

# NOVA H bureaux



H 620-850



L 1200; 1400; 1600; 1800  
W 800

## CARACTÉRISTIQUES

- Réglage manuel de la hauteur en fonction des besoins individuels
- Facile à assembler et à démonter - principe «métal contre métal»
- Un seul outil pour l'assemblage (DIN911 S5)

## NORME DE QUALITE

- LST EN 527-1:2011
- LST EN 527-2:2017
- LST EN 1730:2012

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### Plateau

- MFC (mélamine) 25 mm avec chants 2 mm ;
- 10 mm entre les pieds et le bureau ;
- Écart de 40 mm entre les plateaux des bords face à face (profondeur des bords - 1440/1640).

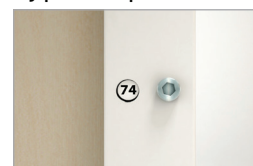
### Poutre en métal

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

### Pieds

- Tubes soudés en métal - 40x40 mm ;
- Métal revêtu à la poudre ;
- Pieds en plastique (sans nivellement) ;
- Réglage manuel de la hauteur (fixée avec des boulons).

### Type de pied



## GARANTIE

- 5 ans

## Type de bureau



Plateau sans découpe



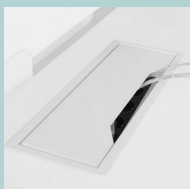
Plateau avec une découpe pour la gestion des câbles



Plateau avec une découpe pour la passe câble et la gestion des câbles

### Doivent être commandés

(Pour bureau avec découpe)



Passe-câble de bureau en métal: 317x119 mm, H=27 mm

### En option



Blocs prise électrique



Chemins de câbles



Serre-câbles



Conduits de câbles