

**Mod.2106 Chaire Professeur**

**Dimensions** cm. 140x70x76h

Structure portante en tubulaire métallique, constituée par 4 montants du diam. 40x1,8 mm reliés entre eux dans la partie supérieure au moyen de traverses 40x20x1,5 ; soudures à fil continu et peinture avec poudres époxy, préalable traitement de dégraissage et phosphatation en tunnel thermique.

**Plateau** réalisé en aggloméré de très grande densité recouvert de stratifié plastique épaisseur 9/10 mm avec finition opaque anti rayures, pour une épaisseur totale de mm. 20 environ ; bords en hêtre massif étuvé de mm. 3 fini, appliqué sous stratifié, à section arrondie avec rayon mm. 2, conformément aux normes antiaccident européennes, les angles sont arrondis avec un rayon de mm. 3. Pour le fixage du plateau la structure est munie d'ailettes en tôle peinte tout au long du bord interne du tubulaire, afin de rendre plus solide la tenue des vis.

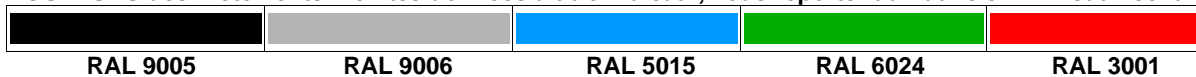
Frontalement, sur toute la longueur est fixé un voile de pudeur aux montants à l'aide de 4 rivets en alliage léger, tandis que sur le côté droit sera positionné un caisson à deux tiroirs avec serrure. Le voile de pudeur et le caisson sont en mélaminé avec bords en ABS.

A la base sont insérés des embouts inarrachables en matériel plastique expressément conçus pour atténuer le bruit en cas de déplacements.

La conformation de la structure métallique citée ci-dessus ne devra en aucune façon compromettre la stabilité du bureau, toujours en sauvegardant les espaces anthropométriques corrects.



**COULEURS des Piètements: Teintes données à titre indicatif, vous reporter au nuancier RAL et à l'échantillon réel.**



**VASTARREDO S.r.l.** - Via Osca, 67 - 66054 VASTO (CH) ITALY - Tel. +39 0873 31421 Fax +39 0873 310310

Capitale Sociale €500.000 - Partita IVA IT 02029130693 - REA N°146677

[www.vastarredo.it](http://www.vastarredo.it) | [info@vastarredo.it](mailto:info@vastarredo.it)

