



metàlica

PPTQAMM.1/PPTQAMM.7/PPTQAMM.8/

PPTQAMM.3 ESTRUCTURA



Laterals exteriors, tramera i sobre: fabricats amb doble xapa d'acer laminada en fred de 0,8 mm de qualitat DC01.

Baix, sòcol, suport anivelladors i suport inferior: fabricats amb doble xapa d'acer **CAQAMM.2** laminada en fred de 1,2 mm de qualitat DC01.

El baix té la superfície llisa i permet extreure els objectes sense obstacles.



Laterals interiors: fabricats amb xapa d'acer laminada en fred de 0,8 mm de qualitat DC01. Són desmuntables i van units a la resta de l'estructura mitjançant cargols de rosca-xapa DIN 7982 zincats blancs.

Estan encunyats amb una cremallera de punts cada 22 mm per a col·locar els prestatges on millor convingui.



Llibreries muntades (estructura soldada mitjançant soldadura de resistència). Diferents mides d'alçada i amplada. Sense cantoneres i arestes agudes.



El sobre permet penjar carpetes A4 gràcies a les seves ranures.

CAQAMM.4



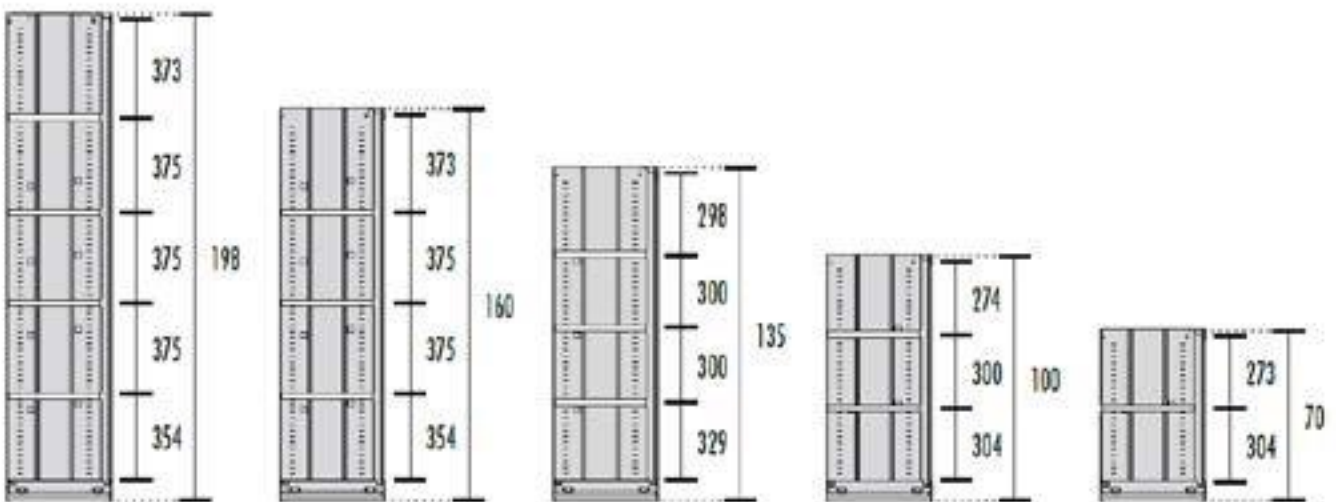
El baix inclou 2 reforços metàl·lics que actuen com a suport per als anivelladors de **CAQAMM.1** polietilè (± 1 cm) per a un millor assentament en el terra.



Sobres **opcionals** de melamina decoratius: poden ser individuals (per 1 armari) o compartits (per 2 o 3 armaris).

Estan fabricats amb taulell aglomerat de partícules de 25 o 19 mm de gruix amb recobriment de melamina de 120 g/m² per ambdues cares i una densitat de 630 \pm 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.



PRESTATGES



METÀL·LICS



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



Permeten penjar carpetes A4 gràcies a les seves ranures.



Acabats: en pintura epòxid plata (RAL 9006), blanc (RAL 9016), grafit (RAL 7022), gris clar (RAL 7035) o negre (RAL 9005).



Cada prestatge té 4 esquadres resistents per ser fixats a les forats dels laterals interiors ajustables en altura.



PROCÉS DE FABRICACIÓ



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

- Fil de coure d'1 mm antitorsió amb un bany de lacat per a una bona explosió.
- 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 de 80 micres i tractament anticorrosiu es realitza en cabines automàtiques on els aparells

metàlica

estan robotitzats. Posteriorment, es realitzen retocs manuals per assegurar que tots els racons de la peça han quedat pintats.



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.



PORTES PERSIANA

PPTQAMM.3/PPTQAMM.9/PPTEAMM.4/PPTEAMM.5
CAQAMM.6



Fabricada amb perfilaria de PVC (trilama) que llisca sobre guies fabricades en poliamida.

El tirador és un perfil d'alumini extruït que porta un embellidor de PVC ergonòmic, no conductor manipulables amb les mans.

La làmina de tancament es d'acer de 13mm de gruix i amb **tancament magnètic**.

Pany de pestanya amb la possibilitat de bombins mestres i claus iguals en acabat plata.



La clau és articulada antixocs en color gris. Inclou una de recanvi. CAQAMM.5

Pany substituïble en cas de pèrdua o ruptura amb la possibilitat de panys mestres o claus iguals.



Pany magnètic amb pestanya



Parella

de claus



Guies telescòpiques:

PPTQAMM.4/PPTQAMM.5/PPTEAMM.1



Fabricades amb xapa d'acer laminada en fred de 0,8 mm de qualitat DC01 amb rodament a boles i extracció total. El pes màxim que suporta es de 35kg.

Sistema antivolc i sistema de tancamanet simultani en totes les guies telescòpiques.

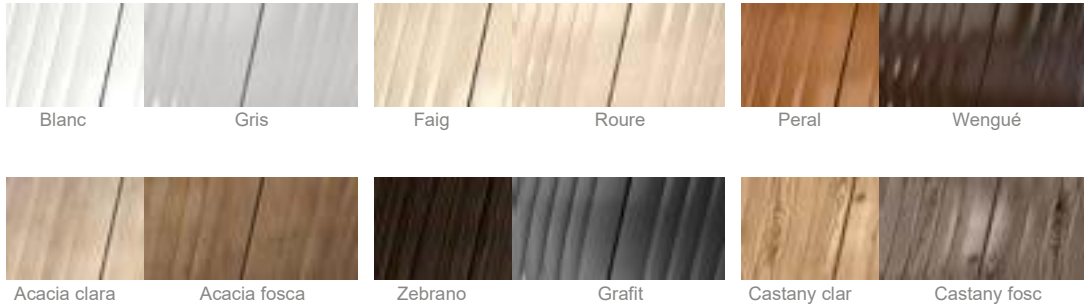
Les guies són metàl·liques de gruix 13mm.



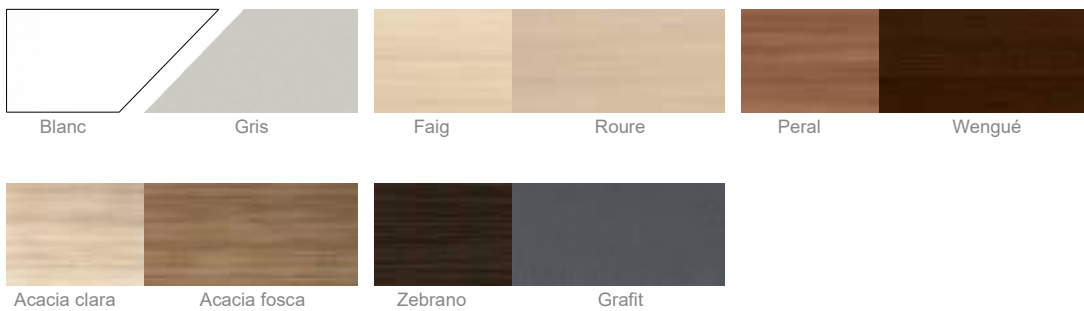
ACABATS



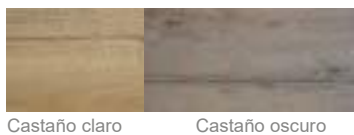
PORTES PERSIANA



SOBRES MELAMINA



SOBRES MELAMINA AMB TEXTURA



ESTRUCTURA

