

Fiche produit

# Ogi Drive

## bureau réglable en hauteur manuel

### Données techniques

- Plateau - mélaminé 28 mm, chants ABS 2 mm ;
- Les chants peuvent être collés à l'aide de la technologie laser ou de la colle PU - veuillez contacter le service clientèle si l'appel d'offres ou les directives du projet exigent des chants collés au laser ;
- Option avec plus value : obturateurs - 2 pcs, Ø 80 mm ; M071 : 1 port 230 V, 1 chargeur USB A, 1 port USB C (le chargeur USB C est optionnel); compatible avec : bureaux Ogi et Ogi Drive ; forme : ronde ; couleur : assortie au cadre ; monté à la place du passe-câble existant Ø80mm (Pk80) ; M04 : 4x230V, 2xRJ45, 1xUSB, aluminium, câble d'alimentation 2 m; M05 : top access, aluminium;
- Piétement - métal finition peinture poudre époxy, 2 profils 50x50 mm i 60x60 mm, réglage de 650 à 1000 mm ;
- Manivelle - manivelle rétractable, monté uniquement sur le côté droit, couleur noire, rotation 2,25 mm, réglage fluide 650 - 1000 mm, profils 60/60, 50/50 ;
- Pied : Basic - métal finition peinture poudre époxy ; option avec plus-value : Pro - aluminium, finition peinture poudre époxy, aluminium poli ; vérins de réglage - course de 5mm ;
- Option avec plus value : chemin de câbles S69 - métal finition peinture poudre époxy, couleur 09 - aluminium ; chemin de câbles (SG12, SG16) - pour bureau individuel, métal finition peinture poudre époxy, couleur M009 - aluminium semi-mate ; chemin de câbles E64 - métal finition peinture poudre époxy, couleur M009 - aluminium semi-mate
- Fabriqué en Pologne, Union européenne

### La configuration choisie

**BOC02**

**Hauteur:** 650 - 1000 mm

**Largeur:** 1200 mm

**Profondeur:** 800 mm

**Couleur du plateau:** Chêne miel

**Couleur des chants du plateau:** Chêne miel

**Type de pied:** Piétement Basic

**Couleur du pied de support:** Noir semi-mat RAL 9005

**Couleur du pied:** Non concerné



### Garantie

Produits .mdd - 5 ans.

Composants électriques - 2 ans.

### Instructions de montage



### Certificats



**Gestion des câbles:** Pas d'obturateur

**Couleur de gestion de câbles:** Non concerné

---

## Développement durable

- Test d'émission de COV - nous nous assurons que nos meubles sont sans danger pour l'environnement et les utilisateurs. Les bureaux Ogi sont testés pour la présence de composés organiques volatils dans des chambres d'essai d'émission conformément à la norme PN-EN ISO 16000-9.
  - Test d'émission de formaldéhyde - pour répondre aux normes les plus élevées, nous améliorons constamment nos méthodes de production et les matières premières utilisées. Les niveaux d'émission de formaldéhyde de nos bureaux sont désormais nettement inférieurs aux exigences de la norme PN-EN 717-1:2006.
  - Sécurité, résistance et durabilité - nous croyons en la création de meubles durables et intemporels. Tous les bureaux de la famille Ogi sont conformes à la norme PN-EN 527-2+A1:2019-08.
  - Production durable - l'impact environnemental de nos meubles est important à nos yeux, c'est pourquoi nous fournissons les informations essentielles sur le cycle de vie des bureaux Ogi à travers la déclaration environnementale de produit (EPD).
  - Production durable - l'impact environnemental de nos meubles est important pour nous. C'est pourquoi nous fournissons les informations essentielles sur le cycle de vie de nos produits à travers la déclaration environnementale de produit (EPD).
- 

## Composition des matériaux et emballage

- Panneau de particules MFC: 48%
- Métal: 46%
- Plastique: 2%
- Carton: 4%

\*valeurs moyennes pour un représentant du groupe.

---

## Contenu recyclé

43%

---

## Recyclabilité

---

- Recycling: 50%
- Sous-cyclable: 50%

\*valeurs moyennes pour un représentant du groupe.

---

## Emballage

Matériaux : carton

Recyclabilité : 100%