

## PAL 82

Cloison modulaire

FREZZA



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Design: S.I. Design




structure	<p><u>châssis structurel</u>: composé de montants et de traverses en tôle 15/10, peints avec des poudres époxy noirs. La traverse inférieure est équipée de pieds de Ø 34 mm qui permettent un ajustement de +10 mm pour la mise à niveau du sol.</p> <p>Dans le cas de Pal 82 avec une extension en verre, la traverse supérieure du châssis intérieur est dotée d'une cavité pour l'insertion du verre.</p> <p><u>profils de finitions</u>: en aluminium extrudé peint avec une finition gaufrée en poudre époxy embossée, avec une épaisseur de 3 mm.</p>
panneaux de finition	<p><u>mélamine</u>: ép. 18 mm (densité 720 kg/m<sup>3</sup>, classe d'émission de formaldéhyde E1, conforme aux exigences CARB), recouvert de résines mélaminées anti-reflets et bordé en ABS (ép. 0,45 mm avec bords arrondis).</p> <p><u>tissu</u>: en mélamine ép. 18 mm (densité 720 kg/m<sup>3</sup>, classe d'émission de formaldéhyde E1, conforme aux exigences CARB), recouvert de résines mélaminées anti-reflets et bordé en ABS (ép. 0,45 mm avec bords arrondis). Le panneau est ensuite revêtu en tissu, épaisseur totale 20 mm. En option, des points sont punaisables, sur lesquels est collé un tapis adhésif en mousse de polyéthylène de 6 mm d'épaisseur, d'une épaisseur totale de 26 mm.</p> <p><u>tableau à écrire</u>: constitué d'un panneau en mdf, ép. 19 mm, à finition en laminé blanc stratifié pour tableau blanc et noir mat pour tableau noir.</p> <p>Chaque panneau est équipé des écrous extensibles pour la fixation au cadre structurel.</p>
élément supérieur en verre	<p>constitué de:</p> <p><u>châssis</u>: en aluminium extrudé peint avec une finition gaufrée en poudre époxy embossée. La section des châssis est de 33,5x45 mm.</p> <p><u>verre</u>: verre trempé transparent ép. 4 mm conforme à la norme EN12150 avec des bords rectifiés.</p>
cloison en verre	<p><u>verre</u>: verre trempé transparent ép. 6 mm conforme à la norme EN12150, avec bords poli.</p>
connexions	<p>Les modules Pal 82 peuvent être reliés entre eux à travers des connexions à 2 voies de 90°, 120° et 180°, ou à 3 voies de 90° et 120° ou à 4 voies de 90°.</p> <p><u>la connexion à 2/3/4 voies de 90°</u> est constitué d'un montant vertical en laminé, de section carrée de 60x60 mm, équipé de 2/3/4 chevilles à expansion pour le fixage des différents modules Pal 82.</p> <p><u>La connexion à 180°</u> est utilisée pour connecter en ligne Pal 82 est constituée de chevilles à expansion qui se fixent aux châssis structurels des différents modules.</p> <p><u>La connexion a 2/3 voies de 120°</u> est constituée d'un montant vertical façonné en aluminium, équipé de 2 ou 3 chevilles à expansion pour la fixation des différents modules Pal 82.</p>

connexion à 90° Pal 82 – Pal 38: constituée d'un montant vertical en aluminium, de section rectangulaire de 82x37 mm, rainuré sur les côtés, afin de pouvoir insérer le profil de jonction en ABS pour pouvoir connecter les différents modules entre eux.



finitions châssis en métal **Métal**

 ZGNE - Noir

finitions panneaux en mélamine **Mélamine**

 MBI Blanc  
 MOB Elm clair  
 MNC Noyer

 MTR Gris taupe  
 MRO Rouvre  
 MNE Noir

 MCE Béton  
 MNT Noyer américain

finitions panneaux de tableau noir en mdf à écrire **LV – MDF à écrire**

 LVBI Blanc

 LVNE Noir


finitions panneaux en mélamine revêtu en tissu **Tissu**



Cat. D King Flex  
 Cat. F Step - Chili

finitions châssis, élément supérieur en verre et cloison en verre **Metal - Cadre**

 ZGBI - Blanc

 ZGNE - Noir

**Verre - Panneaux**

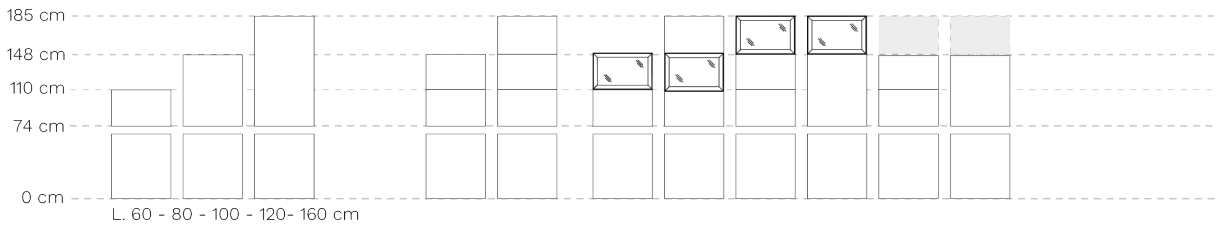
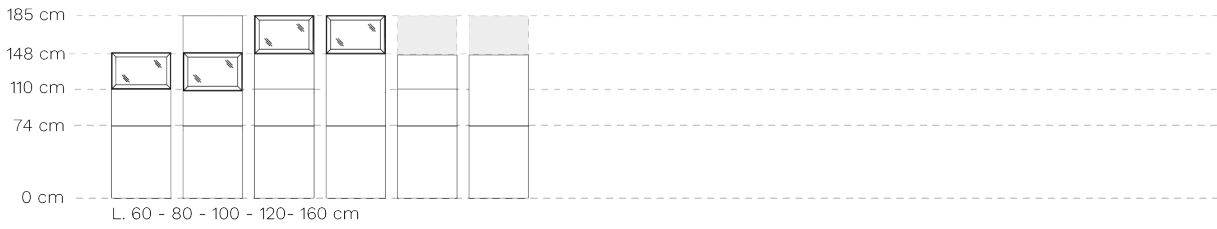
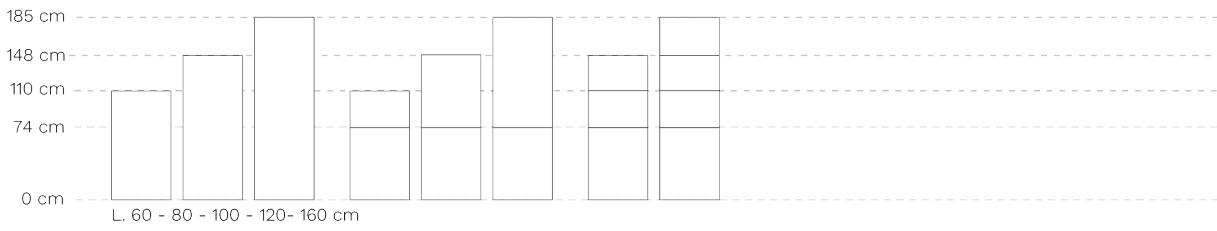
 VØØ – Verre transparent

## OPTIONS

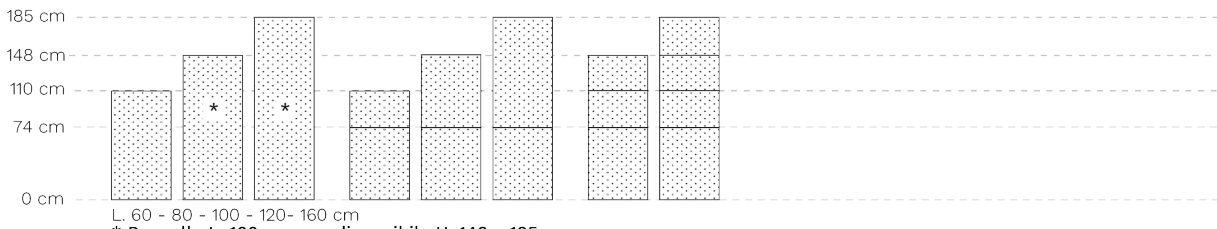
1. barre porte accessoires	composée d'une barre en aluminium extrudée et fourni avec 3 bouchons (2 bouchons d'extrémité et 1 bouchon intermédiaire) en ABS. L. 100/120/125/140/160/165/180/200 cm D. 1,9 cm Ht. 0,8 cm.
2. porte dox	tôle d'acier ép. 1 mm, pliée et thermolaquée à l'époxy, ouverte sur le côté frontal. Il n'est pas nécessaire de la fixer, car elle est équipée pour s'accrocher à la barre d'accessoires. L. 33 cm P. 23 cm Ht. 20 cm. L'élément porte-dox peut-être complété par un autre accessoire en tôle d'acier ép. 1 mm, pliée et vernie en poudre d'époxy, de dimensions L. 33 cm P. 23 cm Ht. 20 cm, qui divise horizontalement le porte-dox en deux compartiments créant ainsi deux plateaux d'appui distincts.
3. bac plumier	tôle d'acier de 1 mm d'épaisseur, pliée et revêtue de poudre époxy. Il n'a pas besoin d'être fixé car il est conçu pour s'accrocher à la barre d'accessoires. L. 30 cm D. 10 cm Ht. 2,5 cm.
4. porte objets	tôle d'acier de 1 mm d'épaisseur, pliée et revêtue de poudre époxy. Il n'a pas besoin d'être fixé car il est conçu pour s'accrocher à la barre d'accessoires. L. 13 cm P. 10 cm Ht. 10 cm.
5. porte papier A4	tôle d'acier de 1 mm d'épaisseur, pliée et revêtue de poudre époxy. Il n'a pas besoin d'être fixé car il est conçu pour s'accrocher à la barre d'accessoires. L. 33 cm D. 23 cm Ht. 5 cm.
6. étagères	réalisées avec un plateau aggloméré (densité 720 kg/m <sup>3</sup> , classe d'émission de formaldéhyde classe E1, conforme aux exigences CARB), ép 18 mm, recouvert de résines mélaminées anti-reflets et bordé en ABS. Les étagères sont fixées à l'aide de vis à une traverse présente à l'intérieur de la structure du panneau de Pal 82.
7. niches à jour et meubles suspendus en mélamine	composés d'un top, de côtés, de fonds et de dos en agglomérés (densité 720 kg/m <sup>3</sup> , classe d'émission de formaldéhyde classe E1, conforme aux exigences CARB), recouvert de résines mélaminées anti-reflets et bordé en ABS. Les niches à jour et les meubles suspendus sont fixés au profil supérieur de Pal 38 grâce à des supports fixés à l'arrière.

# ABAQUE – Pal 82

## COMBINAISON PANNEAUX EN MÉLAMINE

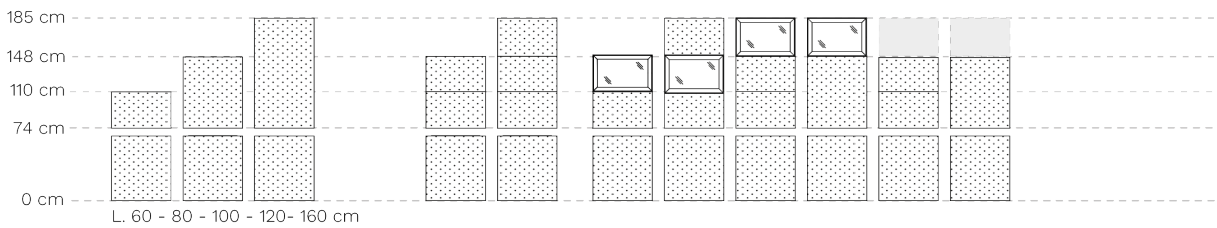
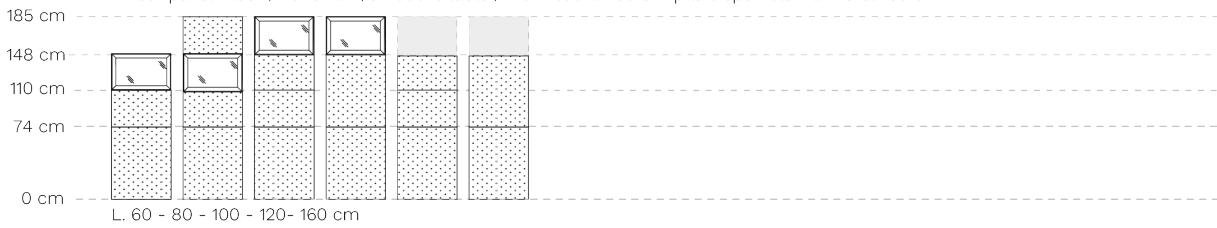


## COMBINAISON PANNEAUX EN TISSU



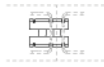
\* Pannello L. 160 cm non disponibile H. 148 e 185 cm

W. 63" panel H.58"1/4 and 72"7/8 not available / Panneau L. 160 cm pas disponible Ht. 148 et 185 cm



## CONNEXIONS

Connexion à 2 voies 180°

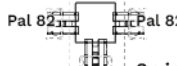


**2 vie**  
2 ways

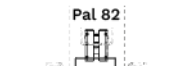
Connexion à 2/3/4 voies 90° - Capuchon de fermeture (inclus)



**2 vie**  
2 ways

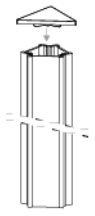


**3 vie**  
3 ways



**4 vie**  
4 ways

Connexion à 2/3 voies 120° - Connexion à 2 voies: à compléter avec 1 profil de finition latéral - Capuchon de fermeture (inclus)

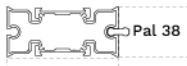
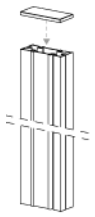


**2 vie**  
2 ways

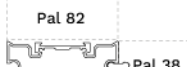


**3 vie**  
3 ways

Connexion à 90° terminal de Pal 82 à Pal 38 - Capuchon de fermeture (inclus)

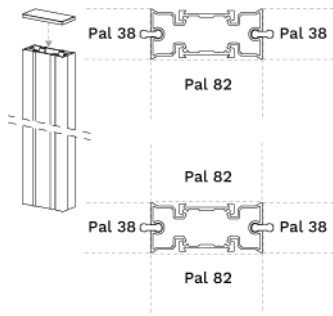


Pal 82

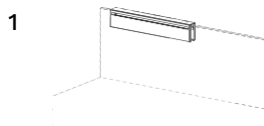


Pal 82

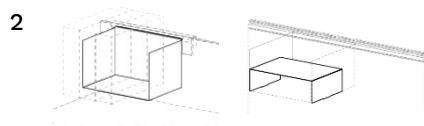
Connexion à 90° intermédiaire de Pal 82 à Pal 38 - Capuchon de fermeture (inclus)



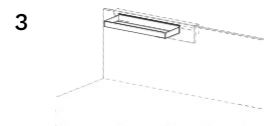
## ABAQUE – Options



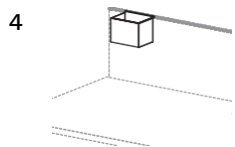
1 BARRE PORTE ACCESSOIRES



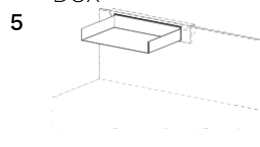
2 PORTE DOX ACCESSOIRE POUR PORTE



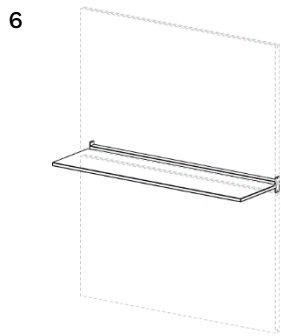
3 BAC PLUMIER



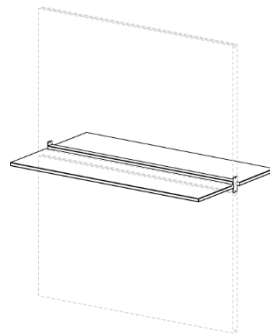
4 PORTE OBJETS



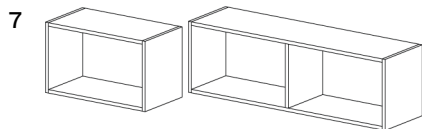
5 PORTE PAPIER A4



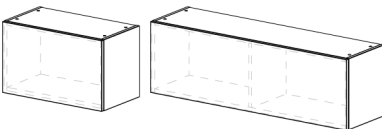
6 ÉTAGÈRE



7 ÉTAGÈRE DOUBLE



8 NICHE À JOUR SUSPENDUE



9 MEUBLE SUSPENDU AVEC PORTE À RABATS