

# AGILO

Chariot de service



AGILO AG S2300

Design: Kai Stania (AT)  
Fabricant: RIM CZ a.s.

La collection Agilo & Zonio propose une solution complète pour les bureaux modernes. Axée sur la modularité, l'acoustique et l'adaptabilité, elle associe tables de travail et de réunion avec systèmes d'étagères et éléments acoustiques en PET recyclable. Grâce à une conception ingénieuse, les éléments sont faciles à assembler. L'ensemble des composants des collections Agilo & Zonio s'articule harmonieusement pour former un tout convivial, ouvert aux évolutions et conçu avec une grande attention aux détails.

---

<b>Description</b>	Le chariot de service Agilo est un assistant pratique pour les bureaux modernes. Grâce à sa conception mobile sur roulettes, il facilite la manipulation et permet un déplacement aisé selon les besoins du moment.
--------------------	---

---

<b>Structure métallique</b>	Le cadre en acier noir est composé d'un côté soudé (tube Ø 30 × 1,5 mm + profilés 30 × 20 × 1,5 mm) et de profilés transversaux en acier de mêmes dimensions. Assemblé à l'aide de connecteurs en aluminium et de vis. La poignée est constituée d'un tube cintré (Ø 18 × 2 mm). Roulettes, freinées.
-----------------------------	---

Couleurs RAL : blanc, bleu pigeon, gris clair, gris-bleu, beige, vert olive  
Autres couleurs RAL – sur demande

Dimensions, poids :

- 660 x 460 x 890 mm | 12,4 kg

Le chariot comprend une boîte en panneau PET.

---

<b>Panneau PET</b>	<b>Panneau en PET, épaisseur 9 mm, finition mélangée</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Couleurs : anthracite, gris clair, gris-bleu, beige</li></ul>
--------------------	--

Le panneau est fabriqué en matériau PET respectueux de l'environnement (100 % polyester, dont 60 % recyclé), d'une épaisseur de 9 mm et d'un poids de 1900 g/m<sup>2</sup> ± 7 %. Il offre des propriétés acoustiques avec un coefficient d'absorption acoustique (NRC) de 0,3 (sans lame d'air) jusqu'à 0,8 (avec lame d'air de 150 mm), une faible masse, une inflammabilité réduite et une isolation thermique.

---

<b>Tablettes</b>	Tablette de rayonnage en panneau de particules mélaminé, épaisseur 18 mm, rayon 40 mm : <ul style="list-style-type: none"><li>• blanc W1000, ST9, chant ABS assorti à la couleur du panneau, épaisseur 1 mm</li><li>• gris clair U708, ST9, chant ABS assorti à la couleur du panneau, épaisseur 1 mm</li><li>• anthracite U963, ST9, chant ABS assorti à la couleur du panneau, épaisseur 1 mm</li><li>• chêne H3395, ST12, chant ABS assorti à la couleur du panneau, épaisseur 1 mm</li></ul>
------------------	--

Autres tablettes de rayonnage – sur demande.

Dimensions, poids :

- 840 x 400 mm | 4,8 kg

Quantité recommandée : 3 pièces par système de rayonnage

---

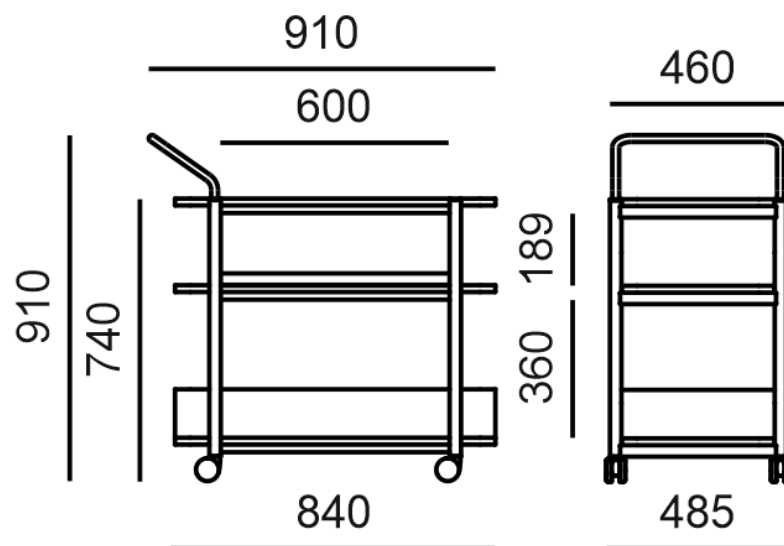
<b>Certification</b>	Le matériau PET ne contient aucun composé organique volatil (COV) ni autres substances nocives et est conforme aux certifications GREENGUARD, OEKO-TEX STANDARD 100, REACH et RoHS. Il est facile à nettoyer et 100 % recyclable.
----------------------	---

---

<b>Garantie</b>	Pièces métalliques fixes : 5 ans / Panneaux et plateaux en PET : 3 ans (voir Conditions générales de vente)
-----------------	---

---

**Dimensions (mm)**



## Galerie



## Nuancier

### Métal

Standard: noir



---

#### Couleurs RAL:

Gris clair (7038), gris-bleu (7015), beige (7010), vert olive (7003), bleu pigeon (5014), blanc



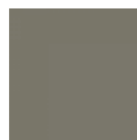
RAL 7038



RAL 7015



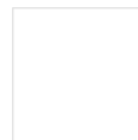
RAL 1019



RAL 7003

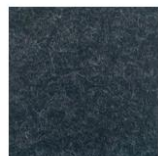


RAL 5014



#### Panneaux en PET

Anthracite (PT-06), gris clair (PT-04), gris-bleu (PT-49), beige (PT-28)



PT-06



PT-04



PT-49



PT-28

#### Tablettes

Anthracite U963, chêne H3395, blanc W1000, gris clair U708

