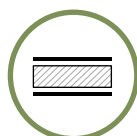
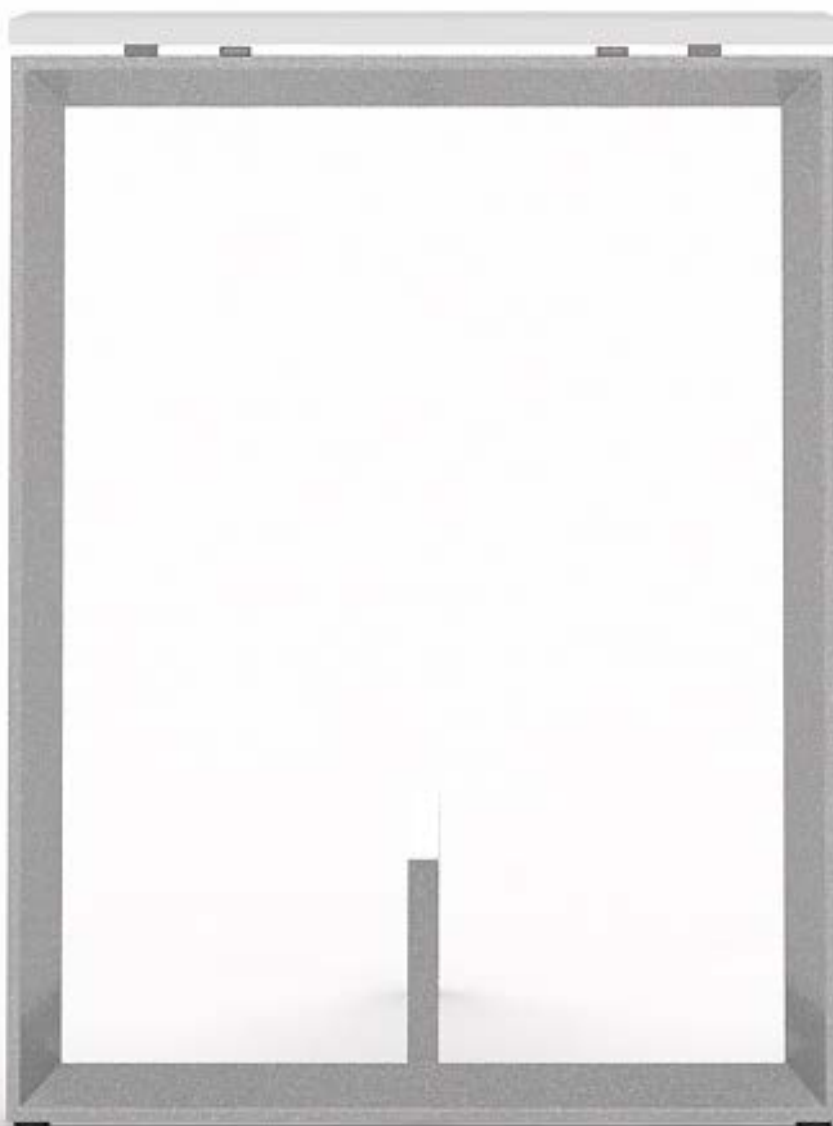



# Star


Taula alta  
FITXA TÈCNICA



## SOBRES

 **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, 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/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, zebrano, castany o castany fosc.



Per tal de facilitar el muntatge, els sobres es fixen a l'estructura sense necessitar **cap eina**.



## **ESTRUCTURA**

### **EN FORMA DE "O"**



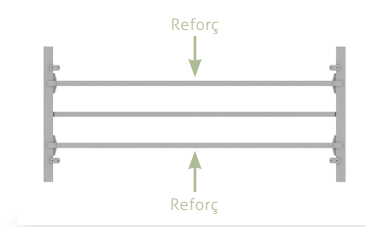
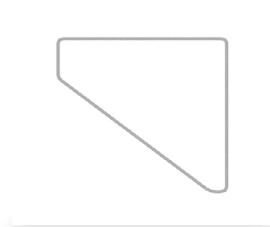
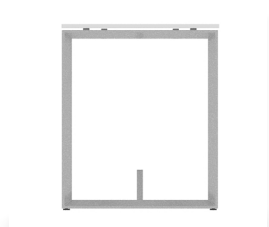
Realitzats amb perfils d'acer de qualitat DC01 conformats en fred de **forma triangular** de secció 50 x 50 amb gruix de 1,8 mm. Anivelladors de polietilè amb rosca M8 y alçada útil de 2 cm.



En la part inferior dels muntants inclou reguladors de polipropilè negres (M8 y altura  $\pm$  1,5 cm) per a un millor assentament al terra.



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



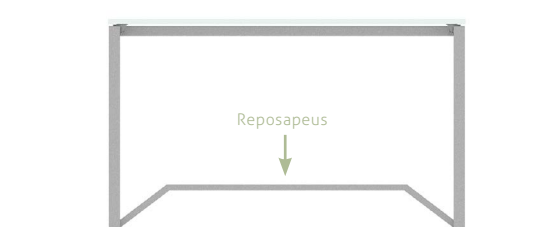
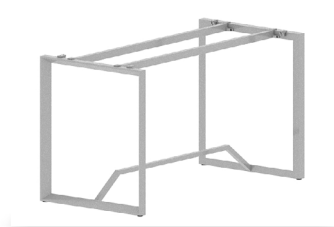
**Reforços per a unir els laterals:** realitzats amb tub rectangular d'acer de 50 x 30 x 2 mm. Acabat en pintura epòxid plata (RAL 9006).



En cada extrem hi ha unes peces d'alumini que possibiliten la unió amb els laterals mitjançant cargols DIN 7991 M6 x 16 zincats negre.

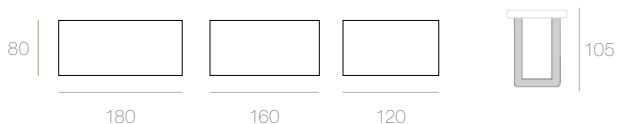


**Reposapeus central:** fabricat amb tub rectangular d'acer de 30 x 20 x 1,5 mm. S'encaixen als laterals i es cargolen DIN 7991 M6 x 16 zincat blanc. Mateixos acabats que els laterals.



 **MESURES (cm)**

**TAULES AMB CANTELLS RECTES:**



 **ACABATS**

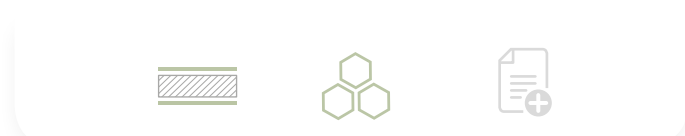
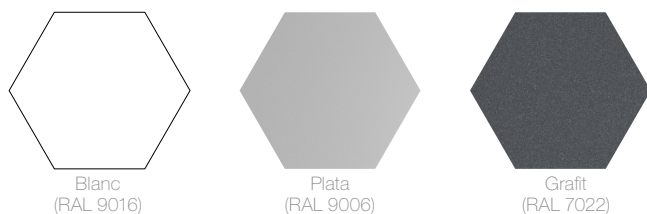
 **SOBRES DE MELAMINA**



 **SOBRES MELAMINA AMB TEXTURA**



 **ESTRUCTURA**





## CERTIFICATS

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



## 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 CO<sub>2</sub>

### 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%.

