

ANS

Armoires individuelles et juxtaposables

Systemes d'armoires en aluminium



Flexible

Sûr

Combinable

Poids-lourds en toute simplicité

La bonne structure pour les constructions lourdes

Nous avons modifié et optimisé la structure des armoires ANS. La paroi arrière est facile d'accès. Un seul technicien suffit pour le montage ou le démontage ce qui représente un gain de temps. La sécurité est garantie par un nouveau mécanisme de fermeture de porte et un dispositif amélioré de fixation de la paroi arrière. L'optimisation du rapport poids-stabilité facilite la manipulation lors du montage. De plus, l'ANS s'adapte parfaitement aux armoires juxtaposables et individuelles AN 60/100 afin que vous profitiez même en cas de changement de système d'une belle apparence.



Caractéristiques techniques

Construction	Châssis stable, exempt de torsion, en profilés aluminium extrudé. Système de glissières intégrées et universelles
Indice de protection Surface	de IP 40 à IP 54 RAL 7032 et RAL 7035 revêtu par poudre; autres coloris disponibles sur demande Portes et parois latérales intérieures et extérieures peintes, paroi arrière brute
Directive EN	Homologué et certifié selon EN 62208 RoHS Conforme
Charge utile	Jusqu'à 800 kg; à partir de 800 kg sur demande
Dimensions	Profondeur à partir de 250 mm par paliers de 1 mm Largeur à partir de 200 mm par paliers de 1 mm Hauteur à partir de 1 000 mm par paliers de 1 mm Fabrication selon les besoins du client

Flexible

La paroi arrière en aluminium a été modifiée de sorte à être montée et démontée par une personne. 6 fermetures à quart de tour (actionnement à fente) et un repli en Z en bas facilitent le positionnement et le vissage de la paroi arrière. Les parois latérales accrochables et sécurisées de l'intérieur permettent d'accéder à tous les côtés de l'aménagement intérieur et un équipement ultérieur aisé. La porte avant améliorée en tôle aluminium de 2,5 mm peut être ouverte de 112° ou, en option, de 180°. Chaque battant de porte est équipé de 2 profilés de renfort à des fins d'aménagement.



Fermeture à quart de tour



Dispositif d'accrochage



Sûr

Une nouvelle fermeture à trois points avec une serrure à crémone garantit plus de sécurité. La poignée à levier pivotant en polyamide peut être équipée de divers actionnements et cylindres permettant d'empêcher l'accès aux personnes non autorisées. La fixation de la paroi arrière améliorée et les parois latérales sécurisées par des vis d'arrêt protègent de tout accès non autorisé. Le design plat et élégant de la poignée à levier pivotant cache le cylindre par un coulisseau.



Poignée à levier pivotant



Combinable

La compatibilité de la structure ANS à une structure AN 60/100 est garantie par la fixation murale de la juxtaposition au choix des couleurs. Des bandeaux de 60 ou 100 mm en aluminium en bas et en haut peuvent être clippés en continu sur plusieurs cellules et permettent une parfaite juxtaposition sans différence visible. Selon vos besoins, l'intérieur peut être aménagé avec du 19", ETSI fixe ou un cadre pivotant. Les accessoires Almatec très complets peuvent être ajoutés en largeur, en hauteur et en profondeur. Les diverses plaques de montage en aluminium, les possibilités d'évacuation de la chaleur et les chauffages complètent notre offre.



Technologie fixe 19"



Cadre pivotant 19"



Almatec AG
Industriestrasse 12
6170 Schüpfheim
Switzerland
Tel. +41 41 485 77 77
Fax +41 41 485 77 88
info@almatec.com

Almatec SA
Ruelle de la Mottaz 7
1071 Chexbres
Switzerland
Tel. +41 21 946 03 00
Fax +41 21 946 03 03
info@almatec.com

Almatec GmbH
Im Löchel 2
35423 Lich-Eberstadt
Germany
Tel. +49 6004 808 0
Fax +49 6004 808 149
service@almatec.com

www.almatec.com



ALMATEC
KNILL GRUPPE