

# NesTable

Jasper Morrison, 2007

**vitra.**



La NesTable est suffisamment grande pour permettre le travail temporaire sur un ordinateur portable et cependant assez petite pour autoriser une utilisation flexible et polyvalente. Grâce à son plateau dont l'inclinaison est entièrement réglable et à sa grande plage de réglage en hauteur, la NesTable peut être utilisée aussi bien au niveau d'un fauteuil bas qu'à une hauteur de table standard. Avec son pied plat et asymétrique, la petite table peut être rapprochée facilement d'un fauteuil ou d'un canapé. Grâce à ces caractéristiques, NesTable est une solution idéale pour répondre aux exigences actuelles d'agilité et de flexibilité sur le lieu de travail et au bureau à domicile.

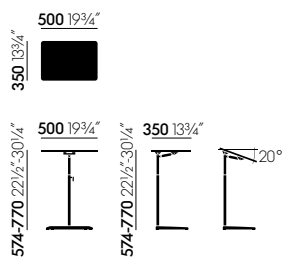
La hauteur de la NesTable est réglée à l'aide d'un simple levier de blocage situé au niveau du pied de la table, tandis que l'inclinaison du plateau est modifiée à l'aide d'une poignée située sous le dessus. Deux évidements pratiques de chaque côté permettent de mieux transporter et déplacer la table à un autre endroit.

Caractérisée par une structure stable, NesTable est dotée d'une finition époxy disponible dans une palette de couleurs.

## **Matériaux**

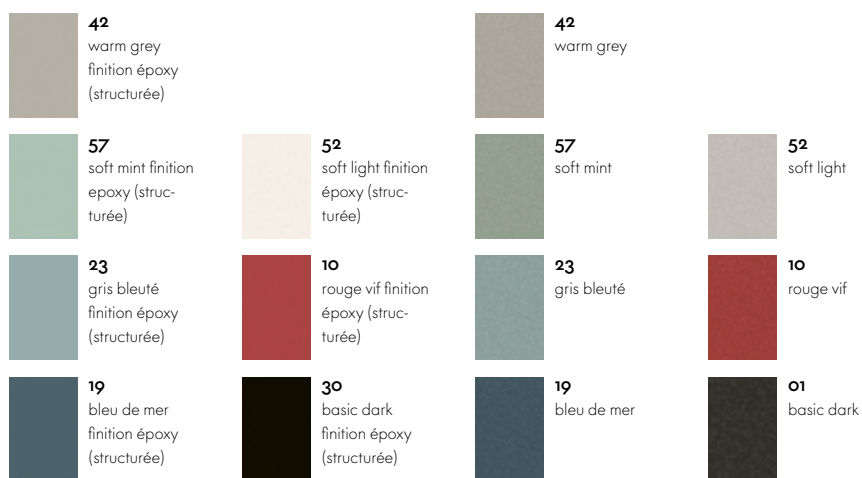
- **Tablette** : polyuréthane.
- **Tube porteur** : acier finition époxy structurée.
- **Tige coulissante** : acier chromé brillant.
- **Pied** : aluminium injecté finition époxy structurée.

**DIMENSIONS**



**NesTable**

**COULEURS ET MATERIAUX**



**Piètement**

**Tablette**

