

Informations sur la sécurité du produit

Armoire de stockage de sécurité type 90 asecos Q-CLASSIC-90, portes à charnières, L 1193 x P 615 x H 1953 mm

Fabricant/Personne de contact : asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland
e-Mail : info@asecos.com

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 461711, 461710, 461709, 461708, 461707, 461706, 461705

Instructions de sécurité:

- L'armoire ne peut être utilisée qu'à l'intérieur et ne convient pas à l'extérieur.
- Résistant au feu selon la classification F90. Veillez à respecter les prescriptions de protection contre l'incendie et les mesures de sécurité correspondantes en cas d'incendie.
- Soyez prudent lors du stockage et de la manipulation de produits chimiques toxiques, agressifs et de liquides inflammables. Veillez à ce que le stockage soit sûr et conforme à la législation.
- Le système intégré d'aération et de ventilation doit être utilisé correctement et contrôlé régulièrement afin d'éviter tout risque d'explosion dû à des vapeurs dangereuses.
- Pour un stockage sûr, il convient d'utiliser un bac de rétention au sol pour éviter les fuites.
- La capacité de charge des étagères est de 75 kg maximum ; évitez de les surcharger pour garantir la stabilité et la sécurité de l'armoire.
- Les portes de l'armoire doivent toujours être correctement fermées afin d'empêcher tout accès non autorisé et d'isoler les substances dangereuses.
- Un entretien régulier de la serrure à cylindre profilé et une inspection de l'armoire sont nécessaires pour maintenir la sécurité.
- Utilisez des mécanismes de verrouillage appropriés pour empêcher tout accès non autorisé.
- L'armoire doit être placée à plat sur un sol plat et dans des zones bien ventilées afin d'éviter tout renversement.
- Tous les utilisateurs doivent être formés à la manipulation des substances dangereuses stockées et porter des équipements de protection individuelle appropriés.
- Suivez les instructions relatives à la ventilation afin d'assurer un renouvellement optimal de l'air.
- L'armoire ne doit être utilisée que par un personnel formé et familiarisé avec les exigences de sécurité.
- Les substances dangereuses doivent être conservées conformément à la réglementation en vigueur et toutes les issues de secours et voies d'évacuation doivent être dégagées en cas d'incendie.