



FL-OFFICE.FR
AMÉNAGEMENT DE BUREAU

TABLES HAUTES MUSE, ECLAIR, AZNA, AZNA WOOD

FICHE TECHNIQUE



contact@bm-bureau.fr -- 01 84 73 00 37 -- 442 rue Fourny 78530 Buc

www.fl-office.fr

Design par Christina Strand et Niels Hvass | Danemark

INFORMATIONS TECHNIQUES



AZNA WOOD

Plateau

- MFC (aggloméré recouvert de mélamine) de 25 mm avec chants ABS de 2 mm ;
- MDF 26 mm recouvert de HPL avec chants aile d'avion peints ;
- Chants aile d'avion peints: couleur blanche ou noire ;
- Les angles du plateau incliné sont arrondis: R100 mm ;
- 10 mm entre les pieds et le bureau.

Poutre en métal

- Tube métallique - 40x20 mm ;
- Avec plaques de métal soudées pour fixation du pied ;
- Métal revêtu à la poudre.

Jonction centrale

- Dimensions: 60x48 mm ;
- Frêne naturel massif laqué et teinté ;
- Construction en bois collé.

Pieds

- Frêne naturel massif laqué et teinté ;
- Construction en bois collé ;
- Avec insertions métalliques pour fixation ;
- Vérins de réglage en plastique avec nivellement (+10 mm).



AZNA

Plateau

- MFC (aggloméré recouvert de mélamine) de 25 mm avec chants ABS de 2 mm.

Poutre en métal

- Tube métallique - 40x20 mm ;
- Avec plaques de métal soudées pour fixation du pied ;
- Métal revêtu à la poudre, couleur correspond à celle des pieds.

Jonction centrale

- Tube métallique - 35x35 mm ;
- Avec plaques de métal soudées pour fixation du pied ;
- Métal revêtu à la poudre, couleur correspond à celle des pieds.

Pieds

- Tube métallique - 40x40 mm ;
- Métal revêtu à la poudre ;
- Vérins de réglage en plastique avec nivellement (+10 mm).



ECLAIR

Plateau

- MFC (aggloméré recouvert de mélamine) de 25 mm avec chants ABS de 2 mm.

Jonction centrale

- Tube métallique - 35x2 mm ;
- Plaques latérales de fixation - 86 mm ;
- Métal revêtu à la poudre.

Pieds et jonction de stabilité

- MFC (aggloméré recouvert de mélamine) de 25 mm avec chants ABS de 2 mm.
- Vérins de réglage en plastique avec nivellement (+10 mm).



MUSE

Plateau

- MFC (aggloméré recouvert de mélamine) de 25 mm avec chants ABS de 2 mm ;
- Couleur blanche ;
- Espace de 8 mm entre le cadre et le plateau.

Poutre en métal sous le plateau

- Tube métallique - 40x20 mm ;
- Avec plaques de métal soudées pour fixation du pied ;
- Métal revêtu à la poudre, couleur correspond à celle des pieds.

Pieds

- Tube métallique - 70x20 mm ;
- Métal revêtu à la poudre ;
- Vérins de réglage en plastique avec nivellement (+10 mm).

MATÉRIAUX

NOVA Wood

- Mélamine: M1 (blanc), M1D2 (blanc avec chants en chêne ambré), N (gris) ;
- HPL: H70B02 (blanc avec chants peints en blanc), H70B01 (blanc avec chants peints en noir) ;
- HPL Fenix: H16B01 (noir avec chants peints en noir) ; H17B03 (gris avec chants peints en gris) ;
- Métal: E (blanc), A (noir), M (métallique), T1 (gris foncé) ;
- Bois massif: W2 (frêne teinté gris clair), W3 (frêne teinté noir).

NOVA

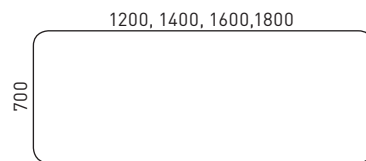
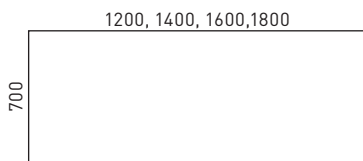
- Mélamine: P (bouleau), T (hêtre), D1 (chêne blanchi), D2 (chêne ambré), U (noyer), M1 (blanc), N (gris), M1D2 (blanc avec chants en chêne ambré) ;
- Métal: E (blanc), M (métallisé), T1 (gris foncé), A (noir).

LIGHT, JAZZ

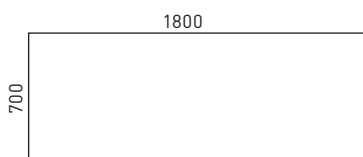
- Mélamine: P (bouleau), T (hêtre), D1 (chêne blanchi), D2 (chêne ambré), U (noyer), M1 (blanc), N (gris) ;
- Métal: E (blanc), M (métallisé), T1 (gris foncé), A (noir).

LA GAMME

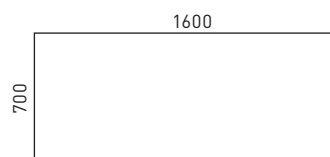
NOVA Wood



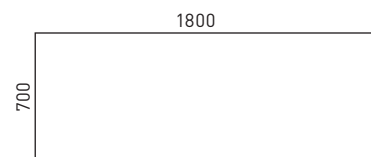
NOVA



LIGHT



JAZZ



GARANTIE

- 5 ans