

AD'VANCE

LE RAYONNAGE MI-LOURD

SOLUTIONS POUR LE STOCKAGE JUSQU'À 360 KG PAR NIVEAU ET AUX CONFIGURATIONS INFINIES



MANORGA

L'INNOVATION EN PERMANENCE



AD'VANCE

LE RAYONNAGE MI-LOURD

SOLUTIONS POUR LE STOCKAGE JUSQU'À 360 KG PAR NIVEAU ET AUX CONFIGURATIONS INFINIES



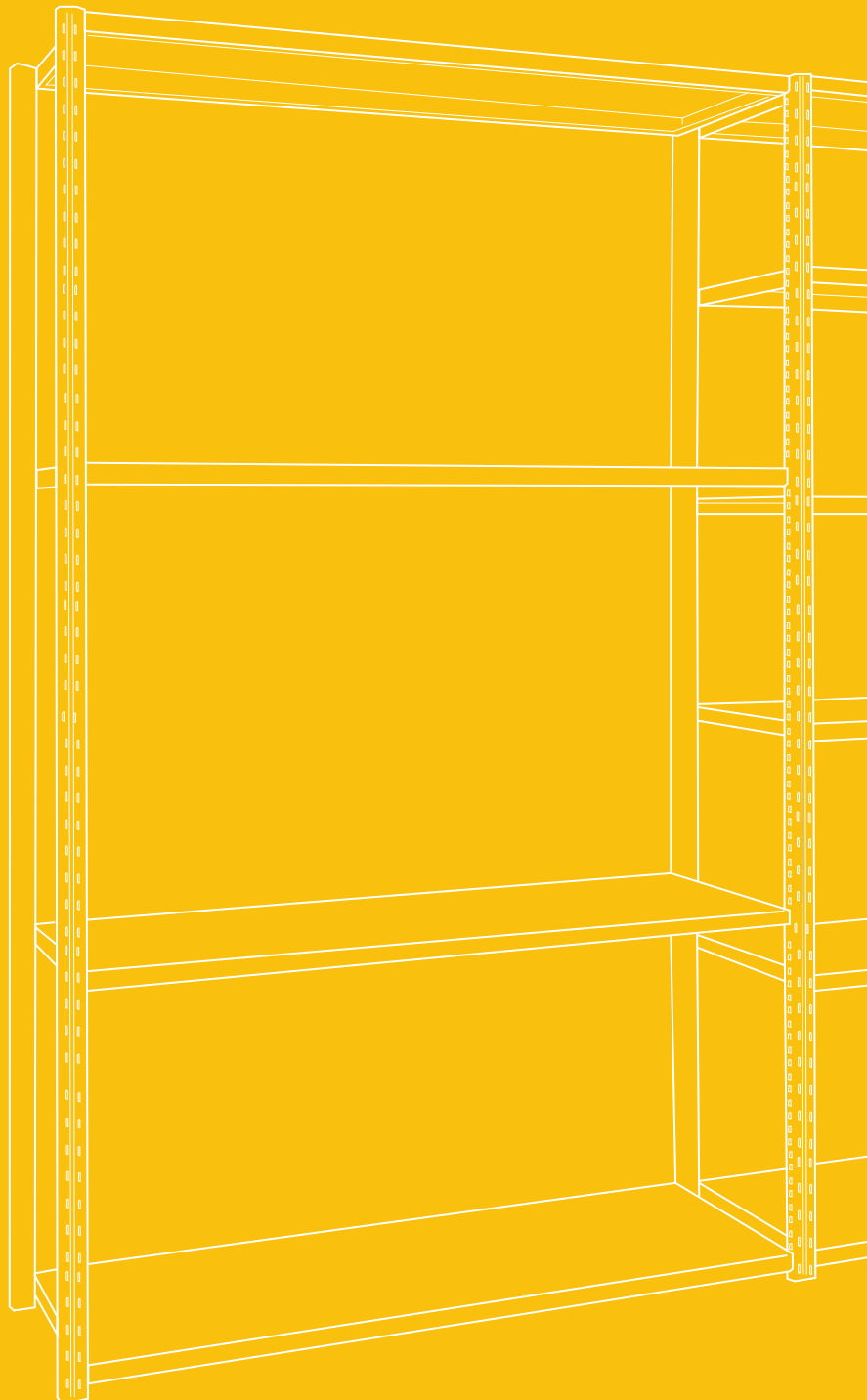
Nous avons entendu et compris que les besoins pour optimiser vos espaces professionnels sont spécifiques à vos métiers et activités. Dans notre démarche d'écoute active du marché, nous avons conçu une gamme complète de rayonnages, adaptée à vos usages et environnements pour accompagner le développement et la dynamique de votre société.

Dans ce catalogue, vous trouverez l'offre complète du rayonnage tôle mi-lourd Ad'vance. Celui-ci a été étudié pour répondre à des besoins des plus standards aux plus spécifiques comme les projets d'envergure ou avec une ultra personnalisation !

Ad'vance s'adapte à vos besoins dans toutes vos activités professionnelles.

Nous vous proposons de découvrir, Ad'vance, conçu et fabriqué en France, avec toute notre passion industrielle.

Agréable lecture et bonne découverte.





TEMOIGNAGES



« Gérer notre magasin de pièces détachées est un véritable tour de force : des milliers de références à maintenir en stock et à organiser pour optimiser la recherche de chaque pièce.

C'est la raison pour laquelle nous avons recherché une solution mixte permettant de supporter des charges importantes par niveau tout en étant accessoirisée afin de répondre le plus efficacement à nos besoins.

Aujourd'hui, grâce à Ad'vance, la préparation des commandes est fluide et rapide, tous les produits sont classés, référencés et organisés. Les produits les plus lourds sont largement admis et les plus petits sont parfaitement organisés grâce à différentes combinaisons (niveaux inclinés, casiers de séparation, fonds pour bac à bec, cotés perforés en tête de gondole...). »

JESSICA - Responsable magasin dans l'industrie

[Voir le détail d'Ad'vance en page 8](#)



« Dans mon métier, une bonne gestion du stock est indispensable. Je dis toujours que l'opulence de produits fait vendre ! Avec de nombreux clients à contenter, le réapprovisionnement depuis la réserve doit se faire rapidement et de manière sûre.

Je recherchais donc une solution simple me permettant d'optimiser le stockage et la mise à disposition des produits en réserve.

Le conseil qui m'a été apporté a largement orienté mon choix sur Ad'vance. En effet il m'a été proposé d'utiliser la grande hauteur de mon bâtiment pour augmenter et gérer mes stocks.

Aujourd'hui, nous disposons d'une installation sur 2 étages facilement accessible par tous. Celle-ci me permet ainsi de stocker les références les plus courantes au rez-de-chaussée et les plus occasionnelles mais indispensables à l'étage, ainsi que le stock complémentaire de pièces récurrentes.

Un chiffre d'affaires en hausse, des clients rapidement servis et satisfaits, des collaborateurs ravis et fiers de leur outil de travail, ... Que demander de plus ? »

MATTHIEU - Gérant d'une quincaillerie

[Voir le détail d'Ad'vance multi-niveau en page 10](#)



« Au début, je regardais autour de moi sans parvenir à trouver le stockage de mes rêves : un stockage modulaire, ergonomique et utilisant efficacement tout son potentiel. J'ai donc décidé de faire appel à des spécialistes.

Nos clients attendent de nous, rigueur, qualité et perfection au quotidien. Nos installations se doivent d'être le reflet de ces attentes.

De plus, notre maison mère basée à Stuttgart transmet à chaque concession un cahier des charges strict et une charte de couleur précise, créant ainsi une identité visuelle de notre marque. Nous exigeons de notre fournisseur un respect scrupuleux de ces exigences.

Les pièces de rechange que nous stockons sont précieuses, il nous fallait une solution à l'image de nos voitures : sûre, robuste, performante et efficiente.

J'ai été séduit par l'offre Ad'vance. Tout d'abord par la conformité parfaite de la personnalisation, du coloris puis par le respect de nos exigences. L'adaptation sans faille du produit, grâce au large catalogue d'accessoires, à notre concept global, nous a permis de gérer le stockage de chaque produit de façon individualisée. J'avais donc 911 bonnes raisons de choisir ce produit !

Nous avons aujourd'hui une installation s'intégrant parfaitement à nos espaces, avec un design épuré et fonctionnel, ainsi qu'une efficacité inégalée pour le respect des produits stockés. »

FERDINAND - Directeur d'une concession automobile Premium

[Voir le détail d'Ad'vance en page 12](#)

LÉGENDE DES PICTOGRAMMES



Rayonnages à l'assemblage simple pour une mise en œuvre rapide.



Conforme aux normes Européennes et Françaises.



Fabrication Française.



Disponible en 24h départ, nous consulter.



NF
EN



AD'VANCE

L'usage de ce rayonnage est principalement le stockage de petites pièces, cartons, bacs, ... massifs et peu volumineux en chargement/déchargement manuel.

Ses nombreux accessoires lui permettent d'être configuré pour stocker, séparer et organiser des petits produits placés en vrac, comme de la visserie, des raccords, de la plomberie, ...

Par ses configurations et caractéristiques techniques Ad'vance est particulièrement adapté pour les secteurs de l'industrie, les ateliers ou les réserves de stock/magasin. Il est par ailleurs l'allié parfait des points de vente au design industriel.

Sa robustesse permet d'utiliser la hauteur des bâtiments et ainsi d'optimiser l'organisation des espaces en concevant des installations à étage. Des solutions «gain de place», qui permettent une utilisation totale de toute la surface allouée au stockage.



PRÉSENTATION

Robuste, la solution galvanisée à tablettes tôleées, Ad'vance, offre de très nombreuses possibilités de configurations (hauteurs de poteaux jusqu'à 7.5 m et 24 dimensions de tablettes).

La tablette est conçue pour supporter les charges les plus standard comme les plus lourdes grâce au renfort qui permettront un chargement jusqu'à 360 kg par niveau.

Sa finition standard galvanisée conviendra parfaitement à la grande majorité de ses environnements de prédilection (industriel, réserve de magasin, logistique...).

Complètement personnalisable et adaptable, Ad'vance est pourvu du plus important catalogue d'accessoires du marché, faisant de lui un véritable « outil multifonction » ! Choisissez parmi une large gamme de côtés, fonds, séparateurs, portes, casiers, tiroirs, ... afin de le configurer dans les moindres détails.





COMPOSITION AD'VANCE

STRUCTURE

Système de stockage composé de :

- Poteaux avec supports (pieds plastique, platines métallique)
- Tablette tôle (plusieurs charges disponibles)
- Croisillonement

POTEAUX

Légers et robustes grâce à leur section réduite et optimisée par notre R&D, ils autorisent des hauteurs importantes jusqu'à 7.5 m et des charges jusqu'à 3000 kg/travée.

2 épaisseurs de poteaux permettant une configuration plus économique (jusqu'à 2.25m de hauteur) d'une part et une version plus massive d'autre part.

FINITION

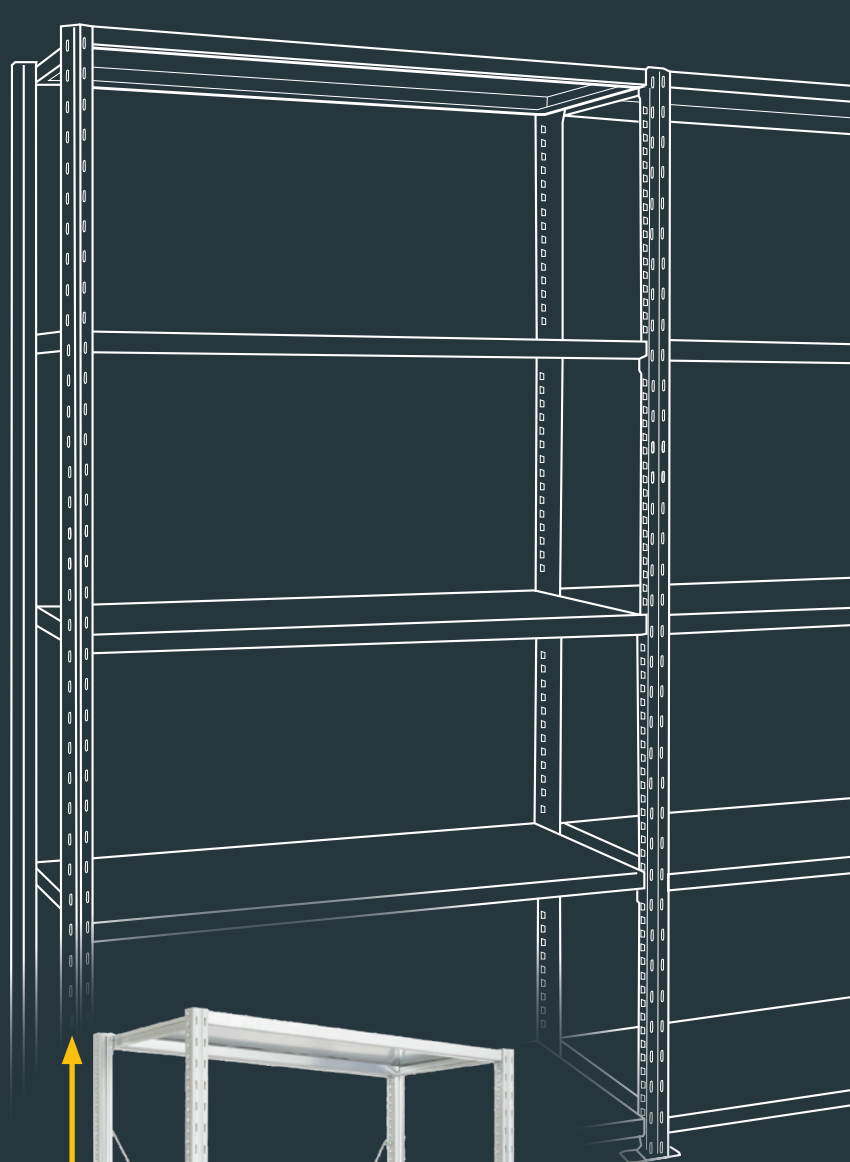
Poteaux :

- Finition galvanisée en standard.
- Finition peinte sur consultation.

Platines :

- Finition galvanisée pour permettre un montage conforme.

(RAL disponibles, voir page 36)



1000 à 7500 mm

300 à 800 mm
+ 9 mm avec platines

A

B

C

A Longueur utile entre poteaux = longueur des tablettes - 43 mm.

B Longueurs tablettes = entre-axes poteaux.

C Longueur hors tout avec pieds plastique = ajouter 43 mm sur la longueur totale, longueur hors tout avec platines = ajouter 100 mm sur la longueur totale.

Profondeur hors tout avec platines = profondeur tablette + 9 mm.



POTEAUX

- Profil de section 43 x 39 mm.
- Epaisseur de 10/10e (Hauteur max. 2.25 m) ou 12/10e pour les projets de plus grande hauteur.
- Hauteur de 1 m à 7.5 m.
- Perforation latérale au pas de 25 mm pour l'accrochage des traverses.
- Perforation frontale au pas de 50 mm pour l'accrochage des accessoires.
- Charge maximale par travée jusqu'à 3000 kg (selon dimensions/configurations et conditions d'utilisation).

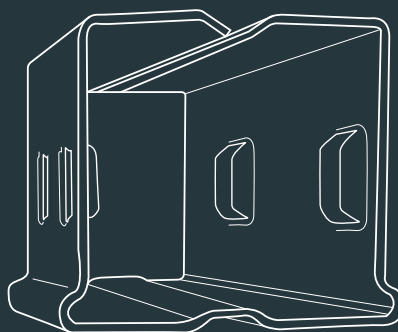


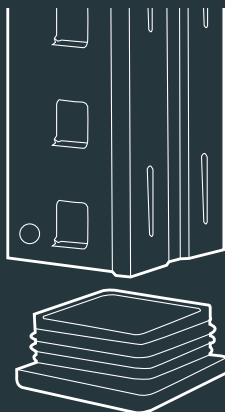
Fig. Vue intérieure du poteau

SUPPORTS

- Pied plastique dédié à la section du poteau.
- Platine métal galvanisée de 100 x 57 x 3 mm, à visser à la base du poteau, permettant une meilleure répartition de la charge et/ou la fixation du poteau au sol.

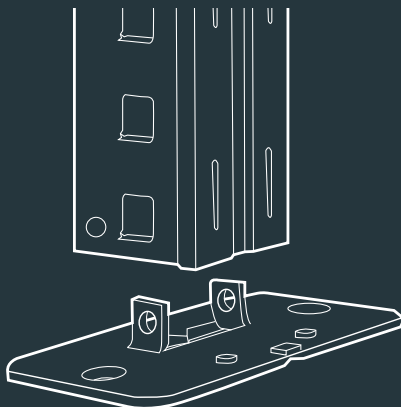
PIEDS PLASTIQUE

- Recommandés pour protéger et stabiliser le rayonnage, en cas de légères irrégularités du sol.



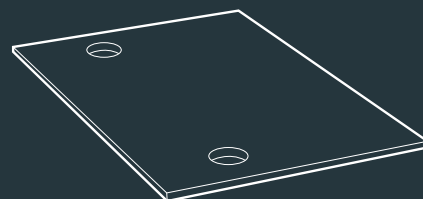
PLATINE MÉTALLIQUE

- Assure une meilleure répartition des charges au sol et permet l'ancrage du rayonnage au sol.



PLATINE DE CALAGE

- Pour compenser les inégalités du sol.



COMPOSITION AD'VANCE

TABLETTES

Tôlée, pour le stockage de fines pièces, d'objets en vrac, de petites boîtes... avec une surface facile à nettoyer.

Pour s'adapter aux besoins les plus exigeants, un renfort complétera la tablette tôlée afin d'augmenter la charge par niveau (voir tableau correspondant, page 15).

Constituées de 3 éléments indissociables :
- 2 traverses se fixant sur les poteaux
- 1 plateau se posant sur les traverses

Une conception ingénieuse et innovante : architecture complexe, clinchage des parois, profilage, faible épaisseur de tôle... permettent à la tablette de supporter une charge importante malgré son poids plume !

SYSTÈMES DE STABILISATION

Composants indispensables pour permettre la stabilité des installations de rayonnages. En option, ils pourront être remplacés par des faces de rigidification qui permettent une utilisation en double face.

FINITION

Tablettes, traverses, renfort et accessoires :
- Finition galvanisée en standard
- Finition peinte des plateaux de tablettes sur consultation.

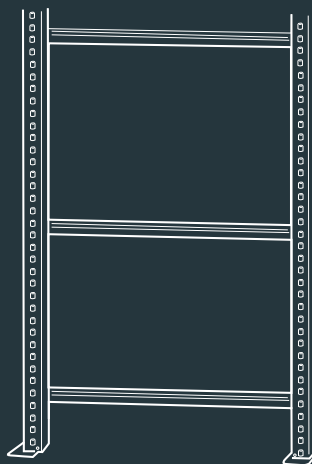
Croisillon :

- Finition galvanisée pour permettre un montage conforme.

TABLETTES

- Les traverses s'enclenchent dans les perforations latérales du poteau, au pas de 25 mm sur la hauteur.
- Le plateau de tablette s'emboîte sur les 2 traverses du même niveau.
- Les tablettes existent en 2 types : horizontale ou inclinée.
- Un renfort optionnel pourra compléter l'ensemble.

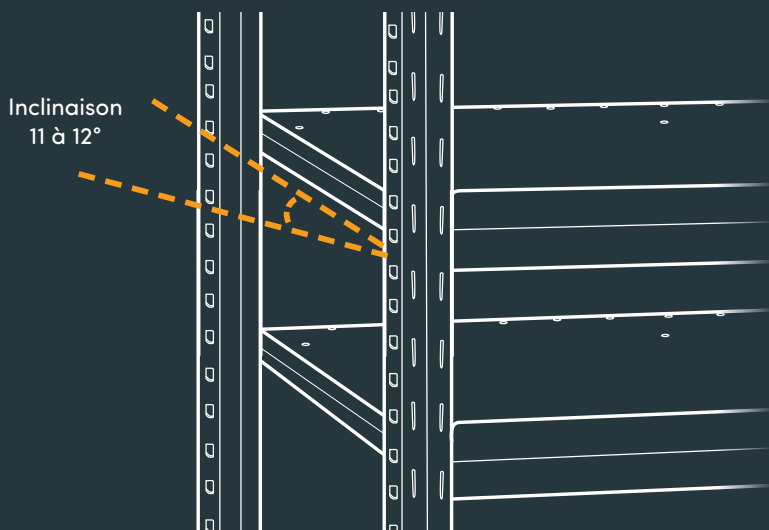
TRAVERSES DE TABLETTE



- Traverse profilée de hauteur 32 mm et épaisseur 1.5 mm.
- 2 griffes à chaque extrémité pour l'accrochage au poteau.
- Encoches pour le placement du renfort optionnel de tablettes
- Les traverses pour tablette inclinée sont disponibles sur une profondeur de 400 à 800 mm et conçues pour offrir une pente de 11 à 12°.

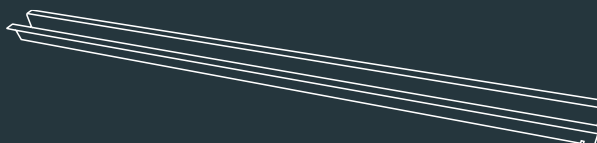
TRAVERSES DE TABLETTE INCLINÉE

- L'inclinaison de la tablette permet un stockage par gravité afin de toujours garder un produit en façade de celle-ci. Les tablettes inclinées sont livrées avec une butée tôlée pour maintenir les articles sur le plateau.



RENFORT DE TABLETTE - TÔLÉE

- Augmente la charge par niveau de la tablette.
- À intégrer dans les encoches prévues à cet effet, sur les traverses de tablettes.



PLATEAU DE TABLETTE - TÔLÉE

- Plateau profilé en tôle d'acier galvanisée de hauteur 32 mm et une épaisseur de 0.6 mm.
- 2 lignes de perforations traversantes en bord de tablette, au pas de 50 mm, pour l'accrochage d'accessoires.
- 2 lignes de clinchage qui favorisent la rigidité de la tablette
- Disponibles en 4 longueurs et 6 profondeurs, le tout en plateau monobloc.

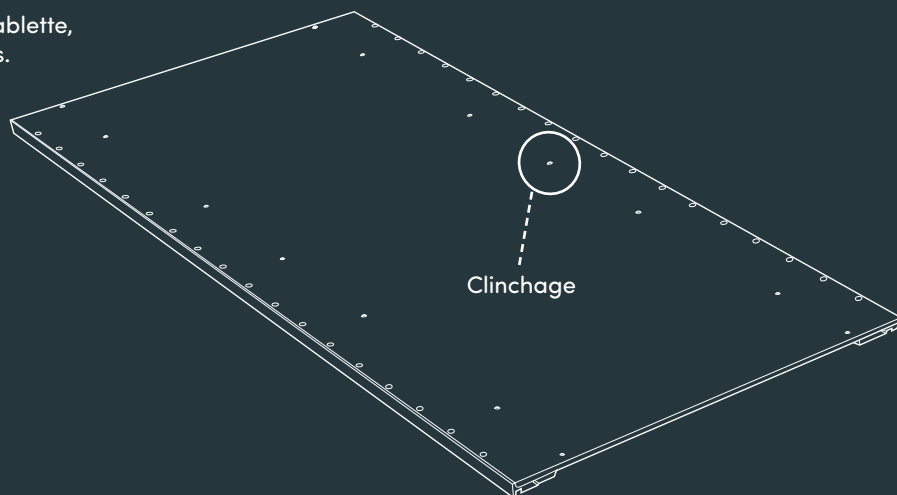


Tableau des charges admissibles par niveaux*												
Profondeurs	Longueurs 750 mm						Longueurs 1000 mm					
	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	800 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	800 mm
Charge sans renfort	275 kg	330 kg	310 kg	310 kg	280 kg	250 kg	275 kg	330 kg	310 kg	310 kg	280 kg	-
Charges avec 1 renfort	350 kg	350 kg	340 kg	360 kg	310 kg	270 kg	350 kg	350 kg	340 kg	360 kg	310 kg	270 kg
Profondeurs	Longueurs 1250 mm						Longueurs 1300 mm					
	300	400	500	600**	700**	800**	300	400	500	600**	700**	800**
Charge sans renfort	235 kg	225 kg	235 kg	-	-	-	225 kg	225 kg	225 kg	-	-	-
Charges avec 1 renfort	265 kg	265 kg	265 kg	310 kg	270 kg	240 kg	255 kg	255 kg	255 kg	290 kg	255 kg	230 kg

*Charges de service maximales uniformément réparties, par dimension et pour la tablette tôle, en considérant une flèche de $1/200^{ème}$: les charges mentionnées varient selon les conditions d'utilisations, nous consulter.**Sur cette dimension la tablette est livrée avec un renfort.

SYSTÈMES DE STABILISATION

- 2 systèmes existants :
 - Le croisillon à placer à l'arrière du rayonnage
 - La face de rigidification

CROISILLONS

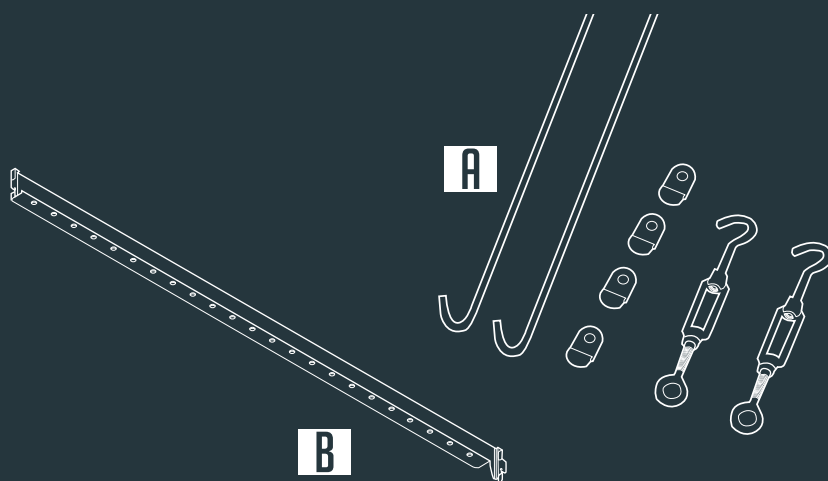
A

- Composés de 4 taquets, 2 tiges et 2 tendeurs.

FACES DE RIGIDIFICATION

B

- Remplacent le croisillon pour une utilisation en double accès du rayonnage.



UN MONTAGE EN 5 ÉTAPES

1

Montage des supports
(pieds plastique ou platines
métallique sur les poteaux.



2

Placement des traverses
de tablettes.



3

Montage des premières
tablettes, puis des tablettes
intermédiaires.



4

Montage du stabilisateur
(croisillon, faces de rigi-
dification ou fond plein,
selon configuration).



5

Montage des éléments
suivants et accessoires
(selon configuration).



UN MONTAGE FACILE POUR UNE UTILISATION RAPIDE ET EFFICACE !

AD'VANCE



Retrouvez l'ensemble des configurations
en page 28.

ÉQUIPEMENTS

UNE PERSONNALISATION SANS LIMITE

Selon les usages et besoins, Ad'vance se complète d'une multitude d'accessoires, le rendant fonctionnel et ergonomique.





LES CÔTÉS



CÔTÉS TÔLÉS

A

- Permettent de cloisonner l'accès latéral du rayonnage (extrémités ou entre deux travées). Ils protègent aussi les stocks de la lumière et de la poussière.



CÔTÉS D'EXTRÉMITÉ PERFORÉS

B

- Se plaçant uniquement en extrémité, ils permettent l'utilisation de broches, supports blister ou simples crochets. Ainsi des têtes d'allées/gondoles, sont créées et sont directement intégrées au rayonnage.



CÔTÉS GRILLAGÉS

C

- Ces côtés assurent le maintien latéral des produits dans le rayonnage, sans masquer la vue. Ils peuvent aussi servir d'accrochage de produits très légers en tête d'allées/gondoles.
- Ils se placent en extrémité comme en intermédiaire entre deux travées.



Fig. Vue arrière du rayonnage

COTÉS D'EXTREMITÉ

A

- Cotés recouvrant toute l'extrémité du rayonnage. Ils masquent les perforations latérales et la moitié de la façade.
- Idéals pour une finition esthétique d'Ad'vance.
- En complément de portes, ils transforment le rayonnage en véritable armoire robuste et fonctionnelle pouvant supporter des charges jusqu'à 360 kg.



DE L'INDUSTRIE À L'ADMINISTRATIF...



LES FONDS



FONDS PLEINS

A

- Ils s'adaptent à la hauteur et la longueur de chaque travée et permettent de cloisonner l'arrière du rayonnage. Ils évitent aussi la chute des produits.

Le fond stabilise le rayonnage, dans cette configuration le croisillon est supprimé.



FONDS PERFORÉS

B

- Permettent en complément ou en remplacement d'un fond plein, d'accrocher tous types d'accessoires complémentaires comme des broches, support-outil, ... pour le stockage d'articles au conditionnements perforé par exemple.



FONDS POUR BACS PLASTIQUE

C

- Conçus spécifiquement pour l'accroche de bacs à becs du commerce. Ces fonds sont adaptés à toutes les dimensions et volume pour vous permettre une modularité et une ergonomie hors pair.

Idéals pour la gestion de stocks en vrac (quincaillerie, visserie, etc.)

LES SÉPARATIONS



SÉPARATIONS BASSES

A

- Disponibles en hauteur 100, 150 et 200 mm, elles vous permettent d'organiser les niveaux. Elles s'insèrent directement dans les perforations de tablettes, présentes au pas de 50 mm.



SÉPARATIONS HAUTES

B

- Créez des cases complètes entre vos niveaux avec les séparations hautes. Elles existent sur une large gamme de hauteurs pour répondre à tous les besoins.
- Ces séparations s'accrochent entre 2 tablettes, vous offrant ainsi un maintien des produits sur toute la hauteur.



SÉPARATIONS INCLINÉES

C

- En général utilisées avec les façades de tablettes, elles sont idéales pour créer un niveau «casiers picking» permettant le référencement de pièces avec beaucoup de modulation (dimension, quantité produit...).



FAÇADES DE TABLETTE

D

- Utilisées en complément des séparations inclinées, les façades permettent un rebord avant, arrière ou les deux afin d'éviter la chute des produits, sur un niveau picking ce qui vous permettra le stockage d'articles de petites dimensions.



SÉPARATIONS INTERMÉDIAIRES

- Placées entre 2 travées consécutives, elles délimitent leur milieu pour éviter le mélange de références.
- Elles peuvent convenir pour se substituer aux côtés pleins en séparant uniquement certains niveaux.
- Nécessitent impérativement une liaison inter-tablette centrale pour être maintenues (voir page 24).
- Existente en version horizontale ou inclinée.

LES ÉQUIPEMENTS SPÉCIFIQUES



LIAISONS INTER-TABLETTE

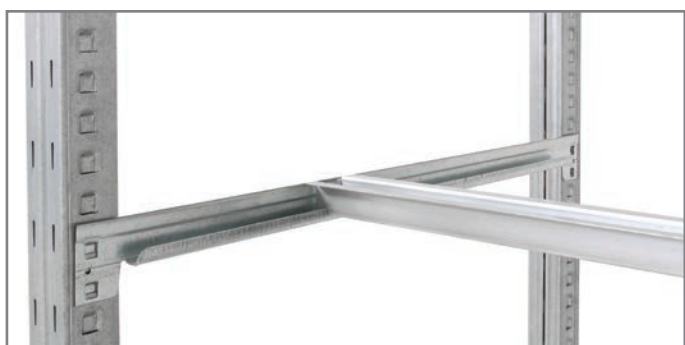
- Placées entre les tablettes de 2 travées consécutives, elles assurent une continuité du stockage sur leur longueur totale. Elles accordent aussi le stockage de très petites pièces en vrac en évitant leur chute !

Ces liaisons existent en 3 versions : centrale, extrémité ou pour coté d'extrémité.



FACES DE RIGIDICATION

- Remplacent le croisillon pour une utilisation en double accès du rayonnage. Elles permettent ainsi la stabilisation d'Ad'vance sans gêner l'espace utile entre niveaux. Selon la quantité installée, cet accessoire réduit les charges maximales par travée (nous consulter).



RENFORT DE TABLETTE

- Augmente la charge par niveau de la tablette. Voir tableau page 15.



TABLETTES INCLINÉES

- Munies de traverses spécifiques, elles assurent une pente de 11 à 12° (selon profondeur) permettant un stockage par gravité. Butée tôle incluse pour éviter la chute de produits.

Comme les tablettes standards, les différentes séparations s'adaptent au plateau de la tablette.



LES SUPPORTS PENDERIE

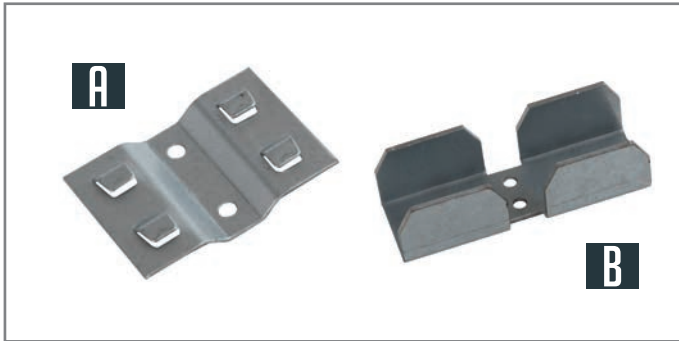
- Idéals pour le rangement au centre de la profondeur, de tout produit sur cintre (vêtements, tapis de voitures, ...).

Système constitué de 2 traverses et d'une barre penderie.



INDICATEURS D'ALLÉES

- Permettent le support de signalétiques d'allées pour mieux se repérer ou référencer les stocks.



LES LIAISONS DOS À DOS

- Permettent la liaison de 2 poteaux placés en dos à dos. Augmentent ainsi la stabilité du rayonnage dans la profondeur et alignent les rayonnages. Existents en 2 versions, intermédiaire A ou haute B. Les liaisons hautes sont utilisées pour des travées d'hauteur jusqu'à 2.25 m et les intermédiaires pour les hauteurs supérieures.



FIXATIONS MURALES

- Réalisent la liaison entre le poteau et la cheville murale (cheville non fournie), sous réserve de conformité du mur.



PROTECTIONS DE POTEAUX

- Cet angle de hauteur 200 mm vous assure la pérennité de vos rayonnages lors de circulation de simples transpalettes. Elles jouent le rôle de fusible facilement remplaçable et à moindre coût.



TÔLES POUR PROTECTIONS LATÉRALES

- En complément de 2 protections de poteaux, elle vous permettra de protéger l'intégralité de la profondeur du rayonnage. Elle est recommandée en extrémité d'allée.



A tout moment pendant votre montage, vivez l'expérience de l'assemblage, directement en vidéo.

Nous consulter !

LES PORTES, PLINTHES ET TIROIRS



LES PORTES

A

- Permettent de sécuriser vos produits sensibles ou de forte valeur. Plinthe haute et basse, serrure et clés fournies.

LES PLINTHES

B

- Fixées à la base du rayonnage pour une finition parfaite de l'ensemble.



TIROIRS COULISSANTS

- Avec une charge record pouvant aller jusqu'à 50 kg, les tiroirs permettent le stockage organisé de pièces, sachets, ... avec un accès facile.

Ouverture à 100% pour un accès simple à l'intégralité du contenu. Pour éviter les ouvertures accidentelles, les tiroirs reposent sur des glissières équipées de butées.

Pour une organisation optimale, utilisez les séparations dédiées, ci-contre.



SÉPARATIONS POUR TIROIR

- «A» : Cadres pour adaptation séparations dans tiroirs. Constitués de profils se plaçant en périphérie du tiroir, les cadres sont la base indispensable permettant l'accrochage des séparateurs et intercalaires.

«B» : Séparateurs transversaux. Fixés sur le cadre «A», ils permettent de séparer le tiroir sur sa longueur. A commander selon la profondeur du tiroir.

«C» : Intercalaires. Placés entre 2 séparateurs transversaux ou entre le cadre et un séparateur, ils permettent de créer des cases selon la profondeur du tiroir.

DES CONFIGURATIONS INFINIES POUR RÉPONDRE À TOUS LES USAGES !

À DÉCOUVRIR EN PAGES SUIVANTES



Benjamin, Plombier



*Suzanne, Responsable
logistique*



*Mehdi, Responsable
expédition*



Franck, Menuisier



*Joséphine, Responsable
maintenance*

DES CONFIGURATIONS ADAPTÉES

De la configuration la plus basique à la plus spécifique, Ad'vance permet une réponse à tous vos besoins.



LA CONFIGURATION BASIQUE

Stockage de caisses, cartons, boîtes, ...

Configurez les niveaux de stockage selon les besoins, en profitant de la large gamme de dimensions de tablette, du réglage des hauteurs de niveaux au pas de 25 mm et de la charge par niveau jusqu'à 360 kg.



LA CONFIGURATION PICKING

Stockage de petits sachets, pièces en vrac, petits cartons, ...

Complété par des façades de tablettes, des séparations modulables, avec ou sans cotés et fonds pleins, Ad'vance permet un parfait référencement de l'ensemble des stocks. Les préparations de commandes seront ainsi fluidifiées et parfaitement organisées.

Les tablettes peuvent accueillir les code-barres, permettant ainsi une solution de stockage connectée.



LA CONFIGURATION KANBAN

Stockage incliné de boîtes, colis, bacs norme europe, cartons, ...

En utilisant ce système gravitaire, les produits seront toujours à portée de main et en façade de tablette. Complété de séparateurs, vous créez ainsi un système optimisé de référencement.

D'un rapide coup d'oeil, vous avez la vision globale de votre stock, de vos bacs et caisses, vous évitant ainsi toute rupture !



LA CONFIGURATION ARMOIRE

Sécurisez tous vos produits sensibles avec cette armoire à clé !

Équipée de fonds pleins, de cotés d'extrémité et de portes battantes, Ad'vance se transforme totalement en solution de stockage verrouillable.

Une finition parfaite (aucune perforation visible), une sécurité totale (porte indémontable de l'extérieur), une charge inédite (vous conservez les charges), et l'accessoirisation complémentaire totale du produit font de cette configuration l'allié idéal de votre sérénité.



VERSION POSTE DE TRAVAIL

Solution hybride, combinant niveaux de stockage, niveaux plan de travail et stockage d'outils / de bacs

Configurez à souhait les travées de rayonnage !

Combinez sur le même élément plusieurs typologies d'accessoires, permettant de sécuriser les cartons de produits en partie basse, de travailler sur la tablette médiane, et d'avoir, à portée de main, les produits / outils les plus couramment utilisés, accrochés sur le fond supérieur.



VERSION PORTE PNEUS

Stockage de pneus, jantes ou roues sur un système dédié.

Le placement des lisses, au profil adapté pour le stockage de pneus, s'effectue grâce à des échelles constituées de poteaux Ad'vance.

Le montage, sans vis, se réalise donc très rapidement, sur 3 ou 4 niveaux de stockage.

Les pièces cylindriques trouveront aussi leur place sur cette solution : tourets, couronnes, bobines, ...

VERSION PORTE BACS

Stockage de bacs Norme Europe de dimensions 300 x 400 et 400 x 600 mm.

Cette solution simple à mettre en oeuvre permet le stockage sur glissières de bacs, de toutes hauteurs existantes.

Cette configuration s'appuie sur la rigidité des poteaux, la modularité de réglage au pas de 25 mm sur la hauteur, et d'un système tôle anti-poussière supérieur.

Le système est accessible en double face, vous permettant d'optimiser le chargement par l'arrière et le picking par l'avant.

C'est le partenaire idéal des stations de travail.



VERSION ÉTABLI

Stockage d'outillage en partie basse surplombé d'un plan de travail.

Cette configuration permet d'organiser les postes de travail de façon ergonomique. Le stockage sécurisé de l'outillage en partie basse et le travail à bonne hauteur en partie haute.

L'accroche d'outils sera tout à fait possible sur le fond perforé du rayonnage.



L'AD'VANCE C'EST AUSSI...

DES INSTALLATIONS SUR RAYONNAGE MOBILE



MOBILE FLIP

- Pour les projets mobiles d'envergure (grandes longueurs jusqu'à 12 mètres, grandes hauteurs, avec de nombreux niveaux par travée) nous concevons des bases mobiles massives.

Allier la mobilité au rayonnage, Ad'vance, permettra d'optimiser au maximum les m² d'espaces disponibles.



OPTIM'ROLL

- Ad'vance est le partenaire idéal pour les solutions de rayonnage mobile lorsqu'il est complété de faces de rigidification, autorisant son accès double face.

Combiné avec la solution mobile Optim'Roll, Ad'vance répond aux besoins de stockage de masse, de manière compacte, pour les petits volumes.

ET DES INSTALLATIONS À ETAGE !



PLATE-FORME SUR RAYONNAGE

- Véritable solution 2-en-1, créant une plate-forme directement supportée par le rayonnage Ad'vance.

Une structure compacte et aux atouts bénéfiques : dimensions selon l'usage et l'espace, parfaite répartition des charges au sol, utilisation optimale des volumes disponibles...



2 NIVEAUX SUR RAYONNAGE / «CASIER PASSERELLE»

- Utiliser toute la hauteur disponible en optimisant la solution globale, voici la proposition de cette combinaison astucieuse : Des poteaux, toute hauteur et aux nombreux niveaux, complétés d'allées de passage pour permettre l'accès au stock en toute sécurité.

LA SOLUTION GLOBALE

Chaque projet est spécifique ! Il mérite une réponse adaptée et variée afin de vous permettre de faire votre choix de réalisation. Nous proposons des installations sur-mesure. Ainsi, nous nous appuyons sur la diversité de nos solutions, et y ajoutons notre savoir-faire.

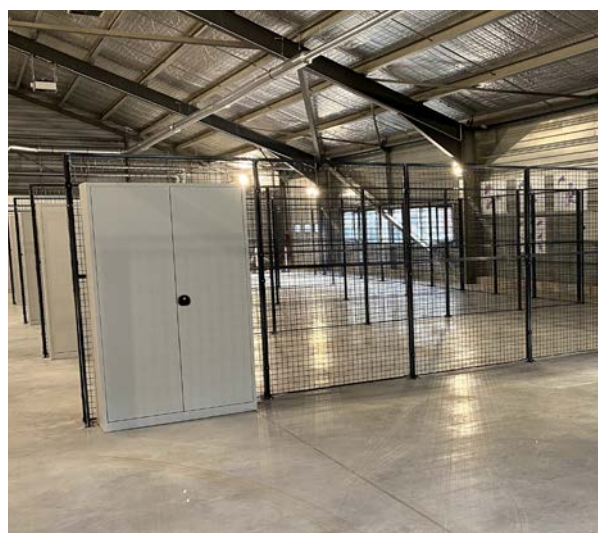
Pour cela, Ad'vance se complète et se mixte parfaitement aux autres produits de notre gamme (rayonnages, plates-formes et cloisons). Ceci nous permet d'utiliser l'avantage de chaque produit et ainsi offrir l'assurance d'une réponse totalement en phase aux différents usages du projet.

La solution multiple est étudiée de A à Z pour s'intégrer parfaitement à son environnement. Nos équipes étudient et suggèrent la meilleure intégration et interaction de l'ensemble des produits (uniformisation des coloris, optimisation des flux de circulation, conformité réglementaire et normative...).

En voici quelques réalisations...



Plate-forme sur rayonnage Epsivol. Ad'vance à l'étage.



Rayonnages Ad'vance suivis de pans de cloison industrielle.

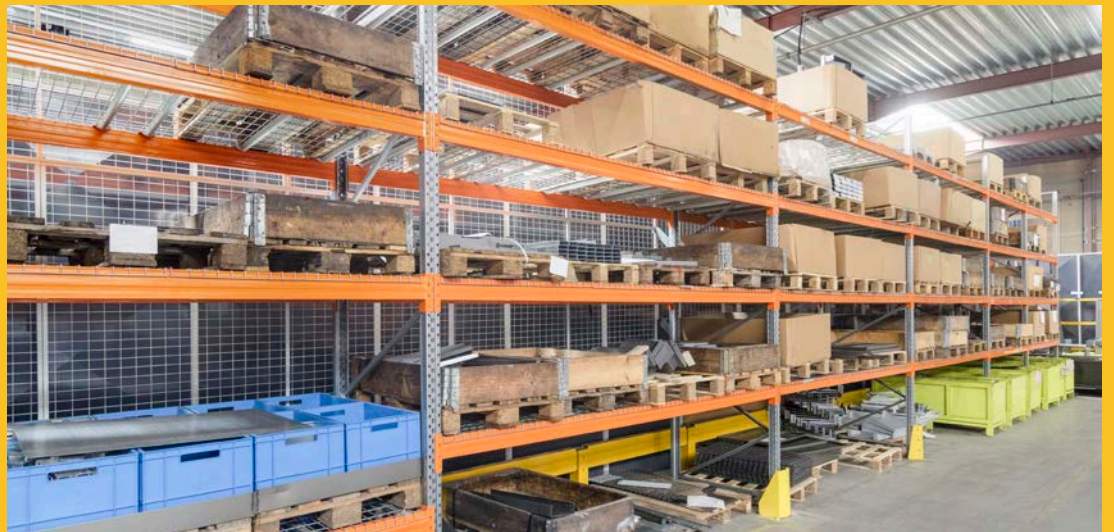


Délimitation du rayonnage Ad'vance par de la cloison industrielle, accessible sur une plate-forme Mezzaman Stock.

AUTRES BESOINS ? NOUS AVONS LES SOLUTIONS ADÉQUATES



Rayonnage Epsivol dédié aux charges mi-lourdes et sur des longues portées



Rayonnage Epsirack dédié aux charges lourdes palettisées.



Cloison industrielle dédiée à la sécurité des Hommes, des stocks ou la délimitation des espaces.

SUR-MESURE

Les solutions présentées dans ce catalogue sont le reflet de quelques réalisations. Grâce à notre bureau d'étude, nous sommes capables de concevoir la configuration qui répondra aux exigences précises de chaque utilisateur.

Nous le savons, les cas particuliers sont de plus en plus fréquents ! Les chefs produits, le R&D et le bureau d'études travaillent en collaboration pour permettre des réalisations uniques en leur genre et qui relèvent de l'exception.

Au delà des contraintes techniques et dimensionnelles aucune limite s'impose à votre projet... Prenons le temps, ensemble, d'écrire votre projet !

SÉCURITÉ ET CONFORT

Ad'vance est conforme aux recommandations FEM 10.2.06 et Eurocodes III, afin de vous garantir une entière sécurité et une excellente qualité.

FABRICATION

Robustesse, sécurité et esthétique sont les trois piliers de notre engagement qualité produit.

LIVRAISON

Nous vous proposons un service de livraison efficace qui s'inscrit dans le cadre de son engagement global.

Nos équipes oeuvrent au quotidien afin de vous permettre un délai de livraison adapté à vos besoins.

IDENTITÉ VISUELLE

Le nuancier ci-dessous vous présente les différents RAL disponibles pour Ad'vance.

N'hésitez pas à nous contacter pour toute demande spéciale !



RAL 1013



RAL 1028



RAL 2004



RAL 3000



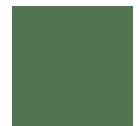
RAL 5010



RAL 5015



RAL 5018



RAL 6011



RAL 7024



RAL 7035



RAL 9005



RAL 9006



RAL 9010



GALVANISÉ

FINITION STANDARD AD'VANCE

Photos : © Adobestock / Manorga

NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

