

# SEVENTY SEVEN

FR - EN





## Seventy-Seven

Seventy Seven est un système de mobilier de bureau composé d'une série de postes opérationnels caractérisés par une esthétique légère et contemporaine: un plateau fin en mélaminé de 12 mm d'épaisseur qui repose sur une structure fuyante enrichie d'éléments de liaison qui, à partir des traverses, évoluent pour s'unir aux pieds.

Les dimensions des plateaux de bureau sont amenées à des profondeurs inhabituelles (77 et 57 centimètres) afin d'exploiter une parfaite modularité des plans et de la structure même dans des situations où les postes de travail sont tournés de 90 degrés réciproquement.

Les accessoires qui complètent le système reprennent et poussent à l'extrême le thème de la légèreté, réalisés sur des lames fines et des volumes creux. Les plateaux sont fabriqués en mélaminé, dans les finitions **blanc moon** et **anthracite**.

La structure est composée de pieds elliptiques 76 x 26, disponibles en acier verni ou plaqué et reliés à des poutres périétriques triangulaires à l'aide d'un joint particulier réalisé en aluminium moulé sous pression. L'**étagère centrale** des bench est en tôle et peut loger dans la partie en dessous des coffrets de rangement métalliques et magnétiques pour douilles et embouts. L'étagère peut aussi être équipée de rubans LED. Les **écrans** et les étagères sont ancrés aux structures grâce à l'utilisation d'un rail central pour l'ancrage des accessoires. Dans la version réglable en hauteur, la solution commune est remplacée par une structure à double colonne noyée dans un caisson en métal peint en blanc. Les plateaux sont divisés par des écrans fixés à la structure au moyen de supports légers et fins.

**Certifications:** attestation de conformité D.L. 81/2008 N.1622/2020



## Seventy-Seven

Seventy Seven is an office furniture system characterized by a light and contemporary aesthetics. A slim 12 mm top leans on a structure adorned by connecting elements that start from the beams and embrace the legs.

The table top depths are unusual (77 and 57 centimeters) in order to take advantage of a perfect modularity of both tops and structures even when the workstations are at a 90 degree angle between each other.

The accessories completing the system resume and take to the extremes the light aesthetics theme, working with slim metal sheet and hollowed volumes.

Tops are made in melamine, with **Moon White** and **Anthracite** finishes.

The structure features legs with an oval section 76x26 mm, available in painted or veneered metal sheet. The legs connect with the triangular perimeter beams through a particular diecast junction.

The **metal sheet central shelf** of the twin workstations can host metal boxes to store plugs and sockets. The shelf can also feature LED stripes.

**Screens** and shelves are anchored to the table tops with a central rail for accessories.

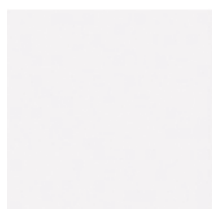
In the height-adjustable version, the junction is replaced with a double-column structure inserted in a white metal box.

The table tops are divided by screens attached to the structure by light and thin support brackets.

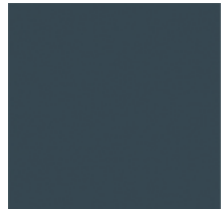
**Certificates:** declaration of conformity D.L. 81/2008 N. 1622/2020



## **FINITIONS PLATEAUX A' LIVRAISON RAPIDE** **PROMPT DELIVERY WORKTOPS FINISHES**

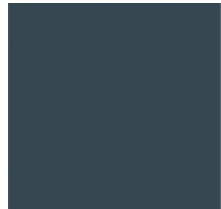


Blanc Moon  
White Moon



Anthracite  
Anthracite

## **FINITIONS PARTIES MÉTALLIQUES A' LIVRAISON RAPIDE** **PROMPT DELIVERY METAL PARTS FINISHES**



Blanc  
White

Anthracite  
Anthracite

## **FINITIONS DES PIEDS SUR DEMANDE** **ON DEMAND LEGS FINISHES**

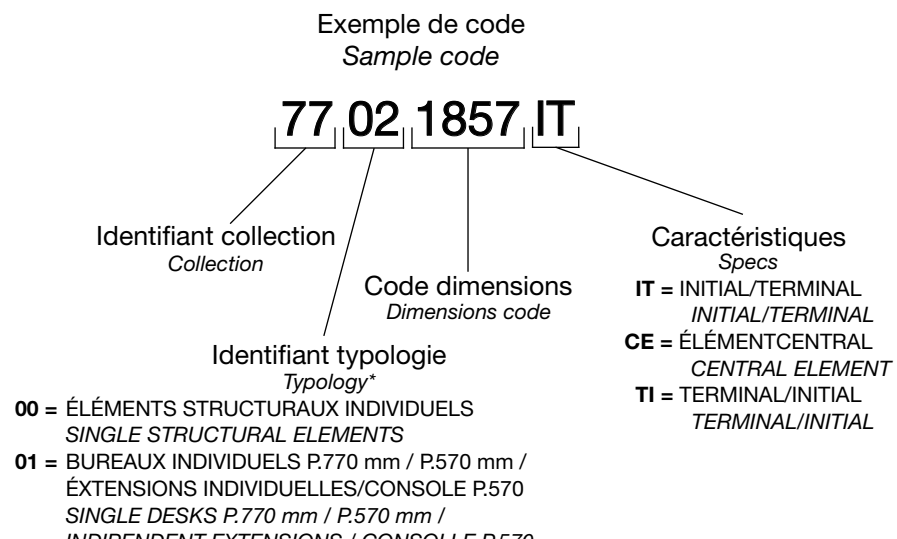


Pieds plaqués en bois massif  
de chêne

Legs veneered in oak

# SYSTÈME DE CODAGE

## CODING SYSTEM



\*Consultez la légende des codes complète en bas de la liste des prix, en annexe.  
\* See the full codes legend at the last page of this booklet.