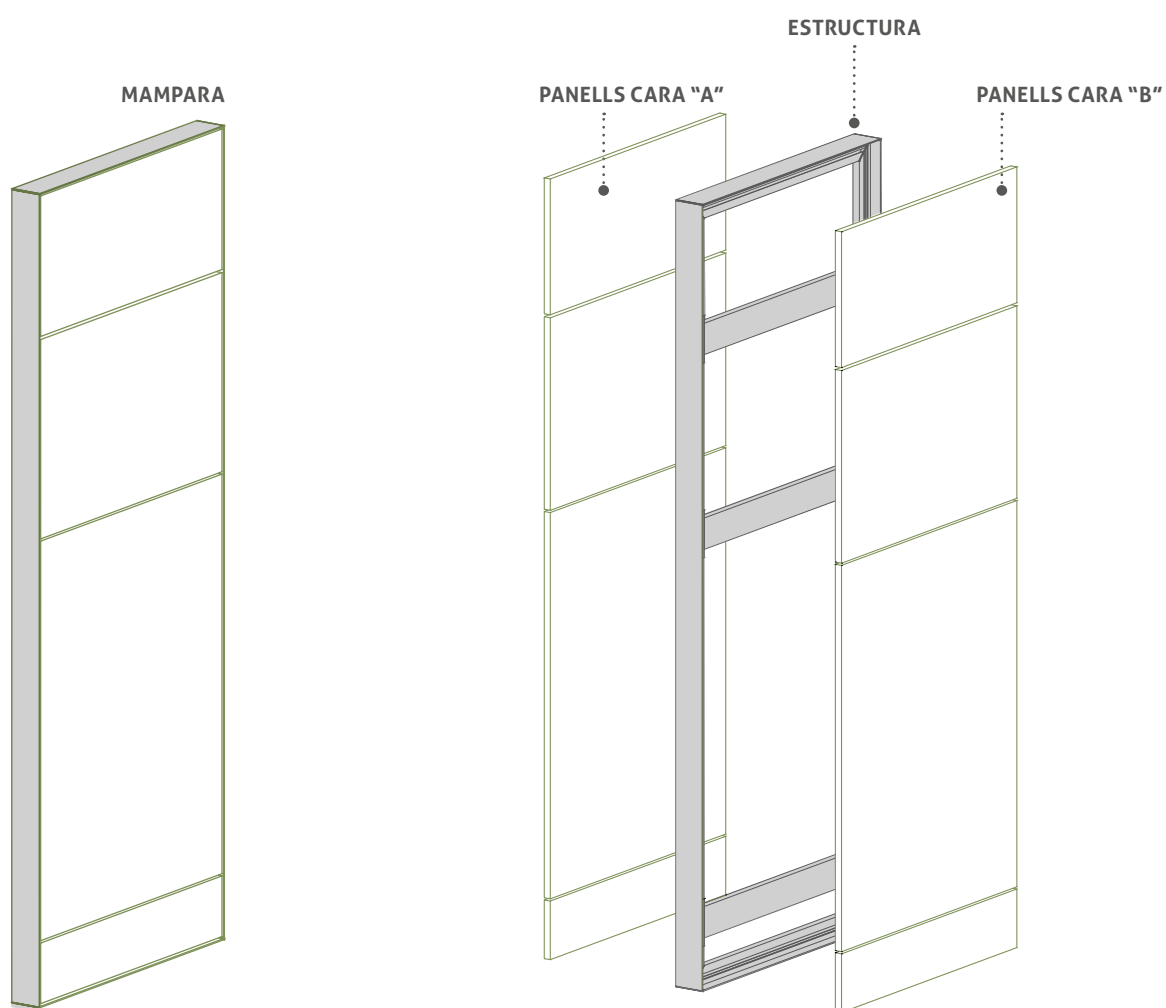
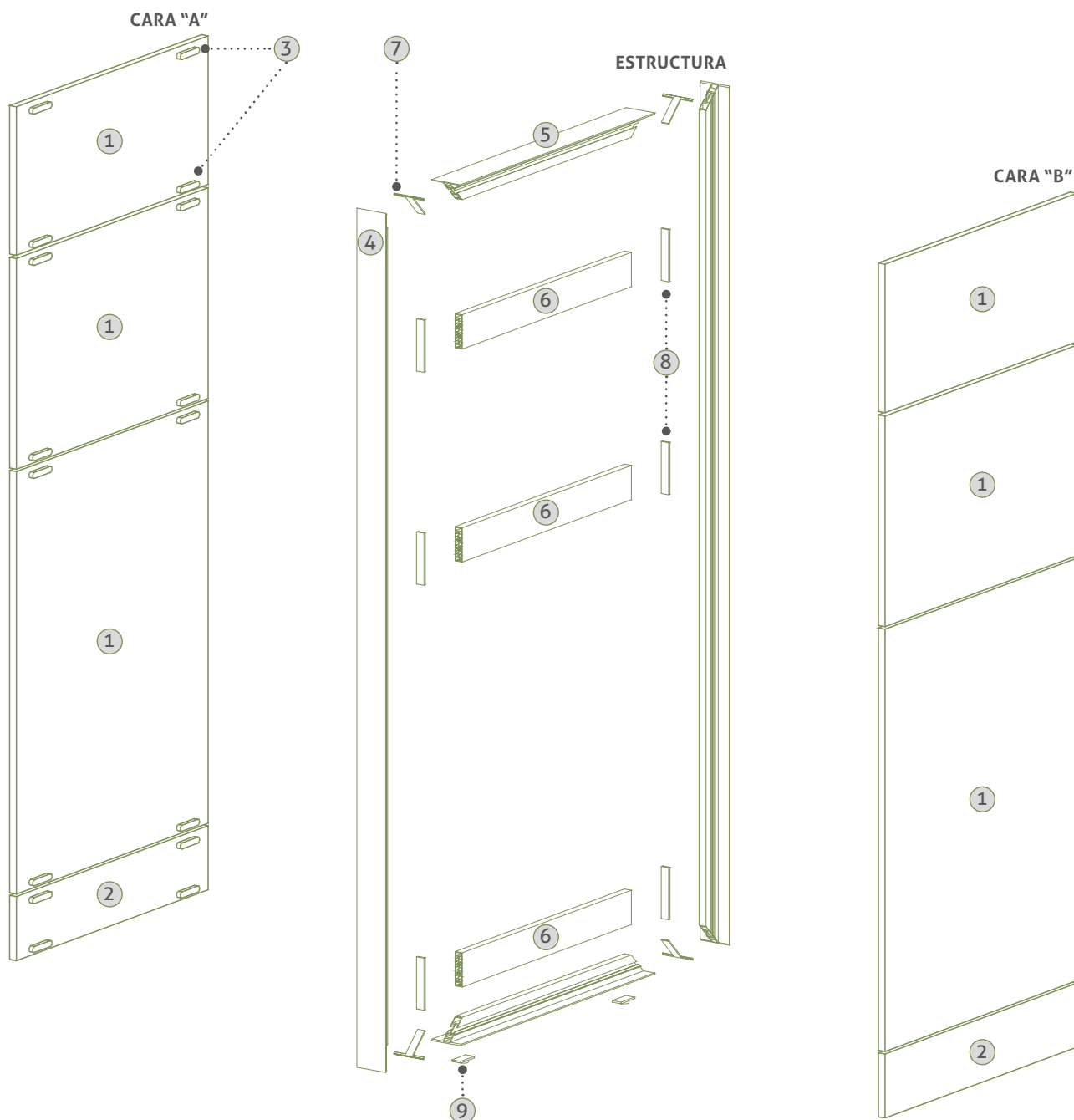


## INFORMACIÓ TÈCNICA





- ① **Conjunt de panells:** poden ser de melamina, entapissat o acústic. La cara A i la cara B poden ser diferents.
- ② **Sòcol:** de melamina. Pot dur il·luminació Led en una o dos cares i/o un kit d'electrificació.
- ③ **Peces d'unió:** per a muntar els panells a l'estructura. Cada panell té 4 peces.

- ④ **Perfil vertical de 8 cm:** extruït, lacat i mecanitzat per a la unió amb la resta d'elements.
- ⑤ **Perfil horitzontal de 8 cm:** extruït, lacat i mecanitzat per a la unió amb la resta d'elements.
- ⑥ **Perfis interiors de 8 cm:** d'alumini per a crear les particions del conjunt de panells.

- ⑦ **Esquadra d'unió:** de zamak. Uneix els perfils verticals i horitzontals en angles de 90°.
- ⑧ **Planxa d'unió:** de zamak. Uneix els perfils verticals i interiors en angles de 90°.
- ⑨ **Anivellador:** per a un millor assentament al terra.

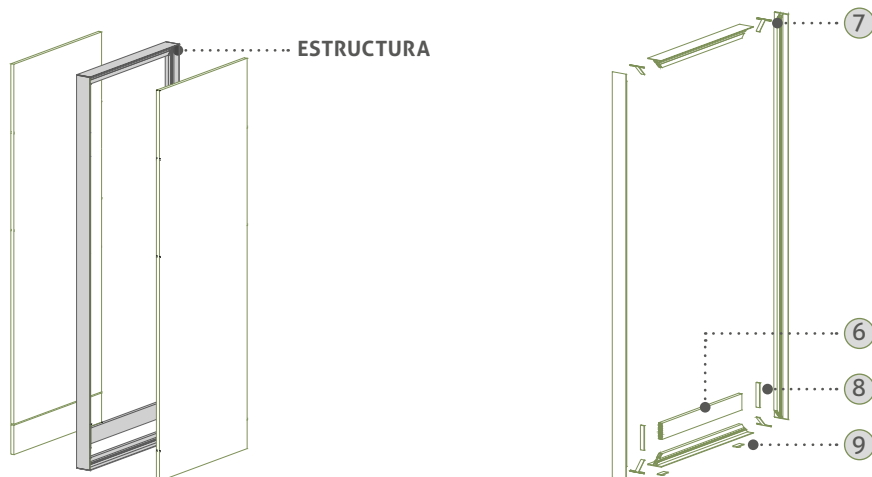




## MAMPARES MONOPANELL



### ESTRUCTURA



Marc rectangular d'alumini realitzat amb perfils verticals i horitzontals de 8 cm extruïts, lacats i mecanitzats.

Els perfils estan units a 90° amb **esquadres** de zamak i cargols. (veure núm. 7)

Incorpora **perfils interiors** d'alumini que creen les diferents particions per a subjectar els panells. (veure núm. 6)



Els perfils interiors estan units a la resta de l'estructura amb **planxes** de zamak, cargols DIN 7991 M6x12 i reblons. (veure núm. 8)

L'estructura inclou planxes amb **anivelladors** per a un millor assentament al terra. (veure núm. 9).

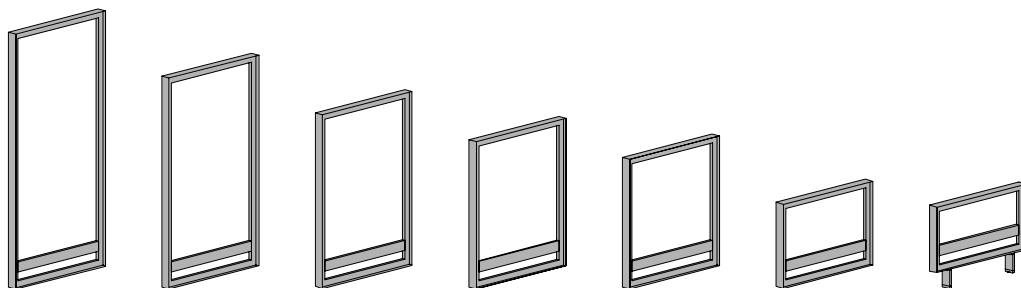
Acabat lacat en plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016), grafit (RAL 7022) o negre (RAL9005).

**Altura útil:** 207,9 / 171,5 / 142,3 / 120,6 / 105,9 / 69,4 cm.



**Amplès de:** 120, 100, 80 i 60 cm.

**Gruix:** 8 cm.





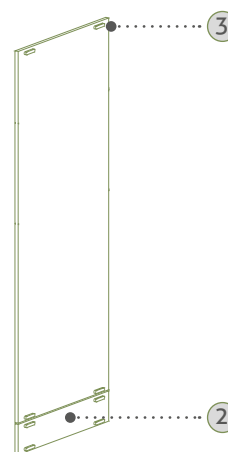
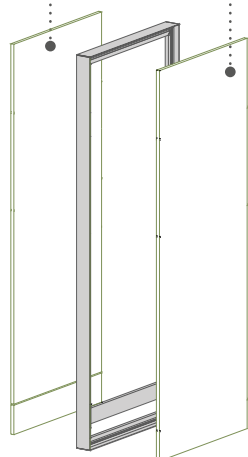
## MAMPARES MONOPANELL



### PANELLS

PANEL·L CARA "A"

PANEL·L CARA "B"



**De melamina:** està fabricat amb taulell aglomerat de partícules de 19 mm de gruix amb recobriments de melamina de 120 g/m<sup>2</sup> per ambdues cares i una densitat de 630 ± 5 kg/m<sup>3</sup>. Els cantells exteriors són de ABS de 2 mm de gruix aplicats amb cola termofusible i amb les arestes arrodonides.

Acabats: grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, negre, castany clar o castany fosc.



**Entapissat:** amb les sèries 1 o 4 sobre taulell de partícules de 19 mm.

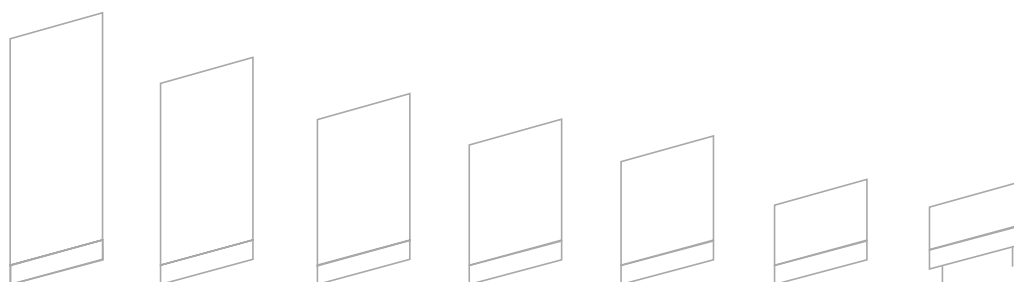


Els panells es col·loquen en les ranures de l'estructura i a continuació es col·loca un cargol de bloqueig per immobilitzar els panells. (veure núm. 3)



**El sòcol** és sempre de melamina i es pot col·locar un kit i/o llum Led. (veure núm. 2)

En el cas de les mampares monopanel·l, només estarà present en la **cara "A"**.

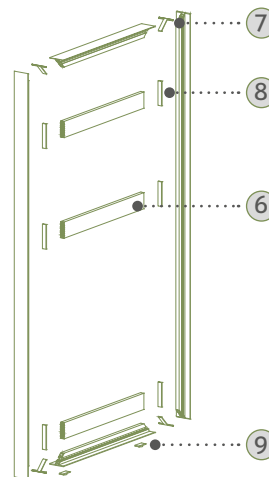
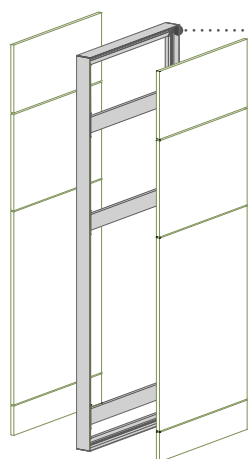




## MAMPARES MULTIPANELL



### ESTRUCTURA



Marc rectangular d'alumini realitzat amb perfils verticals i horitzontals de 8 cm extruïts, lacats i mecanitzats.

Els perfils estan units a 90° amb **esquadres** de zamak i cargols. (veure núm. 7)

Incorpora **perfils interiors** d'alumini que creen les diferents particions per a subjectar els panells. (veure núm. 6)

Els perfils interiors estan units a la resta de l'estructura amb **planxes** de zamak, cargols DIN 7991 M6x12 i reblons. (veure núm. 8)



L'estructura inclou planxes amb **anivelladors** per a un millor assentament al terra. (veure núm. 9).

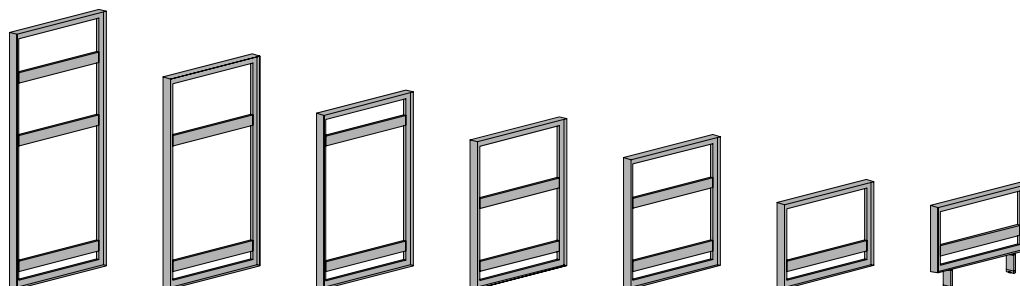
Acabat lacat en plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016), grafit (RAL 7022) o negre (RAL9005).

**Altura útil:** 207,9 / 171,5 / 142,3 / 120,6 / 105,9 / 69,4 cm.



**Amplès de:** 120, 100, 80 i 60 cm.

**Gruix:** 8 cm.





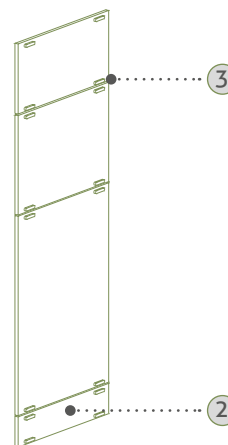
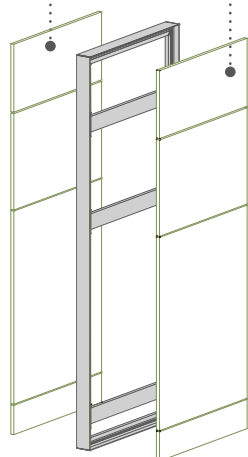
## MAMPARES MULTIPANEL·L



### PANEL·LS

PANEL·LS CARA "A"

PANEL·LS CARA "B"



**De melamina:** està fabricat amb taulell aglomerat de partícules de 19 mm de gruix amb recobriments de melamina de 120 g/m<sup>2</sup> per ambdues cares i una densitat de 630 ± 5 kg/m<sup>3</sup>. Els cantells exteriors són de ABS de 2 mm de gruix aplicats amb cola termofusible i amb les arestes arrodonides.

Acabats: grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, negre, castany clar o castany fosc.



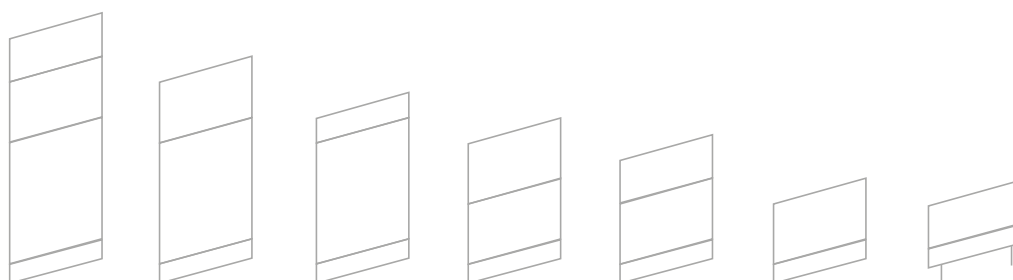
**Acústic:** fabricat amb panell microporós de base PET 100% reciclat de densitat 2,40 (kg/m<sup>2</sup>)<sup>±10</sup> y gruix 19 mm. Entapissat amb teles de la sèrie 1 o 4. Es recomana entapissar amb tels poroses i evitar les plàstiques.  
Absorció acústica de 0,45 (MH) αw.



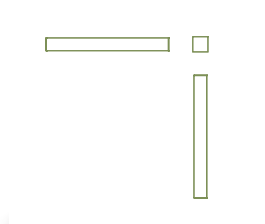
Els panells es col·loquen en les ranures de l'estructura i a continuació es col·loca un cargol de bloqueig per immobilitzar els panells. (veure núm. 3)



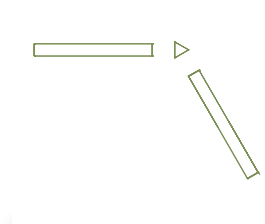
**El sòcol** és sempre de melamina i es pot col·locar un kit i/o llum Led. (veure núm. 2)



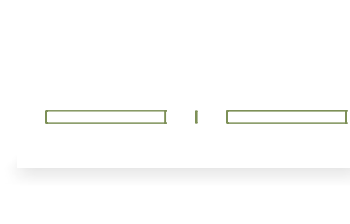
## PERFILS D'UNIÓ



Unió de 90°



Unió de 120°



Unió lineal

Realitzats amb alumini extruït, lacat i mecanitzat.



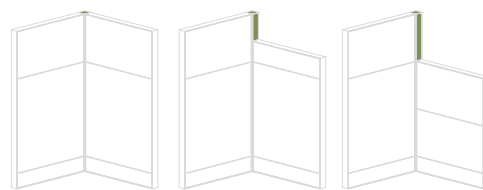
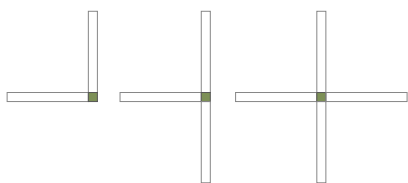
Es fixen a l'estructura de les mampares amb cargols ISO 7380 M6x8 i rosques per a ranures.

Els perfils d'unió s'enllacen entre ells mitjançant cargols sense cap DIN 914 M6x18 i un tap de polipropilè en la part superior (plata, blanc, grafit o negre).

### UNIÓ DE 90°



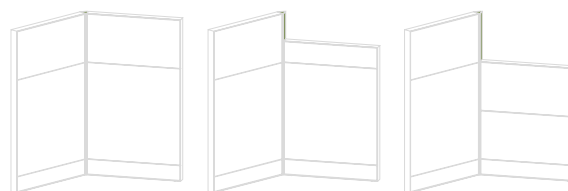
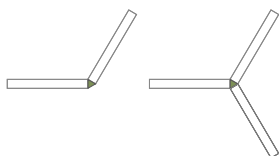
Per a mampares de diferents alçades s'ha d'utilitzar la unió de l'**alçada més alta**.



### UNIÓ DE 120°



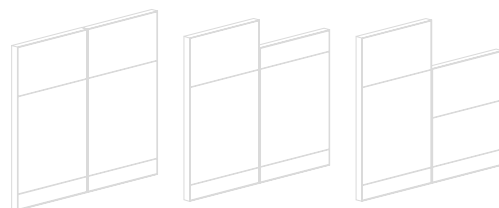
Per a mampares de diferents alçades s'ha d'utilitzar la unió de l'**alçada més alta**.



### UNIÓ LINEAL



Per a mampares de diferents alçades s'ha d'utilitzar la unió de l'**alçada més baixa**.





## COMPLEMENTS OPCIONALS

### PANELL ABATIBLE

Obertura de 270°.



**Acústic:** fabricat amb panell microporós de base PET 100% reciclat de densitat  $2,40 \text{ (kg/m}^2\text{)}^{\pm 10}$  y gruix 19 mm. Entapissat amb teles de la sèrie 1 o 4. Es recomana entapissar amb tels poroses i evitar les plàstiques.

Absorció acústica de 0,45 (MH)  $\alpha_w$ .



Incorpora un perfil vertical de 20 x 20 x 1,5 mm per donar més rigidesa.

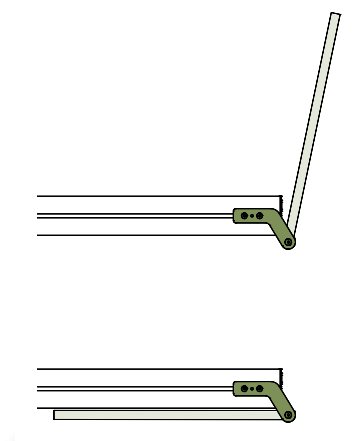
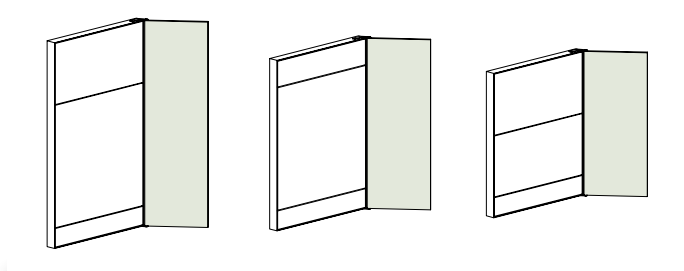
S'uneix a la mampara mitjançant un perfil vertical de 20x20x1,5 mm i peces metàl·liques en la part inferior i superior.



Ha de ser de la **mateixa alçada** que la mampara on va fixat.



**Ample de:** 50 cm.



Frontissa 270°

### PANELL SUPERIOR DE VIDRE



Vidre laminat de 6 mm de gruix amb cantells arrodonits i bisellats d'1 mm en tot el seu perímetre.

Acabat transparent o translúcid.



S'enfunda a la mampara amb un conjunt de perfils i mitjançant cargols DIN 7985 M6x16 i rosques per a ranures.




Es col·loca a sobre de les mampares, a excepció de les d'alçada 207,9 cm.

**Alçada de:** 34,3 cm.




## COMPLEMENTS OPCIONALS


### SOBRES DE TAULA RB

 **Sobre melamina:** està fabricat amb taulell aglomerat de partícules de 25 mm de gruix amb recobriments de melamina de 120 g/m<sup>2</sup> per ambdues cares i una densitat de 630 ± 5 kg/m<sup>3</sup>. Els cantells exteriors són de ABS de 2 mm de gruix aplicats amb cola termofusible i amb les arestes arrodonides.

Acabats: grafit, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, negre, castany o castany fosc.

 **Sobre estratificat:** està fabricat amb taulell aglomerat de partícules de 25 mm de gruix amb recobriments estratificats de 0,8 mm de gruix per ambdues cares i una densitat de 630 ± 5 kg/m<sup>3</sup>. Els cantells exteriors són de ABS de 2 mm de gruix aplicats amb cola termofusible i amb les arestes arrodonides.

Acabats: grafit, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, negre, castany o castany fosc.

 **Sobre fenòlic:** està fabricat amb taulell laminat de 13 mm a alta pressió amb resines fenòliques compostes de fibres de paper *kraft* encolades, superposades i premsades amb una densitat de 1400 kg/m<sup>3</sup>. El cantell és negre amb les arestes arrodonides de 2 mm en tot el seu perímetre.

Acabat: blanc amb el cantell negre.

Els sobres es fixen a les mampares mitjançant esquadres d'acer de 2 mm.



- Per composicions amb 2 angles de 90°: s'utilitzen 4 esquadres.
- Per composicions amb 1 angle de 90°: s'utilitzen 3 esquadres i 1 columna.
- Per composicions amb 1 angle de 120°: s'utilitzen 3 esquadres i 2 columnes.



Composició amb 2 angles de 90°



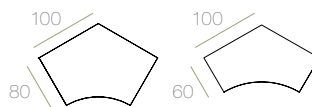
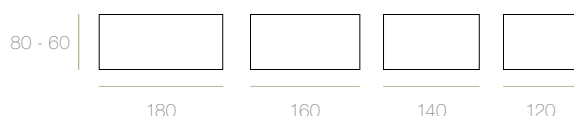
Composició amb 1 angle de 90°



Composició amb 1 angle de 120°



### Mesures i formes:



## ⊕ COMPLEMENTS OPCIONALS

### 🔧 BASES PER A MAMPARES



**Base individual:** realitzada amb passamà d'acer de 80 x 10 mm.  
Es col·loca en l'extrem de la mampara.

Acabats: en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016), grafit (RAL 7022) o negre (RAL9005).



**Base per Fence:** realitzada amb planxa d'acer de 1,2 mm.  
Incorpora un anivellador (M6 i alçada ± 1 cm).

Acabats: en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016), grafit (RAL 7022) o negre (RAL9005).

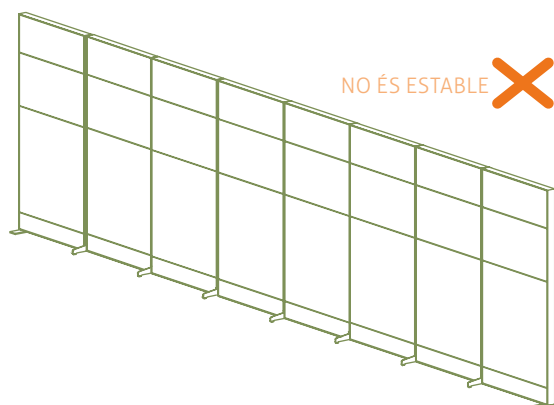
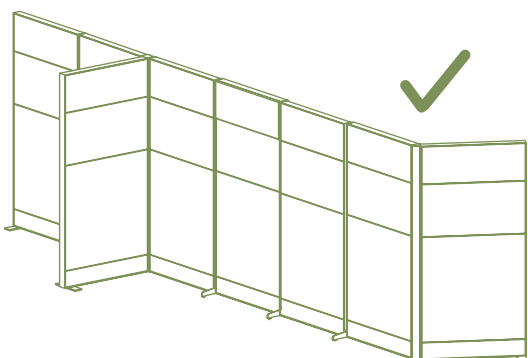


**Base entre mampares:** realitzada amb planxa d'acer de 8 mm.  
Incorpora un anivellador (M6 i alçada ± 1 cm).

Acabats: en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016), grafit (RAL 7022) o negre (RAL9005).



**NO** es pot col·locar en una composició on **NOMÉS** hi hagi unions lineals.  
Es necessita **un angle** com a mínim en la composició.



**4 rodes:** toves de color plata i Ø60 mm. Dues amb fre.


S'uneixen a la mampara mitjançant una estructura realitzada en planxa d'acer de 1,2 mm i tirants de reforç.




**DE MELAMINA**

**ARMARI PENJAT**

Està fabricat amb taulell aglomerat de partícules de 19 mm de gruix amb recobrint de melamina de 120 g/m<sup>2</sup> per ambdues cares i una densitat de 630 ± 5 kg/m<sup>3</sup>. Els cantells exteriors són de ABS de 0,8 i 2 mm de gruix aplicats amb cola termofusible i amb les arestes arrodonides.  
Acabats: grafit, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, negre, castany o castany fosc.

 **Porta abatible cap amunt** amb sistema d'obertura en els laterals. Té **dos tiradors** d'alumini (plata, blanc o grafit).


 Inclou pany i clau.


 Se sosté a l'estructura de la mampara (a qualsevol alçada) mitjançant dos triangles d'acer, un en cada lateral. Aquests es fixen amb 4 esquadres d'acer de 1,2 mm de gruix que queden amagades darrere els panells.



**PRESTATGE**

Està fabricat amb taulell aglomerat de partícules de 19 mm de gruix amb recobrint de melamina de 120 g/m<sup>2</sup> per ambdues cares i una densitat de 630 ± 5 kg/m<sup>3</sup>. Els cantells exteriors són de ABS de 2 mm de gruix aplicats amb cola termofusible i amb les arestes arrodonides.  
Acabats: grafit, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, negre, castany o castany fosc.

 Se sosté a l'estructura de la mampara (a qualsevol alçada) mitjançant dos triangles d'acer, un en cada lateral. Aquests es fixen amb 4 esquadres d'acer de 1,2 mm de gruix que queden amagades darrere els panells.

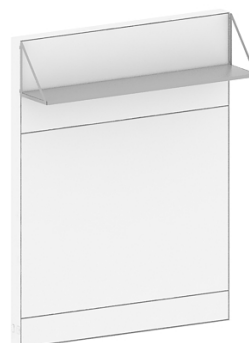
 **NO** es pot col·locar en una composició on **NOMÉS** hi hagi unions lineals. Es necessita **un angle** com a mínim en la composició.



Armari penjat tancat



Armari penjat obert



Prestatge

## COMPLEMENTS OPCIONALS

### METÀL·LICS

#### GUIA



Llargades de: 120, 100, 80 i 60 cm.

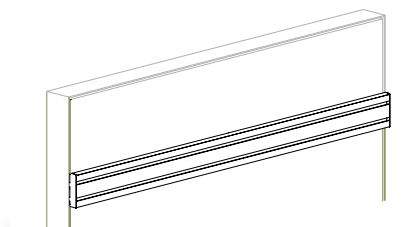


Consta d'un perfil amb dues ranures per a penjar els accessoris.

Acabat d'alumini anoditzat, blanc, grafit o negre.



Se sosté a l'estructura d'alumini a qualsevol alçada mitjançant 4 esquadres d'acer de 1,2 mm de gruix que queden amagades darrere els panells.



#### ACCESSORIS METÀL·LICS DISPONIBLES:

Els accessoris són metàl·lics en acabat plata i es penjen a les ranures de la guia.

Safata petita



Safata llarga



Suport pantalla



#### ACCESSORIS DE PET DISPONIBLES:

Acabat: gris clar, gris fosc, grafit, beix, marró o negre.



Realitzat amb panell microporós de base PET 100% reciclat de densitat 0,60 (kg/m<sup>2</sup>)<sup>± 10</sup> i gruix 3 mm.

Fabricat mitjançant *digital cutting*, plegat i fixat amb cola termofusible.



es penjen a les ranures de la guia mitjançant ganxos de metacrilat transparent de 6 mm de gruix.

Estoig



Recipient



Classificador



Safata



Prestatge



## COMPLEMENTS OPCIONALS

### METÀL·LICS

#### BARRA PENJA-ROBES



Llargades: 200, 180, 160, 140, 120, 100, 80 i 60 cm.



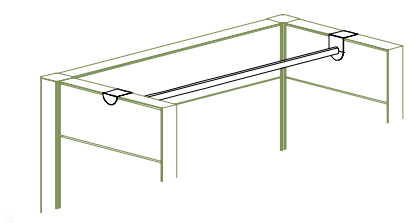
Barra metàl·lica fabricada en tub rodó d'acer de Ø30 x 2 mm amb 2 planxes roscades en cada extrem.

Els suports de la barra estan realitzats amb xapa laminada en fred de 1,2 mm qualitat DC01.

Acabats: en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016), grafit (RAL 7022) o negre (RAL9005).



Es subjecta a la part superior de l'estructura d'alumini de les mampares.



#### PENJA-ROBES INDIVIDUAL

Fabricat amb xapa d'acer laminada en fred de 1,5 mm de qualitat DC01.



Acabats: pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016), grafit (RAL 7022) o negre (RAL9005).



**Mesures:** 4 x 10,7 H.8,2 cm.



Es subjecta a la part superior de l'estructura d'alumini de les mampares.



## COMPLEMENTS OPCIONALS

### METÀL·LICS

#### PISSARRA MAGNÈTICA



Estan fabricades amb xapa d'acer laminada en fred de 0,8 mm de qualitat DC01.

Acabat en pintura epòxid blanc (RAL 9016).



Apta només per a imants.



**Mesures:** 50 x 40 cm  
96 x 100 cm



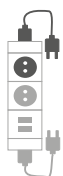
Es sosté en la part superior dels panells de melamina i entapissats mitjançant cargols.

No apta per a panells acústics.



## KIT ELECTRIFICACIÓ PER A SÒCOL

1 endoll SAI + 1 endoll schuko + 2 dades.



- Un perfil d'alumini anoditzat en forma d'U, amb dues tapes de plàstic d'ABS negres enroscades al perfil mitjançant cargols de rosca xapa.
- Un endoll de base tipus schuko per a SAI de 45x45, color vermell.
- Un endoll de base tipus schuko de 45x45, color negre.
- Dos connectors amb guarda-pols per allotjar els RJ45 CAT6 de veu-dades. Sense cable.
- Un cable de connexió de 90 mm, color negre.
- Un cable de connexió de 90 mm per a SAI.
- Mesura 240 x 75 mm.



ES DE



FR



US



UK

## IL-LUMINACIÓ PER EL SÒCOL



**Opcional:** poden tenir il·luminació led 8W 6000°k. L'alimentació a la corrent elèctrica es realitza mitjançant cables amb connexió ràpida de 3 pols.



## KIT ELECTRIFICACIÓ PER A TAULA

**TIPO E:** Perfil amb 2 endolls schuko + 2 USB de carga + 1 dades + HDMI.



- Un perfil d'alumini anoditzat inclinat 35° amb fixacions en forma de "L" per al sobre de la taula (de 10 a 40 mm d'espessor).
- Dos endolls negres de base tipus schuko de 40x45 amb presa a terra i protecció per infants (16A/3680W, AC250V, IP20).
- Una placa plana negra de 40x45.
- Dos connectors USB de carga (5.2 V /2.15 A).
- Un connector amb guarda-pols per allotjar el RJ45 CAT6 de dades.
- Un connector HDMI 2.0 amb resolució fins a 3840 x 2160 px.
- Un cable negre de connexió de 2 metres.
- Mesura 241 x 51 mm.



ES DE



FR



US



UK



CH





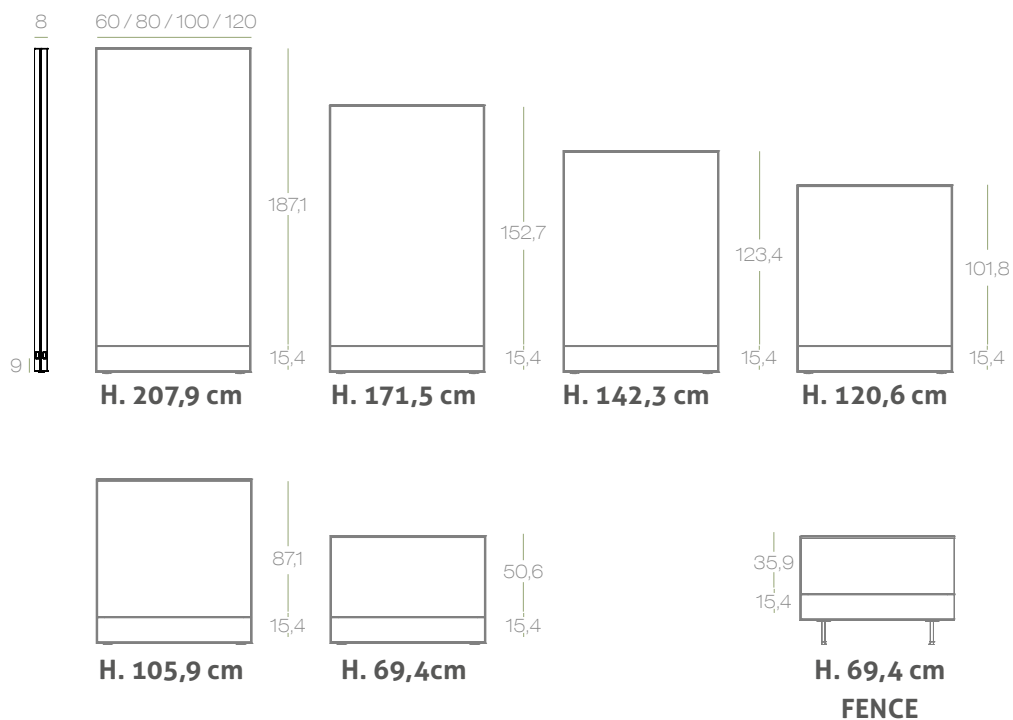


## MESURES (cm)

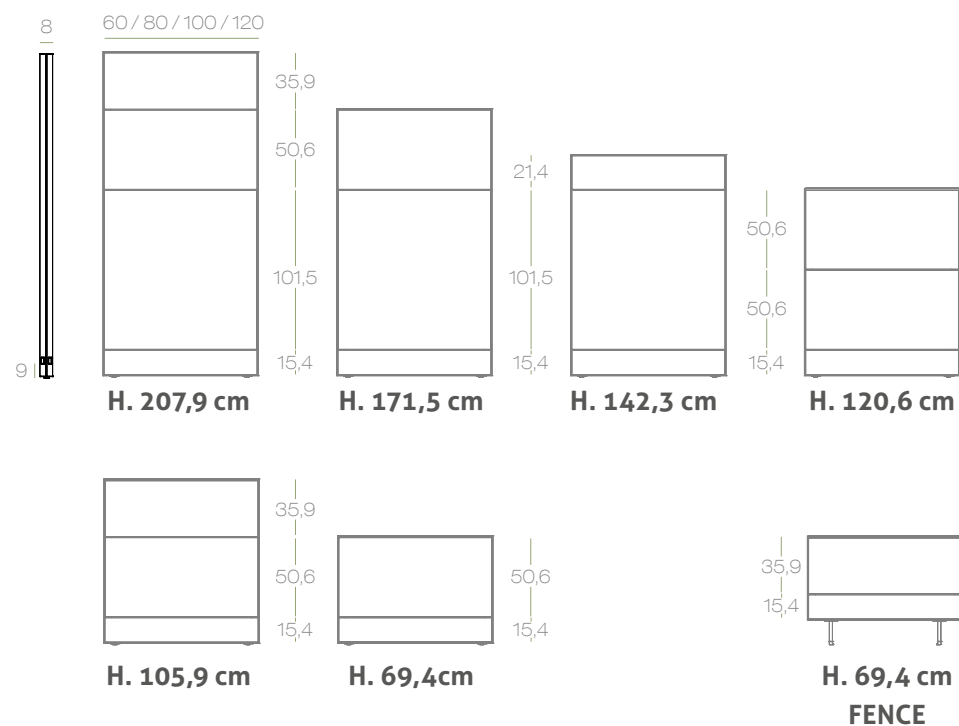
**RB**

### MAMPARES MONOPANELL:

\*Sòcol a la cara "A"



### MAMPARES MULTIPANELL:

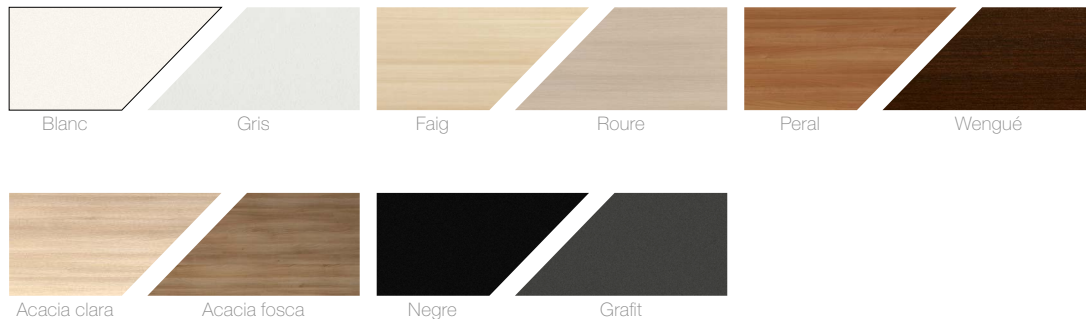




## ACABATS



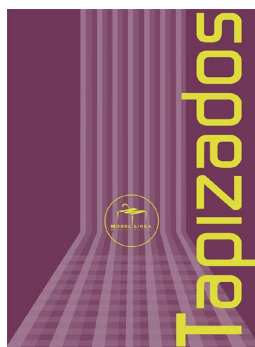
## MELAMINA



## MELAMINA AMB TEXTURA



## ENTAPISSATS



## ESTRUCTURA METÀL·LICA

