

AGILO

Tables de réunion – Systèmes linéaires



AGILO AG C4200

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

AGILO AG C4200

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.

Description

Le système de tables de réunion Agilo est conçu pour les espaces de réunion et de conférence. Les tables peuvent être utilisées individuellement ou combinées en longues rangées ou en configurations en forme de L ou de U, selon les besoins spécifiques de l'espace. Le système est conçu pour s'adapter facilement à différents scénarios d'utilisation – des petites réunions aux grandes configurations de conférence. Pour une meilleure lisibilité visuelle et davantage de discrétion, un voile de fond en PET en option est également disponible sous le plateau.

Composants

La structure de la table est composée de différents composants en fonction de la taille et de la configuration choisies.

AG EL – Pied d'extrémité (1 paire)

AG CL – Pied de liaison (1 paire)

AG B1 – Traverses de table 1 450 mm (1 paire)

AG B2 – Traverses de table 1 650 mm (1 paire)

AG ET – Plateau d'extrémité (Disponible en deux dimensions selon les dimensions du piétement choisi.)

AG OT – Plateau continu (Disponible en deux dimensions selon les dimensions du piétement choisi.)



Piétement

Les pieds du piétement sont en tubes Ø 40 × 2 mm, reliés par des profilés acier de 40 × 20 × 2 mm, RAL noir. Le piétement est équipé de patins en plastique. Autres couleurs RAL – sur demande

Dimensions (*traverse de table x profondeur du piétement*):

- 1450 x 710 mm
- 1650 x 810 mm

Plateau de table

Caractéristiques des plateaux de table

Dimension 1450 x 710 mm

Plateau d'extrémité AG ET	Plateau continu AG OT
<ul style="list-style-type: none">○ mélaminé, R40○ 1535 x 800 mm○ AG DS 15350800	<ul style="list-style-type: none">• mélaminé• 1470 x 800 mm• AG DS 14700800

Dimension 1650 x 810 mm

Plateau d'extrémité AG ET	Plateau continu AG OT
<ul style="list-style-type: none">○ mélaminé, R40○ 1735 x 900 mm○ AG DS 17350900	<ul style="list-style-type: none">• mélaminé• 1670 x 900 mm• AG DS 16700900

Plateau de table en panneau de particules surfacé mélaminé, épaisseur 18 mm, rayon 40 mm :

- blanc W1000, ST9, chant ABS assorti à la couleur du panneau, épaisseur 1 mm
- gris clair U708, ST9, chant ABS assorti à la couleur du panneau, épaisseur 1 mm
- anthracite U963, ST9, chant ABS assorti à la couleur du panneau, épaisseur 1 mm
- chêne H3395, ST12, chant ABS assorti à la couleur du panneau, épaisseur 1 mm

Autres plateaux de table – sur demande.

Option

- Point de connexion - conformément aux spécifications
- Voile de fond de table en PET, épaisseur 9 mm, en finition mélangée*
 - Les dimensions du panneau sont définies par les dimensions du table choisies.
 - **MT PT300**: 1420 x 300 mm (longueur de la traverse de table **1450 mm**)
 - **MT PT301**: 1620 x 300 mm (longueur de la traverse de table **1650 mm**)
 - Couleurs : anthracite, gris clair, gris-bleu, beige

** 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/m² ± 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.*

Points de connexion

Type de point de connexion selon l'offre. L'emplacement du point de connexion sur le plateau est défini selon les spécifications du client.

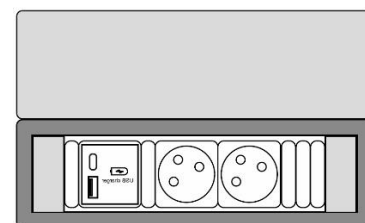
PM 020.00

Module de connexion – 2× 230 V (type E), chargeur 1× USB-A/C (65 W).
Câble d'alimentation 2 m avec fiche CEE E/F.
Boîtier en plastique noir, cadre métallique noir.
Capot en aluminium.

Accessoire en option

PM 020.01

Module de connexion 2× 230 V (type F).



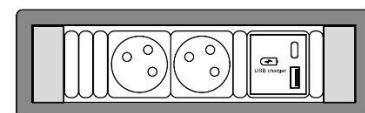
PM 020.10

Module de connexion – 2× 230 V (type E), chargeur 1× USB-A/C (65 W).
Câble d'alimentation 2 m avec fiche CEE E/F.
Boîtier en plastique noir, cadre métallique en finition aluminium / noir / blanc.

Accessoire en option

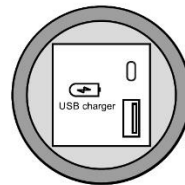
PM 020.11

Module de connexion 2× 230 V (type F).



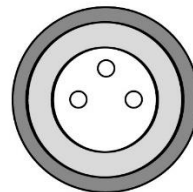
PM 021.15

Chargeur 1× USB-A/C (22 W).
Câble d'alimentation 2 m avec fiche CEE E/F.
Boîtier en plastique noir.



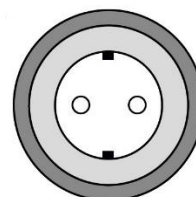
PM 021.10

Module de connexion – 1× 230 V (type E).
Câble d'alimentation 2 m avec fiche CEE E/F.
Boîtier en plastique noir.



PM 021.11

Module de connexion – 1× 230 V (type F).
Câble d'alimentation 2 m avec fiche CEE E/F.
Boîtier en plastique noir.

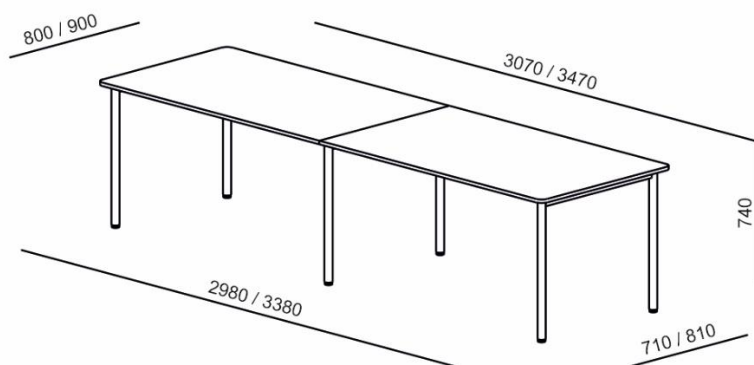


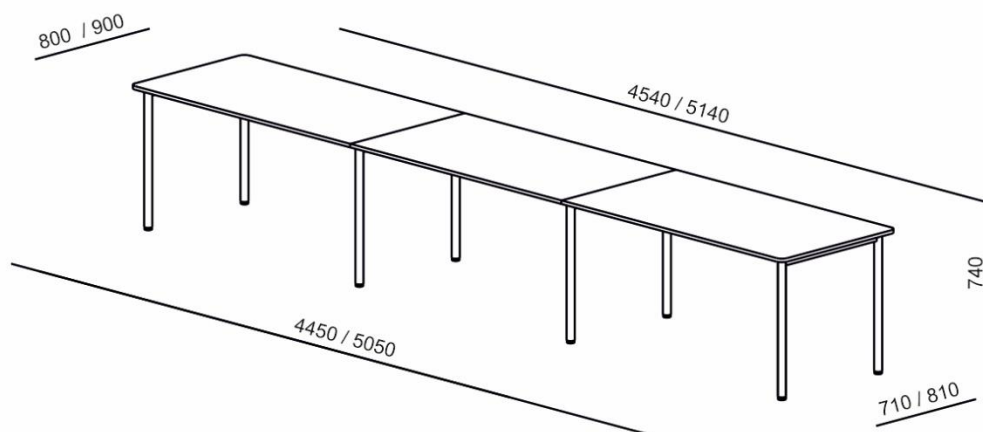
Certification

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.

Garantie

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

Dimensions (mm)



Nuancier

Métal

Standard: noir



Couleurs RAL:

Gris clair (7038), gris-bleu (7015), beige (1019), vert olive (7003), bleu pigeon (5014), blanc



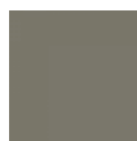
RAL 7038



RAL 7015



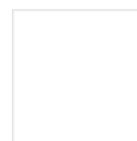
RAL 1019



RAL 7003

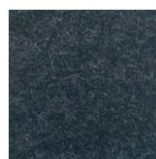


RAL 5014



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

Plateaux

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

