

# Mostrador M7

FICHA TÉCNICA

## Banque d'accueil M7

FICHE TECHNIQUE



Certificado ISO 9001



Certificado ISO 14001



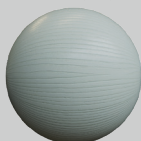
Certificados  
UNE EN 527-1  
UNE EN 527-2  
UNE EN 527-3



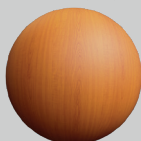
Certificados  
Norma Oeko Tex 100

### - Acabados melamina / Finitions mélamine -

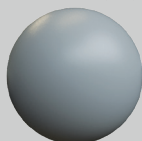
Pino (56)



Peral (54)



Aluminio (69)

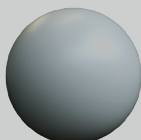


Tableros de partículas "Usapan" de 19 mm recubiertos con folios celulósicos, impregnados con resina melamínica y termofundidos sobre la superficie.  
Los cantos están revestidos de P.V.C. de 2 mm.  
Dichos tableros combinan los requisitos estéticos con las exigencias técnicas requeridas.

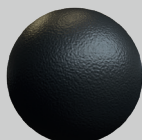
Panneaux de particules "Usapan" de 19 mm recouverts de feuilles cellulosiques, imprégnés de résine mélaminique et thermofondus sur la surface.  
Les arêtes sont revêtues de P.V.C. de 2 mm.  
Ces panneaux combinent les exigences esthétiques avec les exigences techniques requises.



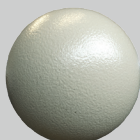
Haya (52)



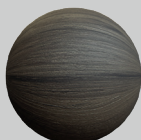
Gris (61)



Grafito (62)



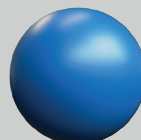
Duna (51)



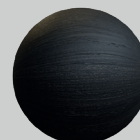
Castaño (53)



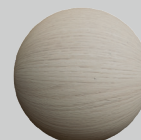
Blanco (68)



Azul (70)



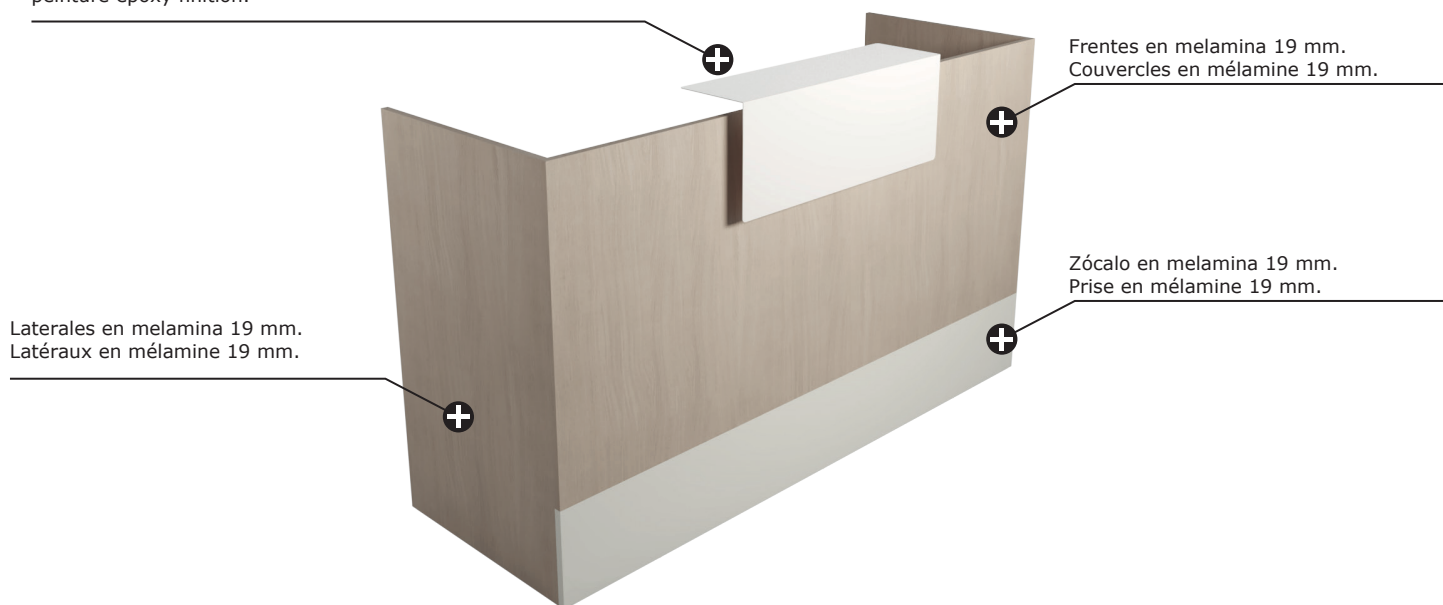
Wengue (66)



Roble (60)

## - Componentes / Éléments -

Zona de atención al público. Chapa de acero de 2 mm de espesor acabado pintura epoxi.  
 Zone d'attention au public. Tôle d'acier de 2 mm d'épaisseur peinture époxy finition.

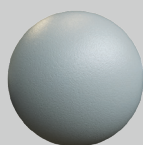
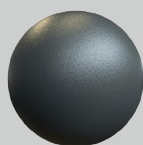


## - Acabados chapa / Finitions Tôle -

Blanco (2)  
RAL 9010

Grafito (3)  
RAL Perso.

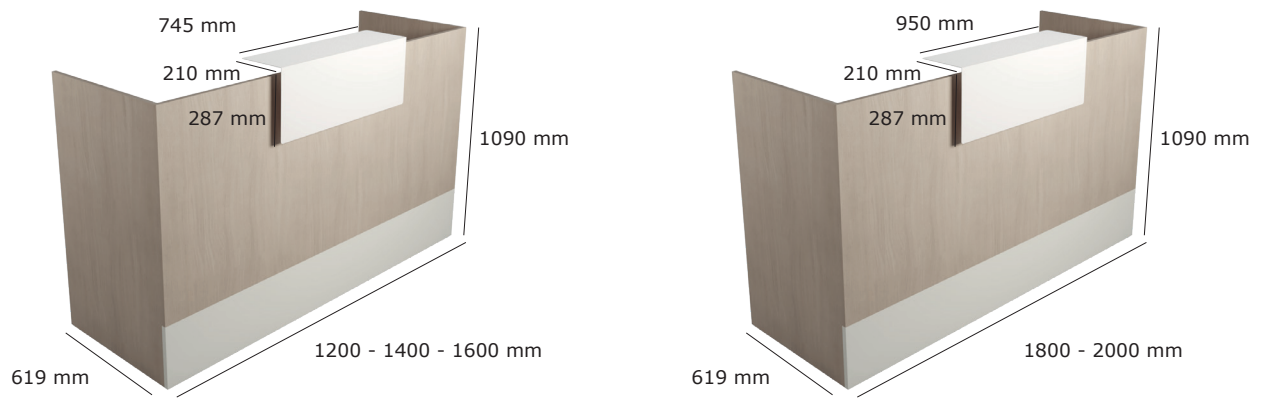
Aluminio (1)  
RAL 9006



Acabado pintura epoxi en polvo de 60 a 75 micras de espesor. Curado en horno para máxima resistencia. No contiene disolventes ni emite gases al aplicarse, es mas respetuosa con el medio ambiente. No genera residuos líquidos.

Finition peinture époxy en poudre de 60 à 75 microns d'épaisseur. Séchage au four pour une résistance maximale. Il ne contient pas de solvants et n'émet pas de gaz lors de l'application, il est plus respectueux de l'environnement. Il ne produit pas de déchets liquides.

## - Medidas / Mesures -



## - Composiciones / Compositions -

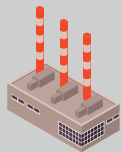


## - Comportamiento medioambiental / Performance environnementale -



### MATERIALES - MATÉRIAUX

Tableros: Los tableros de aglomerado poseen el certificado PEFC, el cual garantiza el desarrollo sostenible.  
 Chapa metálica: La chapa está fabricada en hierro 100% reciclable. Pintura en polvo epoxi sin emisiones COV's.  
 Panneaux : Les panneaux agglomérés sont certifiés PEFC, ce qui garantit le développement durable.  
 Tôle métallique : La tôle est fabriquée en fer 100% recyclable. Peinture en poudre époxy sans émissions COV's.



### PRODUCCIÓN - PRODUCTION

Optimización del uso energético durante todo el proceso productivo. Fabricación con consumos de energía e impacto ambiental mínimo. Cero emisiones COV's y otros gases contaminantes. Sistemas de fabricación automatizados.  
 Optimisation de l'utilisation énergétique tout au long du processus de production. Fabrication avec consommation d'énergie et impact environnemental minimal. Zéro émission COV et autres gaz polluants. Systèmes de fabrication automatisés.



### TRANSPORTE - TRANSPORT

Sistema desmontable empaquetado mediante volúmenes que facilitan la optimización del espacio reduciendo el gasto de energía para su transporte.  
 Système démontable emballé par volumes qui facilitent l'optimisation de l'espace en réduisant la dépense d'énergie pour son transport.



### USO - USAGE

Garantías de uso con larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de las partes. Fácil mantenimiento y limpieza del producto.  
 Garantie d'utilisation à longue durée de vie. Possibilité de remplacement et de remplacement des pièces. Facilité d'entretien et de nettoyage du produit.



### ELIMINACIÓN - ÉLIMINATION

Alto grado de reciclabilidad 97%. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. El cartón empleado para el embalaje es adecuado para su reciclaje.  
 Haut degré de recyclabilité 97%. Système de réutilisation des emballages fournisseur-fabricant. Le carton utilisé pour l'emballage convient au recyclage.