

THEODORE

ESTHÉTIQUE, ÉVOLUTIF & PERSONNALISABLE



THEODORE propose une nouvelle approche du mobilier actif afin de concilier **esthétique, évolution technologique et ergonomie** pour l'utilisateur.

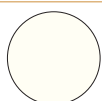
Avec **THEODORE**, nous intégrons le **concept d'évolutivité et de modularité** en permettant au châssis de s'adapter aux différentes tailles de plateaux. **THEODORE** bénéficie comme le reste de la gamme des dernières avancées technologiques en terme de motorisation et d'une commande complète connectée (mémoires, mode impulsionnel, connexion Bluetooth, alertes visuelles). Complétez vos piétements par un jeu de plaques de personnalisation. Vous pouvez choisir parmi nos différents modèles ou faire graver votre logo ou l'un de vos dessins.



COULEURS DE CHÂSSIS



Noir Satin
RAL 9005



Blanc Satin
RAL 9016

Autres couleurs disponibles sur devis

COMMANDE ACTIVE+



-  **Bluetooth**
Connectez et contrôlez votre bureau depuis votre smartphone.
-  **Mémoires**
Mémorisez vos positions favorites.
-  **Alertes Visuelles**
Programmez votre bureau pour qu'il vous rappelle de changer de position.
-  **Mode Impulsionnel**
Servez-vous de la double impulsion pour faire monter ou descendre votre bureau automatiquement.

PLATEAU

MATIÈRES



Mélangé
690 kg/m³

Bois massif

GAMME ECO / ERGO



GAMME DÉCORS



Autres couleurs disponibles

ACCESSOIRES



GOULOTTE

Options :



GAINE ARTICULÉE

Options :



MAKIBA

ECO-CONCEPTION & RSE :

Des solutions les plus avancées technologiquement s'inscrivant dans une démarche de conception responsable et raisonnée.

Panneaux mélaminés fabriqués en France, intégrant plus de **90% de matières premières de «bois recyclés»** et issus de forêts gérées durablement.

Conditionnement composé de 99% de matières recyclables.

Conditionnement et traitement logistique réalisé avec une entreprise adaptée (à mission) locale.



Huile 100% naturelle



DISPONIBLE EN VERSION

NOUVEAU CONCEPT

Un bureau «fixe» Electrical Ready peut être transformé en bureau électrique réglable en hauteur par le simple ajout d'un «kit électrification».

Taux de matières premières recyclées : 58,1%

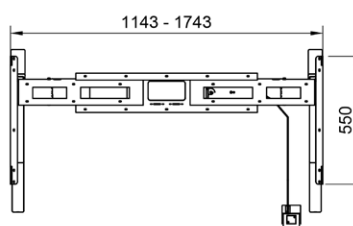
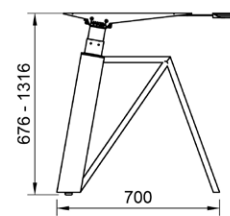
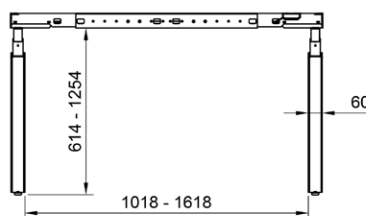
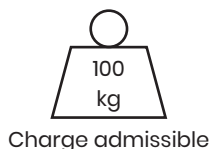
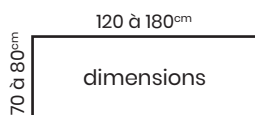
châssis seul : 44 %

Taux de recyclabilité : 99,7%

châssis seul : 99,6 %

Impact économique :

86 % France / 14 % Europe (motorisation)



CARACTERISTIQUES :

- VITESSE D'ACTIVATION — 38 mm/sec
- AMPLITUDE DE FONCTIONNEMENT — 70 à 133 cm (avec plateau 19 mm)
- SÉCURITÉ DU SYSTÈME — Fonction anticollision
- DIMENSIONS — Châssis seul : L:114 à 174 cm - l:70 cm
- COMPATIBLE AVEC L'APPLICATION DESK CONTROL — Vous permet de vous connecter au bureau via Bluetooth® et vous aide à utiliser votre poste de travail de manière efficace.
- CONSOMMATION ÉLECTRIQUE — 0,1 watt en veille
- COMPOSITION — 60 % acier / 28 % bois / 1 % plastique / 5 % autres (circuits imprimés, câbles, moteurs hors acier)
- GARANTIE — 5 ans
- POIDS — Châssis seul 39,7 kg / Bureau complet 55,1 kg
- CHARGE ADMISSIBLE — 100 kg