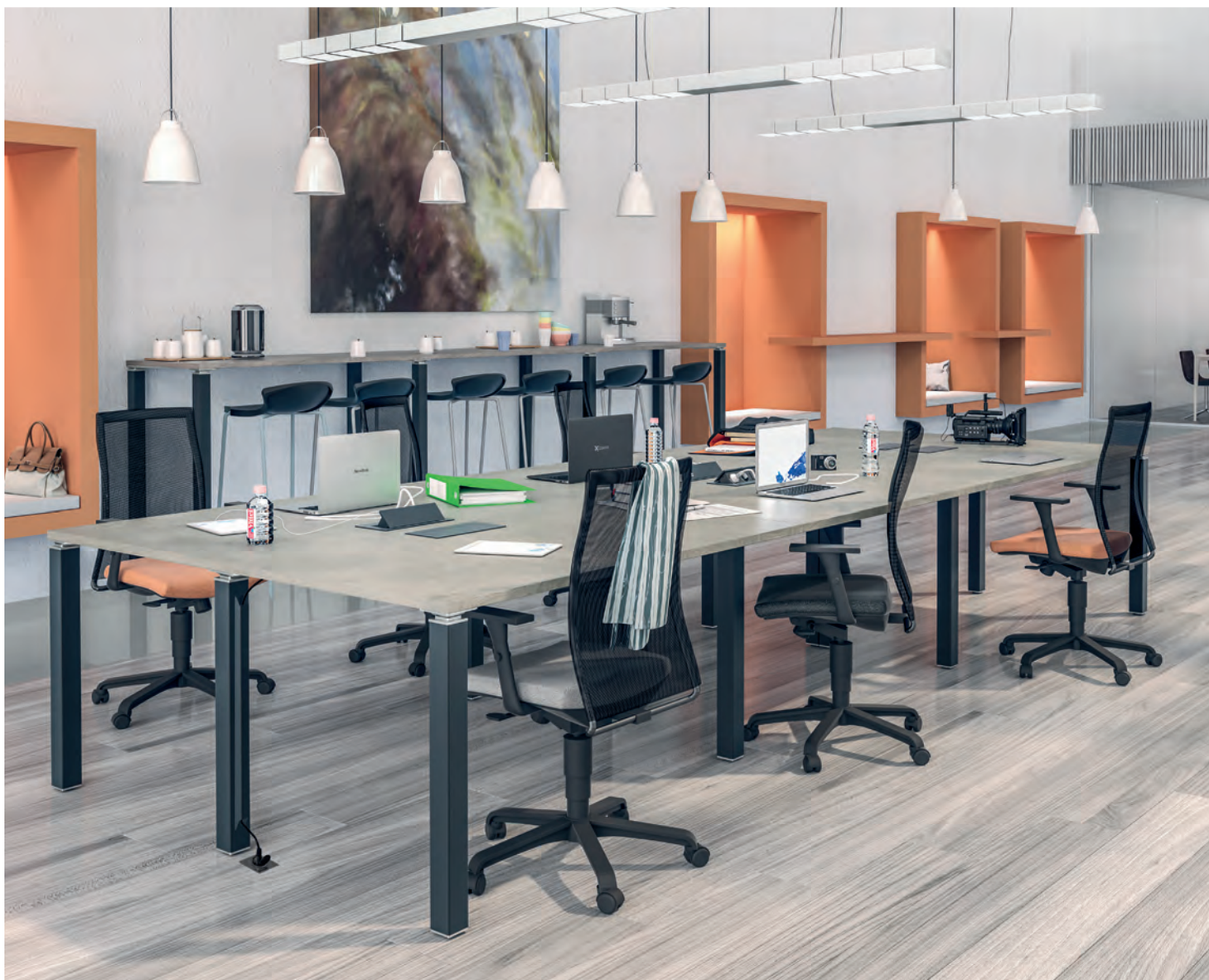
Pied blanc



Pied aluminium

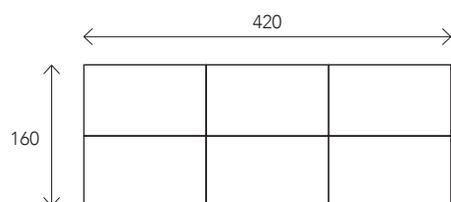


Pied carbone



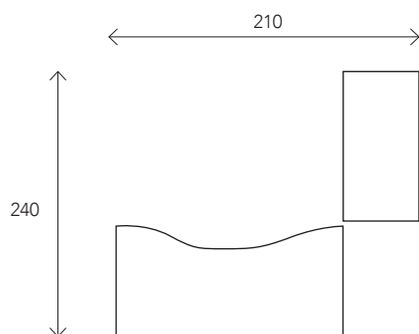
### PLAN D'IMPLANTATION

Grâce au système de pieds partagés, créez des grandes tables de coworking. Avec les boîtiers TELEBLOCK et la goulotte magnétique passe-câbles, les utilisateurs disposent de branchements facilement accessibles (voir pages 177 et 178)



- › 1 plan 4 pieds + 5 plans 2 pieds rectangulaires L140 chêne gris
- › Pieds carbonés
- › 6 boîtiers d'alimentation escamotables TELEBLOCK
- › 1 goulotte magnétique passe-câbles

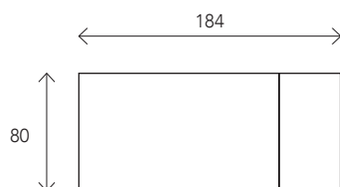




## PLAN D'IMPLANTATION

- › 1 plan double vague noyer
- › Pieds blancs
- › 1 console mobile 3 tiroirs structure blanc perle, dessus et caisson noyer
- › 2 armoires + 2 bibliothèques H180xL80, portes noyer, corps et dessus blanc perle (voir page 157)
- › 1 table de réunion carrée L140 noyer / pieds blancs (voir page 166)



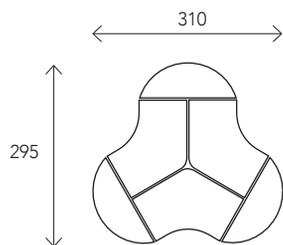


#### PLAN D'IMPLANTATION

Le style EXPRIM s'intègre harmonieusement dans un lieu d'habitation. Aménagez un îlot de travail avec rangement dans un espace ouvert (retrouvez les caissons Tower page 148)

- › 1 plan rectangulaire 4 pieds L140 carbone chants chêne clair
- › Pieds carbonés
- › 1 caisson Tower structure anthracite, dessus et façade chêne clair avec option boîtier d'alimentation VPAD

## PLAN D'IMPLANTATION

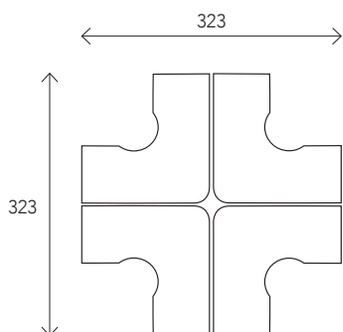


Favorisez la concentration et préservez la sérénité d'un îlot de travail en utilisant les écrans de séparations acoustiques (voir page 114). Utilisez les fonds pleins et rigides des armoires PRO pour fixer vos outils d'affichage ou de communication (voir page 154).

- › 3 plans 120° L185 blanc perle
- › 3 demi-lunes L163 bleu argile
- › Pieds aluminiums
- › 3 écrans de séparation acoustiques gris chiné L80 cm

- › 3 caissons mobiles blanc perle, façades bleu argile, avec coussin d'assise gris clair
- › 4 armoires H180 x L80 blanc perle, dessus bleu argile





#### PLAN D'IMPLANTATION

Faites l'économie de piètements avec le système de caissons porteurs.

- › 4 plans compacts symétriques L160 retour sur caissons érable.
- › 4 écrans de séparation mélaminés L140 blanc perle (voir page 116)
- › Pieds blancs.