



- ① **Tapa passacables:** col·locada en vertical en un dels extrems de la taula per a poder pujar els cables des de la canal principal del mòdul a la taula.



- ② **Tapa d'accés al mòdul:** de Ø6 cm. Col·locats en els extrems del mòdul per a poder entrar els cables de la instal·lació en el moble.



- ③ **Sobre lliscant:** llisca 14 cm i permet configurar la instal·lació de manera còmoda i neta.



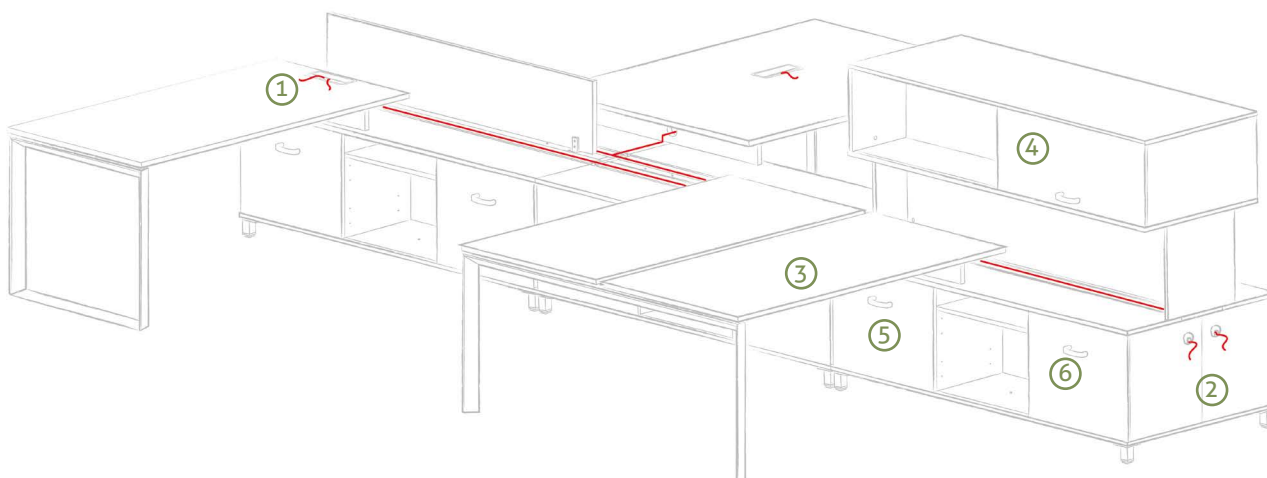
- ④ **Porta superior corredissa:** la porta llisca al llarg de tot el mòdul superior mitjançant una guia.



- ⑤ **Porta inferior corredissa:** la porta llisca mitjançant una guia.



- ⑥ **Calaix arxiu:** les guies són telescòpiques de rodament a boles amb extracció total.



SOBRES

Sobre melamina: està fabricat amb taulell aglomerat de partícules de 25 mm de gruix amb recobriments de melamina de 120 g/m² per ambdues cares i una densitat de 630 ± 5 kg/m³. 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, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, 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/m³. 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, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, 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/m³. El cantell és negre amb les arestes arrodonides de 2 mm en tot el seu perímetre.

Acabat: blanc amb el cantell negre.



Per tal de facilitar el muntatge, tots els sobres es fixen a l'estructura sense necessitar **cap eina**. Aquest sistema també permet **lliscar 14 cm** el sobre per a tenir accés a la canal d'electrificació.

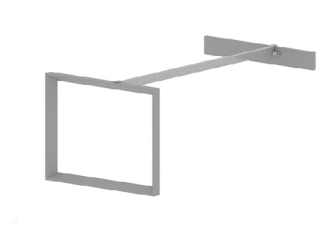


 **EN FORMA DE "O"**

Realitzats amb perfils d'acer de qualitat DC01 conformats en fred de **forma triangular** de secció 50 x 50 amb gruix de 1,8 mm.



En la part inferior hi ha els anivelladors de polietilè (M6 i alçada ± 2 cm) per a un millor assentament en el terra.

 **EN FORMA DE "U" INVERTIDA**

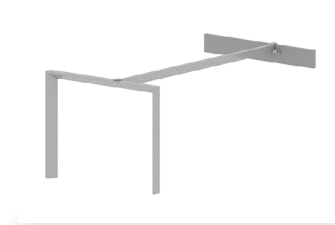
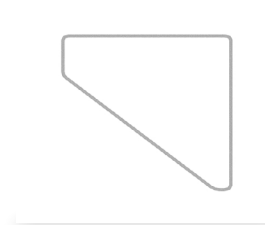
Realitzats amb perfils d'acer de qualitat DC01 conformats en fred de **forma triangular** de secció 50 x 50 amb gruix de 1,8 mm.



En la part inferior hi ha les virolles negres d'ABS amb anivelladors (M8 i alçada ± 2 cm) per a un millor assentament en el terra.



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



Els laterales estan proveïts de reblons de rosca mètrica 6 per al muntatge dels reforços i components de la sèrie.

 **PANEL·L I REFORÇ**

Panells per a la fixació en el moble: de melamina de gruix 25 mm amb els cantells verticals de 2 mm i els cantells horitzontals de 0.8mm. Aquests laterals tenen muntades les rosques metàl·liques zamak amb rosca M6 per a fixar els reforços i ferratges del sobre lliscant. Acabats en blanc, grafit o plata.



Reforç per a unir els laterals: de tub rectangular d'acer de 50 x 30 x 2 mm. En cada extrem tenen muntades unes peces d'alumini per a unir ambdós laterals amb cargols M6. Acabat en pintura epòxid plata (RAL 9006).





PROCÉS DE FABRICACIÓ



L'estructura està soldada amb el **sistema MIG** amb una aportació de:

- a) Fil de coure d'1 mm antitorsió amb un bany de lacat per a una bona explosió.
- b) Gas Corgon 15 (85% d'oxigen i 15% Corgon).



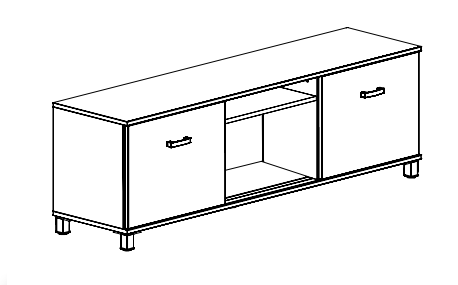
El procés de pintat es realitza en un túnel de tractament superficial:

- ① El desengrassat i tractament de conversió consisteix en una capa de conversió inorgànica manomètrica basada en zirconi. Es realitzen dues esbandides amb aigua osmotitzada i posteriorment s'asseca. D'aquesta manera es preparen les peces per pintar i que tinguin una òptima adhesió i una bona protecció anticorrosiva. Aquests banys son omplerts mitjançant la cascada inversa i els fangs restants d'aquesta fase son recollits per un gestor autoritzat.
- ② L'assecatge es realitza en un forn d'assecat d'humitat on les peces romanen un temps aproximat d'11 minuts a una temperatura de 110°C.
- ③ Abans de pintar les peces, hi ha una zona de refredament perquè les peces arribin a la temperatura idònia de pintat i permetre així la uniformitat de la capa de pintura. L'aplicació de pintura es realitza en cabines automàtiques on els aparells estan robotitzats. Posteriorment, es realitzen retocs manuals per assegurar que tots els racons de la peça han quedat pintats.
- ④ Forn de polimeritzat: la pintura es fon a 200°C durant uns 20 minuts per a garantir una perfecta adhesió i un acabat superficial òptim.

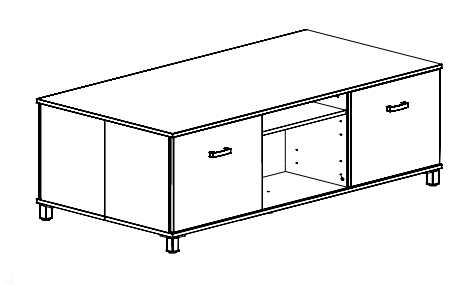


 **INFERIORS:**

TIPUS 1




Individual: 1 cara



Doble: 2 cares

Fabricat en melamina de 19 mm amb cantell ABS de 0,8 i 2 mm.

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



Hi ha 3 variants:



Dues portes corredisses



2 calaixos + 1 porta corredissa



1 arxiu + 1 porta corredissa



Els calaixos (gamma alta) tenen guies metàl·liques negres i el bastidor és negre i metàl·lic. Les guies són telescòpiques de rodament a boles amb extracció total.



La porta és **corredissa** mitjançant ferramentes amb rodaments, ajustables en alçada +/- 1,5 mm i guies d'alumini anoditzat.



Els tiradors són d'alumini anoditzat, blanc o grafit.



El moble queda elevat del terra gràcies a les **potes metàl·liques** amb regulador inclòs. Acabats en alumini anoditzat, blanc o grafit.



NO es poden col·locar mobles superiors.

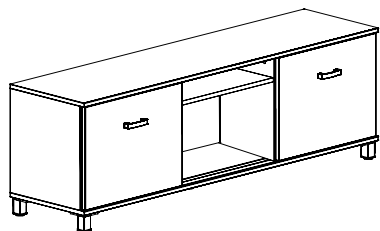


Aquest moble es serveix **MUNTAT**.

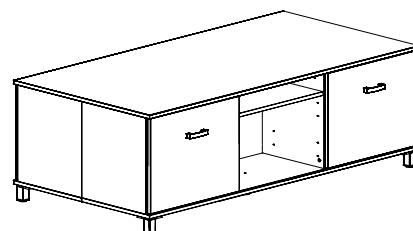


 **INFERIORS:**

TIPUS 2




Individual: 1 cara



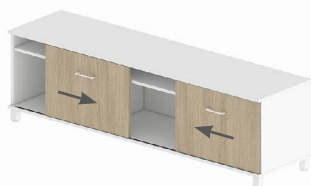
Doble: 2 cares

Fabricat en melamina de 19 mm amb cantell ABS de 0,8 i 2 mm.

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



Hi ha 3 variants:



Dues portes corredisses



2 calaixos + 1 porta corredissa



1 arxiu + 1 porta corredissa



Els calaixos (gamma alta) tenen guies metàl·liques negres i el bastidor és negre i metàl·lic. Les guies són telescòpiques de rodament a boles amb extracció total.



La porta és **corredissa** mitjançant ferramentes amb rodaments, ajustables en alçada +/- 1,5 mm i guies d'alumini anoditzat.



Els tiradors són d'alumini anoditzat, blanc o grafit.



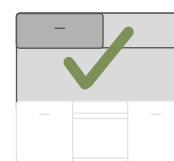
El moble queda elevat del terra gràcies a les **potes metàl·liques** amb regulador inclòs. Acabats en alumini anoditzat, blanc o grafit.



Es poden col·locar mobles superiors.

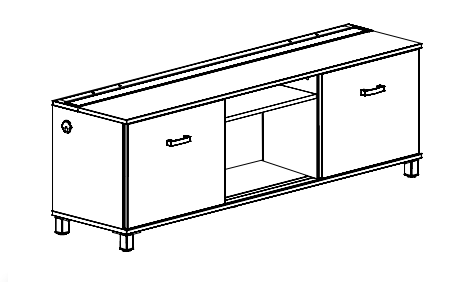


Aquest moble es serveix MUNTAT.

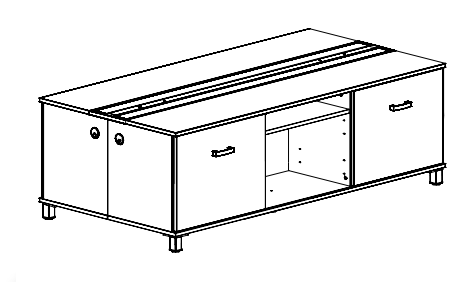


 **INFERIORS:**

TIPUS 3




Individual: 1 cara



Doble: 2 cares

Fabricat en melamina de 19 mm amb cantell ABS de 0,8 i 2 mm.

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



Hi ha 3 variants:



Dues portes corredisses



2 calaixos + 1 porta corredissa



1 arxiu + 1 porta corredissa



Els calaixos (gamma alta) tenen guies metàl·liques negres i el bastidor és negre i metàl·lic. Les guies són telescòpiques de rodament a boles amb extracció total.



La porta és **corredissa** mitjançant ferramentes amb rodaments, ajustables en alçada +/- 1,5 mm i guies d'alumini anoditzat.



Els tiradors són d'alumini anoditzat, blanc o grafit.



El moble queda elevat del terra gràcies a les **potes metàl·liques** amb regulador inclòs. Acabats en alumini anoditzat, blanc o grafit.



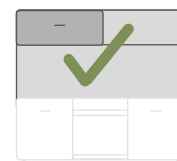
Inclou una o dues tapes abatibles i **safata d'electrificació** integrada segons sigui d'una o dues cares. S'accedeix des de la part superior del moble per a facilitar el pas i instal·lació del cablejat. Els acabats de la tapa i la safata poden ser: en pintura epoxi plata (RAL 9006), blanca (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).



Es poden col·locar mobles superiors.



Aquest moble es serveix MUNTAT.





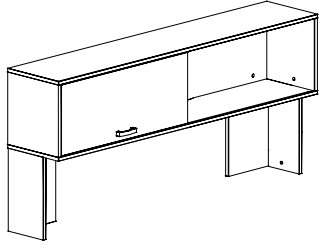
MÒDULS



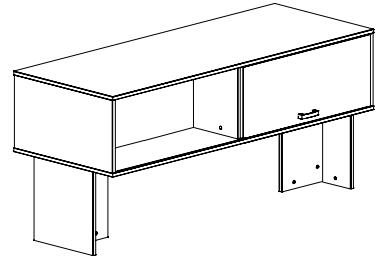
SUPERIORS:

ALTELLS

Star
range



Individual: 1 cara

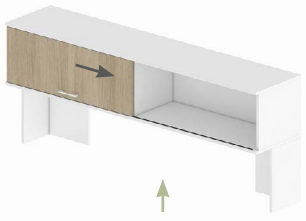


Doble: 2 cares

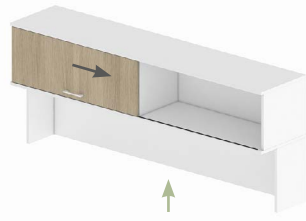
Fabricat en melamina de 19 mm amb cantell ABS de 0,8 i 2 mm.



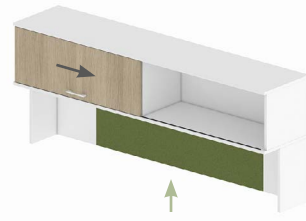
Acabats: grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, zebrano, castany o castany fosc.



Suport obert



Suport tancat



Suport tancat entapissat



La porta és corredissa mitjançant ferramentes amb rodaments, ajustables en alçada +/- 1,5 mm i guies d'alumini anoditzat.



Els tiradors són d'alumini anoditzat, blanc o grafit.



Aquest moble es serveix muntat.

Unió entre el moble inferior i superior:

- **Per a mobles d'1 cara:** s'utilitzen peces de melamina de 19 mm en forma de "L", cargols i excèntriques.

- **Per a mobles de 2 cares:** s'utilitzen peces de melamina de 19 mm en forma de "T", cargols i excèntriques.



Aquest moble es serveix **MUNTAT**.



COMPLEMENTS OPCIONALS

FALDÓ PER A TAULA INDIVIDUAL



Per a taules de llargada: 180, 160 i 140 cm.



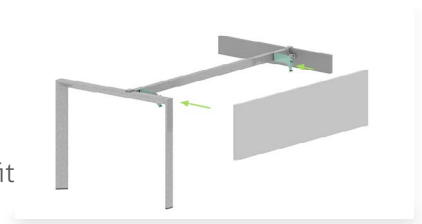
Fixació al reforç de la taula mitjançant esquadres d'acer pintades amb pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).



De melamina: està fabricat amb taulell aglomerat de partícules de 19 mm de gruix amb recobriments de melamina de 120 g/m² per ambdues cares i una densitat de 630 ± 5 kg/m³. Els cantells exteriors són de ABS de 0,8 mm de gruix aplicats en les parts visibles amb cola termofusible i bisellats.
Acabats: blanc, plata o grafit.



Metàl·lic: està fabricat amb xapa d'acer laminada en fred de 0,8 mm de qualitat DC01.
Acabats: pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).



SAFATES D'ELECTRIFICACIÓ



Estan fabricades amb xapa d'acer laminada en fred de 0,8 mm de qualitat DC01. Encunyada per a facilitar la fixació dels kits elèctrics.
Acabats: pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).

SIMPLE: PER A TAULA INDIVIDUAL

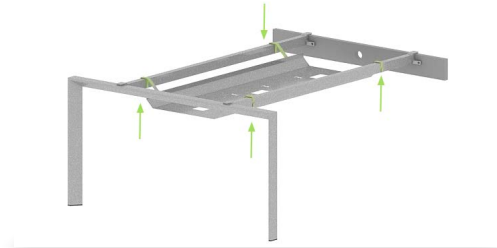
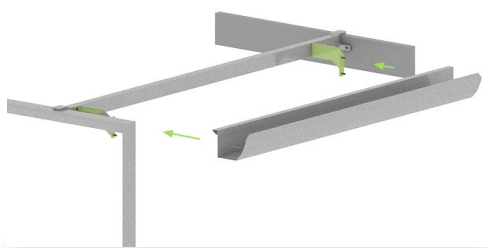


- **Si la taula porta faldó:** es recolzen a sobre del faldó i es poden fixar amb cargols M6.
- **Si la taula NO porta faldó:** es fixen al reforç de la taula mitjançant esquadres i cargols M6.

DOBLE: PER A CONJUNT DE TAULES



Fixades amb abraçadores en els reforços del conjunt de taules.



+ COMPLEMENTS OPCIONALS

SUPORT CPU



Estructura mitjançant planxes d'acer de 2 mm doblegades.
Regulable en amplada mitjançant cargols.
Acabats: pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).



Fixació al reforç de la taula amb dos passamans en forma de "U" d'alumini zincat.



Ample regulable: 12,9 - 21,6 cm
Profunditat: 36,5 cm
Alçada: 51,6 cm



SUPORT PER A PANTALLA



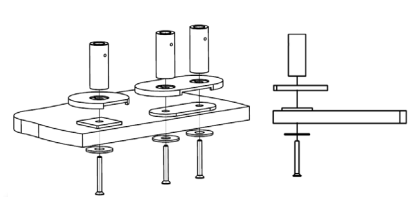
La pantalla s'uneix al suport mitjançant una planxa adaptable a totes les pantalles. Disposa d'un sistema amb pistó de gas per adaptar l'alçada i l'angle de gir del braç.
Pot ser per a una o dues pantalles.
Acabat: plata o blanc.



Fixació al sobre de la taula amb trepant.



Amb trepant (Ø10 / 11 mm)



PLAFÓ SEPARADOR FRONTAL I LATERAL - 1 nivell



FRONTAL: per a taules de llargada: 180, 160 i 140 cm



LATERAL: Per a taules amb profunditat: 160, 120, 80 i 60 cm.



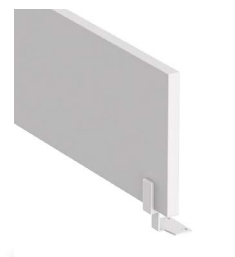
Es fixen a l'estructura de la taula (apte per a tots els sobres).



Frontal per taula individual



Frontal per taules enfrontades



Lateral terminal




Alçada útil: 28,6 cm

Alçada total: 31,5 cm



Sistema de subjecció mitjançant pinces d'alumini pintades en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).

ACABATS:

 **Melamina:** de 25mm en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, zebrano, castany o castany fosc. Cantells de ABS de 2 mm.



Metacrilat transparent o translúcid de 6 mm de gruix.



Entapissat amb les sèries 1 o 4 sobre taulell de partícules.



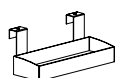
ACCESSORIS DISPONIBLES:

Els accessoris són translúcids i pegen del plafó mitjançant una pinça d'alumini de color plata. No es poden utilitzar amb els plafons en metacrilat.

Safata petita



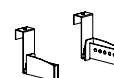
Safata llarga



Safata per a CDs



Suport carpetes



+ COMPLEMENTS OPCIONALS

PLAFÓ SEPARADOR FRONTAL - 1 nivell amb guia



Per a taules de llargada: 180, 160 i 140 cm.



Es fixen a l'estructura de la taula (apte per a tots els sobres).



Frontal per taula individual



Frontal per taules enfrontades



Alçada útil: 28,6 cm

Alçada total: 31,5 cm



Sistema de subjecció mitjançant pinces d'alumini pintades en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).

ACABATS:



Melamina: de 25mm en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, zebrano, castany o castany fosc. Cantells de ABS de 2 mm.



Entapissat amb les sèries 1 o 4 sobre taulell de partícules.



ACCESSORIS DISPONIBLES:

Els accessoris són metàl·lics en acabat plata i es col·loquen a la guia.

Pot metàl·lic



Safata llarga



Suport pantalla



+ COMPLEMENTS OPCIONALS

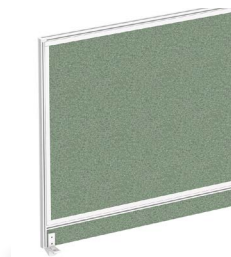
PLAFÓ SEPARADOR FRONTAL - 1 nivell acústic (amb pre-marc)



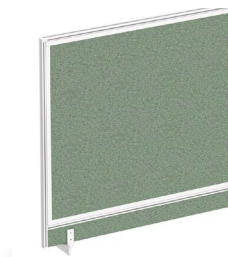
Per a taules de llargada: 180, 160 i 140 cm.



Es fixen a l'estructura de la taula (apte per a tots els sobres).



Frontal per taula individual



Frontal per taules enfrontades



PLAFÓ FRONTAL D'1 NIVELL ACÚSTIC (AMB PRE-MARC):

- Alçada útil: 59,4 cm

- Alçada total: 62,6 cm



- Sistema de subjecció mitjançant pinces d'alumini pintades en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).

- Estructura amb perfils d'alumini acabat plata, blanc o grafit.

ACABATS:



Plafó acústic fabricat amb panell microporós de base PET 100% reciclat de densitat 2,40 (kg/m²)± 10 y gruix 8± 0,6 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.



+ COMPLEMENTS OPCIONALS

Star
range

PLAFÓ SEPARADOR FRONTAL - 2 nivells



Per a taules de llargada: 180, 160 i 140 cm.



Es fixen a l'estructura de la taula (apte per a tots els sobres).



Frontal per taula individual



Frontal per taules enfrontades



Alçada útil: 59,4 cm

Alçada total: 62,6 cm



Sistema de subjecció mitjançant pinces d'alumini pintades en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).

Estructura del pre-marc amb perfils d'alumini acabat plata, blanc o grafit.



ACABATS NIVELL INFERIOR:

Melamina: en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany o castany fosc.



Entapissat amb les sèries 1 o 4 sobre taulell de partícules.



ACABATS NIVELL SUPERIOR:

Melamina: en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acàcia clara, acàcia fosca, zebrano, castany o castany fosc.



Entapissat amb les sèries 1 o 4 sobre taulell de partícules.



Metacrilat transparent o translúcid.



ACCESSORIS DISPONIBLES:

Els accessoris són de plàstic translúcid i es col·loquen a la guia.

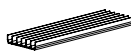
Safata petita



Safata llarga



Safata per a CDs



Suport carpetes



Safata metàl·lica
Acabat plata



+ COMPLEMENTS OPCIONALS

Star
range

PLAFÓ SEPARADOR FRONTAL - 2 nivells amb guia



Per a taules de llargada: 180, 160 i 140.



Es fixen a l'estructura de la taula (apte per a tots els sobres).



Frontal per taula individual



Frontal per taules enfrontades



Alçada útil: 59,4 cm

Alçada total: 62,6 cm




Sistema de subjecció mitjançant pinces d'alumini pintades en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).

Estructura del pre-marc amb perfils d'alumini i guia: en acabat plata, blanc o grafit.



ACABATS NIVELL INFERIOR:


 Melamina: en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, zebrano, castany o castany fosc.



Entapissat amb les sèries 1 o 4 sobre taulell de partícules.



ACABATS NIVELL SUPERIOR:

 Melamina: en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, zebrano, castany o castany fosc.



Entapissat amb les sèries 1 o 4 sobre taulell de partícules.



Metacrilat transparent o translúcid.



ACCESSORIS DISPONIBLES:

Els accessoris són de plàstic translúcid i es col·loquen a la guia.

Safata petita



Safata llarga



Suport pantalla individual



+ COMPLEMENTS OPCIONALS

PÒRTIC AMB GUIA



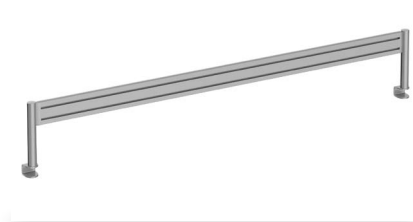
Per a taules de llargada: 180, 160 i 140.



Consta de dues columnes de 250 mm d'alçada i de Ø35 mm unides per un perfil amb dues ranures per a penjar els accessoris, suport de pantalla o la làmpada led. Acabat d'alumini anoditzat.



Es fixen a l'estructura de la taula (apte per a tots els sobres).



Frontal per taula individual



ACCESORIS DISPONIBLES (PER AL PÒRTIC):

Els accessoris són metàl·lics en acabat plata i es penjen a les ranures del pòrtic.

Safata petita



Safata llarga



Suport pantalla



Làmpada led
742 lm / 4.000K



+ COMPLEMENTS OPCIONALS

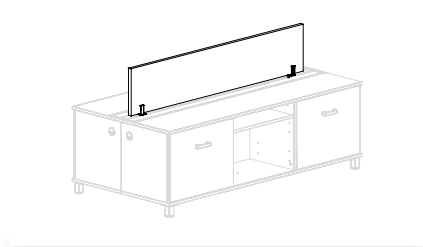
PLAFÓ SEPARADOR PER LA CANAL



Llargada: 160 cm.



Es fixa a la canal d'electrificació del mòdul TIPUS 3.



Alçada total: 32,2 cm



Sistema de subjecció mitjançant pinces d'alumini pintades en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016) o grafit (RAL 7022).

ACABATS:

 Melamina: de 25mm en grafit, plata, blanc, gris, faig, roure, peral, wengué, acacia clara, acacia fosca, zebrano, castany o castany fosc. Cantells de ABS de 2 mm.



Metacrilat transparent o translúcid de 6 mm de gruix.



Entapissat amb les sèries 1 o 4 sobre taulell de partícules.



Plafó acústic fabricat amb panell microporós de base PET 100% reciclat de densitat 2,40 (kg/m²)± 10 y gruix 8± 0,6 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.



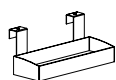
ACCESSORIS DISPONIBLES:

Els accessoris són translúcids i pengen del plafó mitjançant una pinça d'alumini de color plata. No es poden utilitzar amb els plafons en metacrilat.

Safata petita



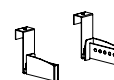
Safata llarga



Safata per a CDs



Suport carpetes



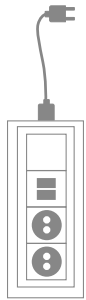


KITS ELECTRIFICACIÓ PER A SOBRES (AMB PRE-MARC)

Star
range

TIPO A: Caixa amb 2 endolls schuko + 2 dades.

- Un connector mascle de 3 pols en un extrem del kit, color negre. Fixat a pressió a les tapes del plàstic. Un altre connector ràpid femella de 3 pols en l'extrem contrari del kit, color negre. També fixat a pressió a les tapes.



- Dos endolls de base tipus schuko de 45x45, color negre.

- Una placa plana de 45x45, color negre.

- Dos connectors amb guarda-pols per allotjar els RJ45 CAT6 de veu-dades amb 1 metre de cable cada un.

- Un cable de connexió de 2 metres, color negre.

- Pot ser terminal o central per a poder connectar diversos kits en cadena, sempre i quan no superin els 16A. (1 terminal + 2 centrals com a màxim).



ES DE



FR



US



UK

TIPO B: Caixa amb 3 endolls schuko.

- Un connector mascle de 3 pols en un extrem del kit, color negre. Fixat a pressió a les tapes del plàstic. Un altre connector ràpid femella de 3 pols en l'extrem contrari del kit, color negre. També fixat a pressió a les tapes.

- Tres endolls de base tipus schuko de 45x45, color negre.

- Una placa plana de 45x45, color negre.

- Un cable de connexió de 2 metres, color negre.

- Pot ser terminal o central per a poder connectar diversos kits en cadena, sempre i quan no superin els 16A. (1 terminal + 2 centrals com a màxim).



ES DE



FR



US



UK

TIPO C: Caixa amb un pre-marc fabricat en polipropilè amb una tapa d'alumini anoditzat que en l'extrem més llarg inclou un raspall de color negre per a passar els cables. L'obertura de la tapa és de 90° i permet un accés ràpid a la safata d'electrificació. Les mesures són 235x120 mm aproximadament. Acabats: blanc, plata o grafit.



TIPO C TALLAT: (Per a sobres fenòlics i/o lliscants) Caixa amb un pre-marc fabricat en polipropilè amb una tapa d'alumini anoditzat que en l'extrem més llarg inclou un raspall de color negre per a passar els cables. L'obertura de la tapa és de 90° i permet un accés ràpid a la safata d'electrificació. Les mesures són 235x120 mm aproximadament. Acabats: blanc, plata o grafit.



TIPO D: Tapa passacables rodona de Ø60 mm d'ABS amb sistema d'obertura giratori. Acabats: plata, blanc o negre.



 **KITS ELECTRIFICACIÓ PER A SAFATES (SENSE PRE-MARC)**

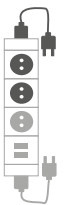
TIPO A2: 3 endolls schuko + 2 dades.

- 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.
- Tres endolls de base tipus schuko de 45x45, color negre.
- Dos connectors amb guarda-pols per allotjar els RJ45 CAT6 de veu-dades amb 1 metre de cable cada un.
- Un cable de connexió de 2 metres, color negre.
- Pot ser terminal o central per a poder connectar diversos kits en cadena, sempre i quan no superin els 16A. (1 terminal + 2 centrals com a màxim).



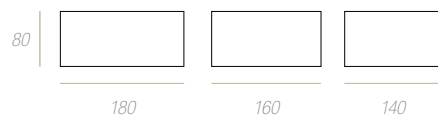
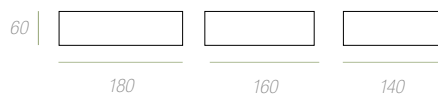
TIPO A3: 2 endolls SAI + 1 endoll schuko + 2 dades.

- 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.
- Dos endolls 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 amb 1 metre de cable cada un.
- Un cable de connexió de 2 metres, color negre.
- Un cable de connexió de 2 metres per a SAI.

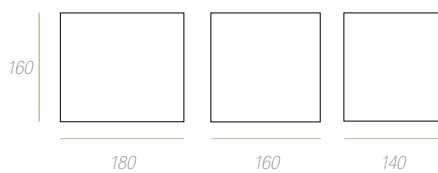
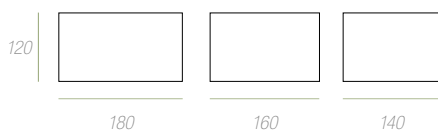


 **MESURES (cm)**

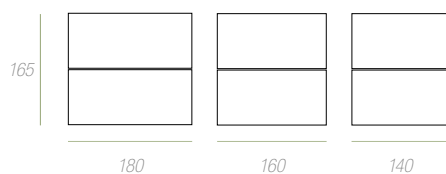
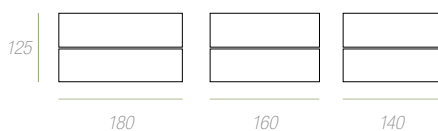
TAULES INDIVIDUALS:



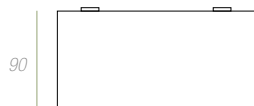
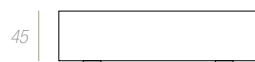
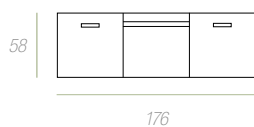
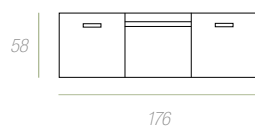
TAULES DOBLES:



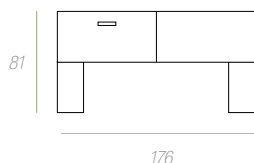
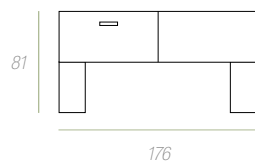
TAULES ENFRONTADES:



MÒDULS:



ALTELLS:



 **ACABATS**

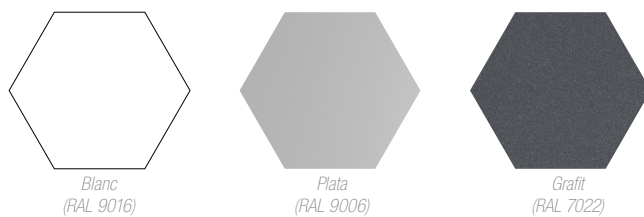
 **SOBRES DE MELAMINA**



 **SOBRES MELAMINA AMB TEXTURA**



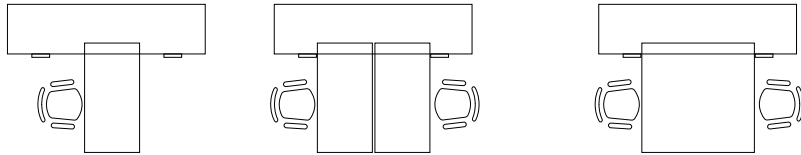
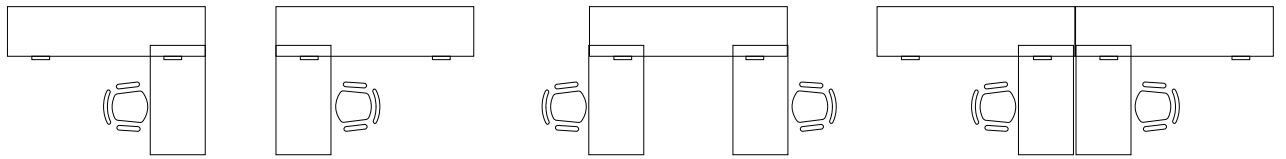
 **ESTRUCTURA**



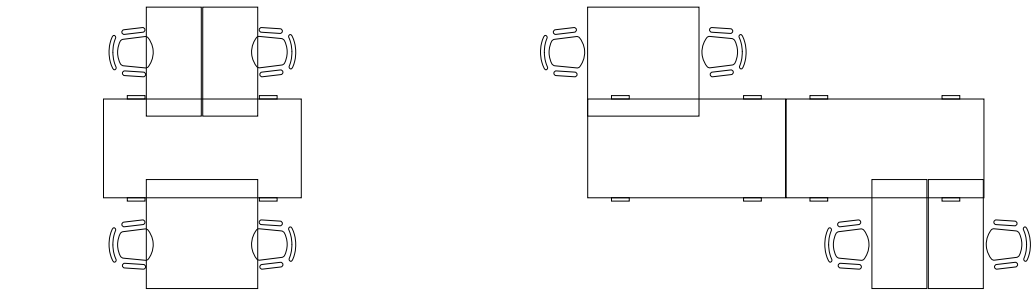
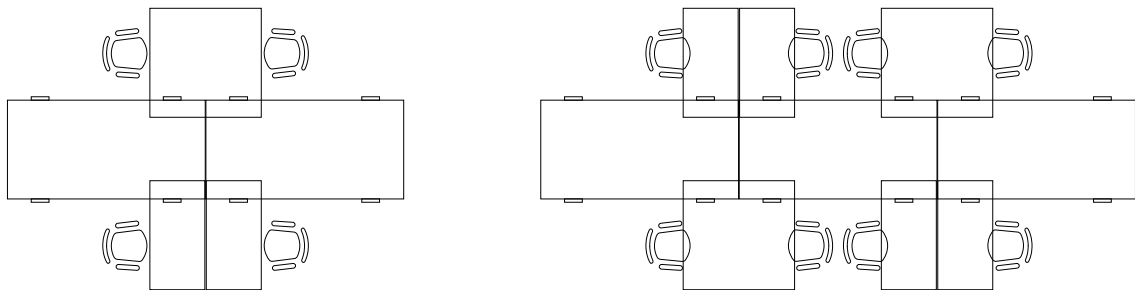
 **COL·LOCACIÓ**

Star
range

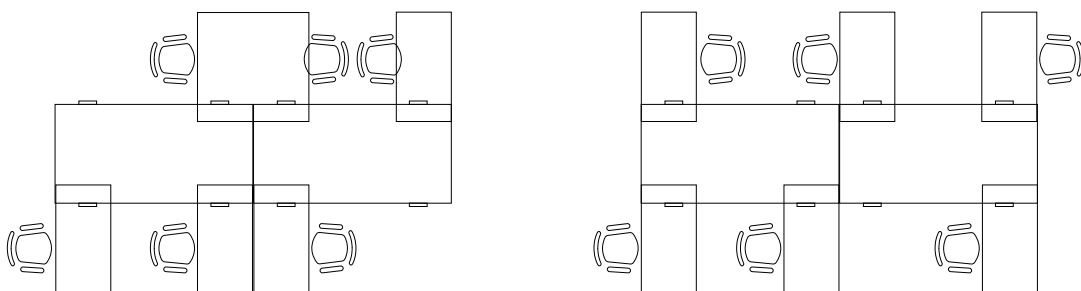
 **TAULES INDIVIDUALS**



 **TAULES ENFRONTADES O DOBLES**



 **POSSIBLES COMBINACIONS**



TAULES INDIVIDUALS AMB MÒDULS:



TAULES INDIVIDUALS AMB MÒDULS I ALTELL:



TAULA DE REUNIONS AMB MÒDUL:



TAULES ENFRONTADES AMB MÒDULS I ALTELLS:



 **VARIANTS**

TAULES AMB MÒDULS DOBLES:



TAULES AMB MÒDULS I ALTELLS DOBLES:





CERTIFICATS

Taula: UNE-EN 527-1:2011, UNE EN 527-2: 2017+A1:2019

Mòduls: UNE EN 14073-2:05, UNE EN 14073-3:05, UNE EN 14074:05.

Del plafó acústic: UNE-EN ISO 354:2004



MANTENIMENT

Netejar la taula i els seus elements amb un drap suau humit i detergent neutre.



RECICLABILITAT I TOXICITAT

Aquesta taula no conté cap producte tòxic i els seus components són reciclables.

MATERIALS:



- La fusta utilitzada per a fabricar els sobres prové de boscos certificats gestionats de manera sostenible.
- El 44% dels materials utilitzats en la taula són reciclats.

PRODUCCIÓ:



- Les mesures de les peces i paquets de fabricació s'han optimitzat per a evitar el residu de retall de l'aglomerat.
- No s'empren coles. L'acoblament dels components és mecànic.
- S'ha minimitzat el consum de recursos naturals gràcies a l'optimització dels processos de producció.

TRANSPORT:



- El transport dels productes es realitza mitjançant una flota pròpia de camions optimitzant les rutes dels viatges per a reduir les emissions de CO₂

ÚS:



- És una sèrie modular amb nombrosos complements: permet ampliar o modificar l'estètica sense la necessitat de reemplaçar el moble existent.
- Es disposa de recanvis de tots els components per a poder allargar la vida útil de la taula.

FI DE VIDA:



- La taula és reciclable un 97%.
- Els components de naturalesa diferent s'identifiquen, es desprenen de manera senzilla i es poden tractar separatament.
- Els materials per embalar la taula són reciclables al 100%.

