

Informations sur la sécurité du produit

Armoire de stockage de sécurité type 90 asecos Q-PEGASUS-90, porte battante avec fermeture automatique, charnière gauche/droite, L 599 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 : 462067, 462066, 462065, 462064, 462063, 462062, 462061, 462060, 462059, 462058, 462057, 462056, 462055, 462054

Instructions de sécurité:

- Avant l'utilisation, s'assurer que l'armoire est correctement installée et verrouillée.
- Pour le stockage de substances dangereuses, respecter la réglementation en vigueur et les fiches de données de sécurité.
- Vérifier régulièrement que l'armoire ne présente pas de signes de détérioration ou de corrosion.
- Ne pas empêcher la fermeture de la porte battante pour garantir la sécurité ; observer le signal sonore d'avertissement.
- Utiliser uniquement à l'intérieur pour éviter les influences environnementales.
- limiter l'accès à l'armoire aux personnes autorisées
- En cas d'incendie, contacter immédiatement les numéros d'urgence et assurer l'évacuation.
- N'utilisez l'armoire de sécurité que pour les substances chimiques prévues et n'en faites pas un usage inapproprié.
- Ne pas stocker de matières inflammables à proximité.
- Contrôler régulièrement le système de fermeture automatique des portes et le système de ventilation pour s'assurer de leur bon fonctionnement.
- Gardez l'armoire protégée contre les accès non autorisés et, si nécessaire, sécurisez-la davantage.
- S'assurer que l'emplacement de l'armoire est bien ventilé et que les exigences techniques relatives aux raccordements d'évacuation d'air sont respectées.
- Suivez attentivement les instructions d'utilisation des systèmes d'aération et de ventilation.
- Toujours lire les instructions de sécurité avant l'utilisation.
- Utiliser l'armoire de sécurité uniquement pour le stockage de matériaux toxiques, inflammables ou agressifs.
- Veillez à ce que les produits chimiques toxiques ou agressifs n'entrent pas en contact avec l'eau.
- Une maintenance régulière et un contrôle de l'intégrité et du bon fonctionnement sont nécessaires pour garantir la sécurité de l'armoire.
- Résistant au feu selon la norme F90, adapté au stockage de produits chimiques inflammables et agressifs, ne pas permettre le contact direct avec des matériaux inflammables.
- Risque d'explosion en cas d'utilisation non conforme : L'armoire est préparée pour fonctionner sur un système d'évacuation d'air technique avec un renouvellement d'air de 10 fois.
- Des mesures de protection appropriées doivent être prises pour l'utilisation de l'unité de stockage, comme l'utilisation d'un équipement de protection individuelle (par ex. gants, lunettes de protection).
- L'armoire est équipée d'une serrure à cylindre profilé, protège le contenu contre tout accès non autorisé et ferme à clé lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Veiller à ce que la capacité de charge maximale des tablettes soit respectée.
- Les liquides inflammables des catégories SGH 1 à 3 doivent être stockés correctement.
- Les substances toxiques et les produits chimiques agressifs doivent être stockés séparément des autres substances.
- Le produit peut entraîner de graves problèmes de santé s'il n'est pas utilisé correctement.

- S'assurer que l'armoire est correctement fermée après utilisation.
- Vérifier régulièrement que le bac de rétention au sol ne présente pas de fuites ou d'encrassement.
- S'assurer que l'armoire est suffisamment ventilée pour réduire le risque d'explosion.