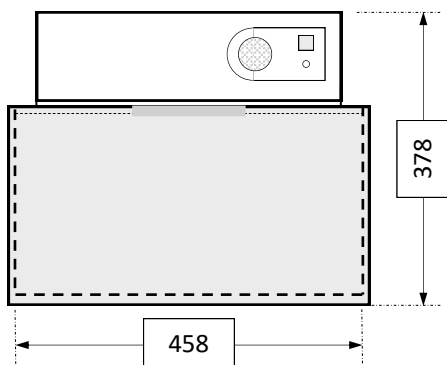


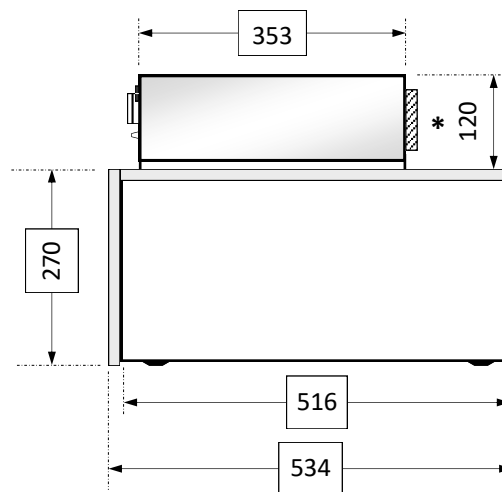
SÉCHEURS CYCLONIC GS 12-M & GS 17-M

MODELES pour MEUBLE (à insérer dans une niche)

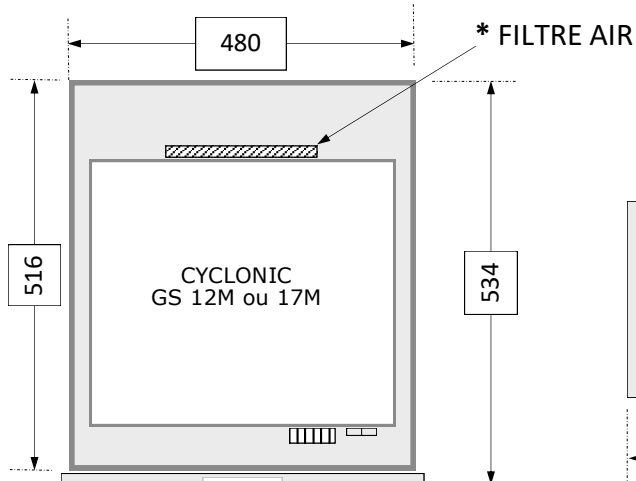
Vue de Face



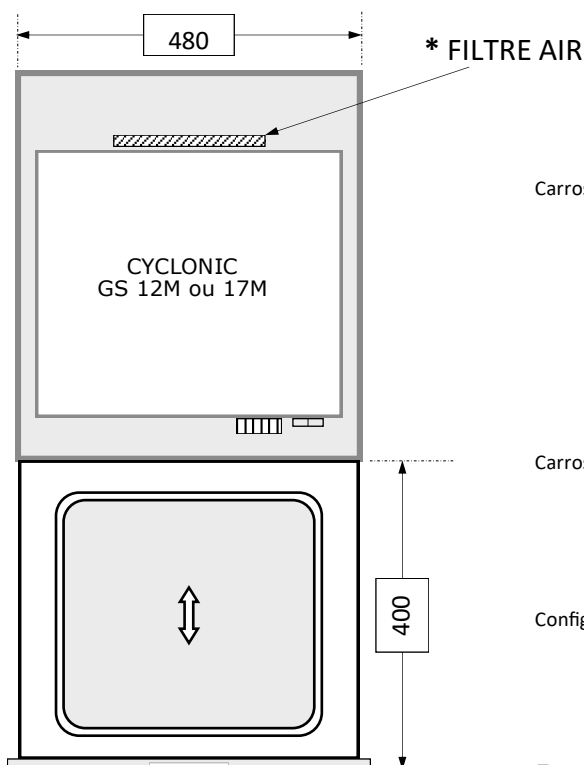
Vue de Côté



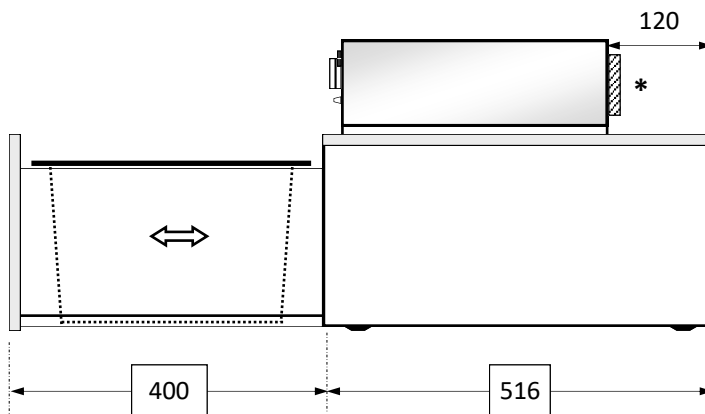
Vue de Dessus: tiroir fermé



Vue de Dessus: tiroir ouvert



Vue de Côté : tiroir ouvert



CYCLONIC GS12-M ou GS17-M

- Carrosserie supérieure:**
- Capot ventilateur acier inoxydable
 - Alimentation 230 Volts + Terre sur prise 16A.
 - Puissance 1000 Watts
 - Protection double fusibles à l'arrière
 - Modèles fusibles : instantanés - format 5x20 - 230V/6,3A.
 - Filtre à Air *
 - Minuterie 0-15 min en façade
 - Interrupteur M/A en façade
 - Voyant de mise sous tension en façade
- Carrosserie inférieure**
- Coffre en acier électro-zingué Ral. 9002
 - Tiroir équipé d'un bac inox en 13L. ou 17L.
 - Façade tiroir en matériau P.E.H.D. blanc
 - Fixation OBLIGATOIRE du coffre par 4 vis à l'intérieur sous le tiroir escamotable
- Configuration d'installation :**
- Destiné à être installé dans un meuble de 500 mm de large minimum sous plan de travail ou en colonne avec la soudeuse et le stérilisateur. Peu également se poser sur un plan de travail mais il est obligatoire de le fixer ou de le lester.
- Entretien:**
- Renouveler le filtre à air (situé à l'arrière du capot) tous les 3 mois maximum et, plus fréquemment si utilisation intensive de l'appareil.