

Dossier de presse Juillet 2018

» Les solutions Armorgard

Le spécialiste des solutions de stockage sécurisé, des stations de travail et des équipements de manutention sur chantier se développe en France.



Présentation de la société

»

La société Armorgard est aujourd'hui devenue une référence sur le marché britannique.

Armorgard développe, fabrique et commercialise des solutions de stockage sécurisé, des stations de travail et des équipements de manutention pour accroître la sécurité, le confort de travail et la productivité sur les chantiers.

Créée en 1989 à Fareham dans le sud de l'Angleterre, la société Armorgard est aujourd'hui devenue une référence sur le marché britannique.

Armorgard démarre son développement à l'international avec l'ouverture d'un bureau en France.

En novembre 2017, Armorgard a profité du grand rendez-vous du secteur du bâtiment et participé à la toute dernière édition du salon Batimat.

Une excellente opportunité pour la société de présenter ses produits aux professionnels français et pour commencer à prendre contact avec des distributeurs venus de toute la France.

Depuis, Armorgard développe son réseau de distribution par l'intermédiaire duquel sont diffusés les produits.

Armorgard en bref

» Nom de la société Armorgard	» Type de produits Solutions de stockage sécurisé
» Date de création 1989	Stations de travail
» Siège social » Fareham, Angleterre	Équipements de manutention manuelle
» Implantations France, Angleterre	» Distribution Distribution spécialisée ou généraliste
» Secteur d'activité Construction	» Site internet www.armorgard.fr



Interview

Abinoham Pantel, Country Manager France

Quelles sont les problématiques les plus communes auxquelles Armorgard peut apporter des solutions ?

Sur les chantiers, la recherche d'efficacité est une véritable priorité. Avec des délais de plus en plus courts et des prix souvent étudiés au plus juste, les entreprises doivent tout mettre en œuvre pour optimiser leur travail et gagner du temps. La totalité des solutions Armorgard a été conçue avec cette problématique à l'esprit. Les coffres et armoires de rangement peuvent être équipés de roulettes afin de permettre une mise en route du chantier rapide et d'optimiser le rangement en fin de journée. De la même manière, les équipements de manutention manuelle permettent de gagner un temps précieux en évitant la pénibilité habituelle de l'approvisionnement et de la manutention sur site. Les stations de travail sont également pensées pour accroître le confort, la sécurité et la productivité des employés.

Qu'en est-il des problématiques du vol sur chantiers ?

Les entreprises du secteur du bâtiment sont particulièrement exposées aux vols sur les chantiers et dans les véhicules utilitaires. Selon une étude de la Fédération Française du Bâtiment réalisée il y a quelques années, une entreprise sur deux aurait été victime d'au moins un vol au cours de l'année écoulée. Petits équipements électroportatifs, outils divers, matériaux et métaux de valeur, tout peut susciter de l'intérêt. Même si de nombreux dispositifs sont mis en place sur les chantiers pour en assurer la sécurité, il existe tout de même un véritable problème de « fauche », souvent au sein des chantiers eux-mêmes. Tous les corps de métiers sont concernés et les entreprises de toutes tailles sont visées. Le coût de ces vols est colossal. La FFB a estimé il y a quelques années qu'il dépassait 1 % du chiffre d'affaires global du secteur du bâtiment, soit largement plus d'un milliard d'euros, sans compter les pertes indirectes liées aux pénalités de retard de livraison.

Voyez-vous d'autres opportunités de développement pour Armorgard en France ?

Oui, tout à fait. Au-delà du secteur du bâtiment, d'autres domaines d'activités peuvent voir leur quotidien transformé par l'utilisation des solutions Armorgard. Des chantiers majeurs, comme celui du Grand Paris, sont particulièrement concernés par les problématiques de vol sur chantier ou de besoin d'optimisation des conditions de travail. Il en va de même pour les travaux dans les métros par exemple. Les plages horaires pour la maintenance de ces installations souterraines étant très restreintes, il est crucial de mettre en œuvre toutes les solutions possibles afin de permettre de gagner du temps. La question de la sécurité est également primordiale

»

“Sur les chantiers, la recherche d'efficacité est une véritable priorité”

dans ce type de configurations. Il est par exemple problématique d'effectuer des découpes sur le quai d'un métro en raison des projections d'étincelles et des risques d'incendie. La CuttingStation Armorgard, une station de découpe intégrée et mobile, représente une solution idéale pour ce type de chantier très contraignant.

Les solutions Armorgard

Armorgard est devenu une référence dans le domaine du stockage sécurisé et de la logistique sur chantier en proposant des produits d'une qualité élevée, reconnus pour leur robustesse, durabilité et praticité. Des procédures de contrôle-qualité très rigoureuses sont intégrées tout au long du processus de fabrication.

Chaque produit est développé par l'équipe d'ingénieurs Armorgard en gardant toujours à l'esprit les besoins des utilisateurs finaux. Au cours de la phase de développement, les équipes Armorgard passent beaucoup de temps sur les chantiers et dans les ateliers pour écouter et observer les utilisateurs.

La gamme Armorgard en un clin d'œil

Stockage sécurisé pour outillage et matériel :

Armorgard propose une vaste gamme de coffres et armoires de rangement qui permettent la sécurisation de l'outillage, des équipements et des matériaux de valeur afin de lutter contre le vol sur les chantiers et dans les véhicules utilitaires. Leur construction en acier robuste et leur revêtement à base de poudre époxy garantissent une grande durabilité. La technologie anti-effraction unique à Armorgard en fait un allié de prédilection dans la lutte contre le vol.

tuffbank™

Prix public des coffres TuffBank :
de 695 € à 1227 €



Unités et stations de travail :

Les diverses unités et stations de travail Armorgard améliorent les conditions et le confort de travail ainsi que la sécurité des ouvriers tout en assurant un véritable gain d'efficacité. Elles sont pratiques, résistantes, mobiles et peuvent ainsi être déplacées en toute facilité au gré des besoins.

cuttingstation™

Prix public de la CuttingStation :
3845 €



Équipement de manutention manuelle :

Armorgard s'est doté d'une gamme de solutions de manutention manuelle qui permettent un approvisionnement aisé des chantiers.

PipeRack permet ainsi de déplacer aisément tuyaux, profilés ou autres chemins de câbles une fois le chantier démarré. RubbleTruck est une benne à gravats basculante ergonomique permettant une évacuation facilitée des déchets.

Entre deux chantiers, le stockage de ces équipements est optimisé grâce à des fonctions de pliage rapide ou d'empilage.

rubbletruck™

Prix public des bennes de
manutention RubbleTruck : 1160 €



Distribution

Le réseau de distribution Armorgard est en cours de développement. À ce jour, les produits peuvent être commandés auprès des distributeurs suivants :

- » BTP Shop
- » CCL
- » Gefix
- » MPS
- » Technidis
- » Vamadock

CuttingStation, un produit phare de la gamme Armorgard



Chaque élément de la CuttingStation a été imaginé pour offrir des conditions de travail optimales, confortables et sécurisées.

CuttingStation est un poste de découpe mobile spécialement conçu pour optimiser et sécuriser le travail de découpe sur site. Cet équipement permet d'éviter l'utilisation d'une salle dédiée aux coupes. Équipé de roues, CuttingStation est totalement mobile et peut-être déplacé au gré des besoins et permet ainsi de réduire le temps de manutention sur site.

Il s'agit d'un poste de travail complet intégrant une table de sciage adaptée à la découpe de grandes pièces telles que, entre autres, profilés, bastaings, chemins de câbles ou tuyaux. La table de travail est extensible et permet d'accueillir une scie à onglet ou une scie à métaux. Elle est également étudiée pour faciliter la manipulation de grandes longueurs. Les bras de support ont été pensés pour faciliter le passage d'une configuration à une autre.

Chaque élément de la CuttingStation a été imaginé pour offrir des conditions de travail optimales, confortables et sécurisées. CuttingStation est équipée en série d'un nouveau système d'éclairage offrant un confort visuel accru, d'un revêtement en caoutchouc antivibrations et d'une mousse ignifuge acoustique pour réduire le bruit et limiter les nuisances sonores pour les ouvriers travaillant à proximité (réduction du bruit jusqu'à 20 dB). Le poste de travail est également doté d'écrans en PVC pour protéger contre les étincelles et d'une ouverture pour l'installation d'une unité d'extraction et de filtration de l'air afin de réduire les poussières.

Les prises électriques sont encastrées afin d'éviter de les endommager lors des déplacements. Un grand coffre de rangement sécurisé doté d'une serrure antieffraction est intégré à la CuttingStation et permet de ranger les équipements et matériels de valeur.

CuttingStation bénéficie au marquage CE, un brevet est en cours de dépôt. Le service commercial Armorgard (commercial@armorgard.fr) offre la possibilité d'essayer la CuttingStation sur site en conditions réelles sur demande.





www.armorgard.fr

Contact presse :

Red Dot Digital

Karine Denoyer

06.18.63.45.31

karine@reddotdigital.net



armorgard.fr