



Catalogue Produits

Version 2 | armorgard.fr





Bienvenue

Sur la dernière édition du catalogue produits Armorgard. Ce catalogue réunit notre large gamme de solutions leaders sur le marché pour la sécurité, la sûreté et la productivité sur site. Tous nos produits sont exclusifs à Armorgard et sont le fruit du travail de notre talentueuse équipe R&D en interne. Nos dernières innovations sont utilisées comme des solutions essentielles pour les bonnes pratiques en matière de santé et de sécurité. Vous ne trouverez pas de produits identiques ailleurs et vous ne trouverez certainement pas mieux.

Pour tout renseignement, conseil ou commande, contactez notre équipe au 04 81 16 06 69 ou par e-mail à commercial@armorgard.fr armorgard.fr





Les images utilisées dans ce document sont uniquement destinées à des fins d'illustration et de référence. Le contenu peut ne pas être inclus de manière standard. Veuillez noter que les dimensions sont approximatives.





Ce que nous défendons...



Notre vision

Fabriquer et offrir des solutions innovantes pour accroître la sécurité et la productivité sur les lieux de travail du monde entier.



Notre mission

Concevoir et développer des produits leaders sur le marché pour le rangement sécurisé du matériel, pour une manutention manuelle efficace et pour améliorer la sécurité des sites.



Nos valeurs

- Nous traitons nos collègues et nos clients avec respect
- Nous travaillons en équipe pour assurer le succès



Honnêteté

Solidarité

- Nous sommes clairs dans toutes nos communications, afin de rassurer nos clients et nos collègues
- Nous établissons la confiance avec tous nos clients et collègues en répondant aux attentes



Responsable

- Nous effectuons ce que nous nous engageons à faire
- Nous sommes responsables en tant qu'équipe et en tant qu'individus



Passionnés

- Nous nous appliquons à être des personnes positives et à démontrer notre passion pour notre métier
- Nous sommes curieux et ouverts aux idées nouvelles



Excellence

- Nous visons à dépasser les attentes grâce à nos performances
- Nous allons toujours au-delà pour nos clients



» Robuste » Sécurisé » Fiable



Nous étudions les choses sous un autre angle

Chaque produit est développé en réponse à un besoin. Nous sommes à l'écoute de tous nos clients et créons les solutions parfaites à leurs problématiques.

Notre équipe continue de développer d'excellents nouveaux produits qui sont résistants, fiables et conçus pour répondre à vos besoins. De plus, nous ne vous ferons pas attendre, nous vous garantissons un niveau de stock élevé et une livraison rapide sur les articles disponibles.

Si vous avez une idée pour un nouveau produit ou un commentaire sur un produit existant, nous aimerions le connaître. Veuillez envoyer un mail à

commercial@armorgard.fr



Livraison 48/72h pour les articles en stock commandés avant 11h00



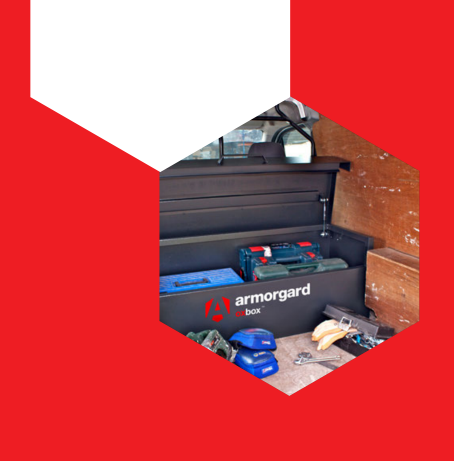
Clés et pièces de rechange disponibles. Voir page 106



Sommaire

SECTION 01	luiidank	1 U	pipestor	
Stockage	oxbox™	14	tuffcrate [™]	27
d'équipements et d'outils	trekdror™	16	strimmersafe rack $^{^{\mathrm{TM}}}$	28
et a outils	barrobox™	20	strimmersafe vault™	29
	hydrohut™	22	fittingstor™	30
	powerstation™	23	forma-stor™	34
	tuffstor cabinet [™]	24		
SECTION 02	instagate™	40		
Stations de	barricade [™]	42		
travail mobiles	tuffbench™	43		
	mobile tuffbench™			
	cuttingstation™	46		
	sitestation™			
SECTION 03	scrubkart™	54		
Produits	sanistation™	56		
bien-être	forma-shelta™	57		
	sanistation mini™	58		
SECTION 04	piperack™	62	flexikart™	74
Produits de	bundlerack™		v-kart™	76
manutention manuelle	loadali™		turntable truck™	77
manuelle	rubble truck™		spoolkart™	78
SECTION 05	Un guide pour le stockage		forma-stor COSHH™	95
Stockage	des substances dangereuses		tuffcage™	
de produits	flambank [™]		drumcage [™]	
dangereux	flamstor cabinet [™]		gorilla gas cage [™]	100
	transbank [™]		drumbank™	
	transbank chem [™]			
	chembank™	94		

7



SECTION 01 STOCKAGE D'ÉQUIPEMENTS ET D'OUTILS





SECTION 01

Stockage d'équipements et d'outils

tuffbank [™]	10
oxbox™	14
trekdror™	
barrobox™	
hydrohut™	
powerstation™	
tuffstor cabinet™	
pipestor™	
tuffcrate [™]	27
strimmersafe rack™	
strimmersafe vault™	_29
fittingstor™	30
forma-stor™	34

Notre solution de rangement sécurisé la plus populaire

Conçu selon des spécifications rigoureuses et doté d'une multitude de caractéristiques innovantes, **TuffBank™** est la référence du secteur en matière de qualité et de fonctionnalité. Produit certifié et approuvé avec une fabrication en tôle d'acier très résistante et un système anti-effraction unique le rendant quasiment inviolable.

Armorgard tuffbankTM



TOUTE SÉCURITÉ



DES VÉRINS GAZ ROBUSTES ET UN DISPOSITIF DE BLOCAGE DU COUVERCLE CONFORMES AUX NORMES EN VIGUEUR

SYSTÈMES ANTI-EFFRACTION EXTERNE ET INTERNE ET CHARNIÈRE PIANO INTÉGRALE ENTIÈREMENT SOUDÉE

TBC4

PASSAGE DE FOURCHES AVEC EMPLACEMENTS POUR FIXATION DU KIT ROULETTES (SAUF TB1 ET TB12)

LA GAMME COMPLÈTE CONVIENT AUX UTILITAIRES, AUX ATELIERS ET AUX CHANTIERS

armorgard tuffbank"

ÉTAGÈRES EN OPTION

POUR UN RANGEMENT

PRATIQUE DES PETITS

OBJETS

POIGNÉES ENCASTRÉES POUR UN PRODUIT PLUS ERGONOMIQUE ET

MOINS ENCOMBRANT

CONSTRUCTION EN ACIER

REVÊTEMENT THERMOLAQUÉ POUR UNE DURABILITÉ MAXIMALE

ROBUSTE SUR TOUTE LA

>>> UISUALISEZ LE TUFFBANK™ **EN ACTION**





	IE	304	IBCO	186
Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures W x D x H (mm)	Dimensions Intérieures W x D x H (mm)
TB1	Coffre de chantier	50	950 x 505 x 460	920 x 470 x 450
TB12	Coffre de chantier	58	1150 x 495 x 460	1120 x 470 x 450
TB21	Coffre de chantier	60	760 x 615 x 640	730 x 590 x 540
TB2	Coffre de chantier	80	1150 x 615 x 640	1120 x 590 x 540
TB3	Coffre de chantier	97	1150 x 615 x 930	1120 x 590 x 840
TBC4	Coffre de chantier	127	1150 x 615 x 1265	1120 x 590 x 1175
TBC5	Coffre de chantier	153	1525 x 615 x 1265	1495 x 590 x 1175
TB6	Coffre de chantier	119	1925 x 615 x 640	1895 x 590 x 540
CLEK	Anneaux de Levage	2	N/A	N/A
TBS4	Étagère	3	1100 x 150 x 95	1095 x 145 x 25
TBDS4	Étagère	4	1100 x 250 x 95	1095 x 245 x 25
TBDS5	Étagère	6	1460 x 250 x 95	1455 x 245 x 25
TBS4PEU	Borne de Chargement	6	1100 x 150 x 95	1095 x 145 x 25
TBDS4P	Borne de Chargement	6	1100 x 250 x 95	1095 x 245 x 25
TBDS5P	Borne de Chargement	8	1460 x 250 x 95	1455 x 245 x 25

^{*}Des étagères sont disponibles en option pour les coffres de chantier, voir page 106. Remarque : Les poids et les dimensions sont approximatifs. Les dimensions extérieures incluent les poignées.

La solution robuste et efficace pour sécuriser le matériel et l'outillage

Les coffres OxBox[™] offrent un excellent rapport qualité-prix en matière de sécurité. OxBox[™] partage un grand nombre de caractéristiques identiques aux coffres supérieurs, notamment les serrures, les charnières, les vérins à gaz et la peinture. Sa conception unique "pliée" lui confère une résistance exceptionnelle. Fabriquée en acier de 1,5 mm et 2,0 mm, OxBox[™] est disponible en 6 tailles.



OX3



SERRURES À 5 LEVIERS AVEC CLÉS ROBUSTES IDENTIQUE DES DEUX CÔTÉS



VÉRINS GAZ PUISSANTS DE SÉRIE - CONFORMES AUX NORMES EN VIGUEUR

CONVIENT POUR LES UTILITAIRES, LES ATELIERS ET LES CHANTIERS





ROULETTES À USAGE INTENSIF UTILISANT LES TROUS PRÉ-PERCÉS (SAUF OX05, OX1, OX2 ET OX6)

PASSAGE DE FOURCHES
AVEC EMPLACEMENT DE
FIXATION POUR ROULETTES
(SAUF OX1, OX2 ET OX6)

armorgard

Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au **04 81 16 06 69** ou envoyez un courriel à **commercial@armorgard.fr**



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
OX05	Coffre Utilitaire/Chantier	27	810 x 470 x 385	755 x 425 x 370
OX1	Coffre Utilitaire/Chantier	32	885 x 470 x 450	830 x 425 x 435
OX2	Coffre Utilitaire/Chantier	41	1155 x 450 x 460	1130 x 425 x 445
OX3	Coffre de Chantier	60	1210 x 625 x 645	1115 x 595 x 550
OX4	Caisse de Chantier	89	1215 x 595 x 1185	1125 x 570 x 1090
OX6	Coffre Utilitaire/Chantier	60	1740 x 515 x 445	1715 x 485 x 430

^{*}Des étagères sont disponibles en option pour les coffres de chantier, voir page 106. Remarque : Les poids et les dimensions sont approximatifs. Les dimensions extérieures incluent les poignées.



Notre gamme de rangement tiroirs en acier robuste pour les véhicules et les petits espaces TrekDror™ offre une grande polyvalence afin de garder de votre électroportatif jusqu'au tournevis de 5 mm bien rangé et organisé dans votre véhicule. Les unités TrekDror™ sont conçues pour s'adapter parfaitement aux espaces restreints et peuvent être fixées au sol. Chaque unité TrekDror™ est conçue en tôle d'acier renforcée et nervurée avec des serrures à 5 leviers pour vous garantir une sécurité supplémentaire.

↑armorgard **trekdror**[™]



∴ armorgard **trekdror** TM





>>OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES



KIT DE FIXATION PERMETTANT DE FIXER LE TREKDROR™ AU SOL



KIT DE SEPARATION PERMETTANT D'ORGANISER FACILEMENT L'OUTILLAGE



OPTION TAPIS EN CAOUTCHOUC ANTIDÉRAPANT POUR MAINTENIR L'OUTILLAGE EN PLACE



KIT ASSEMBLAGE PERMETTANT DE SUPERPOSER LES TREKDROR™

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Extérieures 2 (Avec Tiroir Ouvert) L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
TKD1	TrekDror™	44	490 x 1105 x 300	490 x 1900 x 300	435 x 1040 x 245
TKD2	TrekDror™	63	980 x 1105 x 200	980 x 1905 x 200	925 x 1040 x 145
TKD3	TrekDror™	58	490 x 1105 x 490	490 x 1905 x 490	435 x 1040 x 435
TKD1D	TrekDror [™] Kit Séparation	3	435 x 3 x 240	N/A	N/A
TKD2D	TrekDror [™] Kit Séparation	3	140 x 3 x 925	N/A	N/A
TKD3D	TrekDror [™] Kit Séparation	3	435 x 3 x 400	N/A	N/A
TKDMPK	TrekDror [™] Kit Fixation	1	N/A	N/A	N/A
TKDSPK	TrekDror [™] Kit Superposition	1	N/A	N/A	N/A
TKD1RM	TrekDror [™] Tapis pour TKD1	1,5	437 x 1040 x 3	N/A	N/A
TKD2RM	TrekDror™ Tapis pour TKD2	3	927 x 1040 x 3	N/A	N/A
TKD3RM	TrekDror™ Tapis pour TKD3	1,5	437 x 1040 x 3	N/A	N/A

Remarque: Les poids et les dimensions sont approximatifs. Les dimensions extérieures incluent les poignées.

Excellente solution sécurisée et mobile pour protéger l'outillage des artisans

BarroBox[™] est sécurisé, robuste et très polyvalent. Ce coffre de chantier mobile, unique en son genre, protège vos outils où que vous travailliez.

Déplacez facilement vos outils et équipements sur le chantier, puis relevez et verrouillez les roues à l'aide d'un levier situé à l'intérieur pour obtenir un coffre statique et sécurisé.



barroboxTM



VERROUILLAGE 5 LEVIERS

AVEC CLÉ IDENTIQUE

DES DEUX CÔTÉS, AVEC

DES CLÉS ROBUSTES DE

TYPE CHUBB

SYSTÈME D'ARRÊT DU COUVERCLE POUR UNE SÉCURITÉ OPTIMALE DE L'UTILISATEUR



LEVIER PERMETTANT DE PASSER LE BARROBOX™ DE MOBILE À STATIQUE EN UN INSTANT



REVÊTEMENT THERMOLAQUÉ POUR UNE DURABILITÉ MAXIMALE



Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au 04 81 16 06 69 ou envoyez un courriel à commercial@armorgard.fr









Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
BB2	BarroBox [™]	82	770 x 1045 x 716	600 x 797 x 608

Unité mobile polyvalente pour le confort et la sécurité de vos employés

L'HydroHut™ est une unité mobile polyvalente désignée pour offrir un emplacement pour une fontaine rafraichissante et stocker vos équipements de sécurité tels que trousse de premier secours, extincteurs, défibrillateur, EPI et plus.

Androhut Androhut Androhut

Répond aux exigences en matière de santé et de sécurité sur les chantiers avec son coffret électrique 230 V et 380 V externe à raccorder à l'alimentation du site, des anneaux de levage sur le haut et des roulettes sur la base qui facilitent les déplacements.



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
HH2	HydroHut [™]	120	1212 x 520 x 1800	439 x 491 x 1498

L'électroportatif et les téléphones portables sont particulièrement vulnérables au vol lorsqu'ils sont en charge sur le chantier. La **PowerStation**™ vous donne l'assurance que votre équipement non surveillé est sécurisé et à l'abri des voleurs. Chaque casier individuel comprend une double prise de courant. Des clés de rechange peuvent être fournies pour chaque serrure individuelle.

armorgard

powerstation





EN ACTION

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
PWS6	PowerStation [™] 6 Portes	28	300 x 460 x 1715	Un Casier : 300 x 385 x 315
PWS10	PowerStation [™] 10 Portes	40	455 x 365 x 1705	Un Casier : 225 x 290 x 350
		20		

Remarque: Les poids et les dimensions sont approximatifs. Les dimensions extérieures incluent les poignées. Options supplémentaires - clés et serrures de rechange.

Armoire ultra-résistante pour garder votre matériel organisé et accessible L'armoire **TuffStor Cabinet™** offre le même niveau de sécurité qu'un coffre de chantier, mais utilise moins d'espace au sol. Cette armoire polyvalente et sécurisée garde le matériel en sécurité et facilement accessible. Idéale pour une utilisation dans les ateliers et les véhicules. Vous la voulez mobile? Il est facile d'ajouter des roulettes en utilisant les pré-perçages.

à commercial@armorgard.fr









ROULETTES ROBUSTES MONTÉES SUR LES PRÉ-TROUS



980 MM



1250 MM



1555 MM



TSC1

TSC2

TSC3

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
TSC1	TuffStor Cabinet [™]	44	500 x 530 x 980	490 x 465 x 895
TSC2	TuffStor Cabinet [™]	74	800 x 585 x 1250	790 x 540 x 1170
TSC3	TuffStor Cabinet [™]	113	1205 x 580 x 1555	1185 x 510 x 1475

Le coffre de rangement mobile sécurisé qui permet de ranger et stocker vos tuyaux en toute sécurité Cet innovant " sarcophage de cuivre " mobile vous offre la tranquillité d'esprit en sachant que vos tuyaux sont à l'abri du vol. Le **PipeStor™** peut accueillir différentes tailles et styles de tuyaux, y compris les conduits en plastique et en métal, les goulottes et les chemins de câbles.

Très polyvalent, il peut être rallongé pour recevoir des longueurs plus importantes en ajoutant des sections selon les besoins.



>>>

Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au 04 81 16 06 69 ou envoyez un courriel à commercial@armorgard.fr

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
PS3	PipeStor [™] 3 m	133	575 x 3205 x 785	495 x 3160 x 495
PS6	PipeStor [™] 6 m	256	575 x 6410 x 785	495 x 6350 x 495

Caisse multi-usage grutable et gerbable pour le stockage et le transport de marchandises et équipements Créé pour l'industrie ferroviaire, mais utile pour tout site ou dépôt, le **TuffCrate™** est conçu pour contenir du matériel ferroviaire, mais sa grande capacité permet de l'utiliser pour stocker un large éventail d'équipements, d'outils et de matériaux.

∴armorgard **tuffcrate** TM



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
TC750	TuffCrate [™]	220	1875 x 935 x 1100	1800 x 800 x 845

L'unique système de rangement vertical pour sécuriser vos débroussailleuses Les débroussailleuses font partie des outils motorisés les plus souvent volés. Le rack **StrimmerSafe Rack™** est doté de nombreuses fonctionnalités qui permettent de sécuriser et d'organiser votre équipement tout en optimisant l'espace de rangement.

armorgard

strimmersafe rack



Poids (kg)

Dimensions Extérieures

LxPxH(mm)

Dimensions Intérieures

LxPxH(mm)

Description

Code Produit

rangement des débroussailleuses et autres outils à long manche

Le **StrimmerSafe Vault**[™] est une gamme Coffre sécurisé pour le de rangement sécurisé spécialement conçue pour les débroussailleuses et autres outils à long manche. Adapté pour une utilisation dans les véhicules ou en ateliers, ce coffre sécurisé bénéficie d'une conception ultra robuste, anti-effraction et d'un mécanisme de verrouillage innovant très résistant. Une fois le couvercle fermé et verrouillé, il est impossible de retirer la

strimmersafe vault™ débroussailleuse. INTEGRAL EN TÔLE EPOXY POUR UNE DURABILITÉ





VÉRINS GAZ PUISSANTS MONTÉS DE SÉRIE - CONFORME AUX NORMES EN VIGUEUR

DISPONIBLE EN 3 TAILLES DIFFÉRENTES

SYSTÈME DE SÉPARATION INTERNE (SAUF LE SSVX6)

POSITION DE RANGEMENT ADAPTÉE PERMETTANT DE SÉCURISER LES DÉBROUSSAILLEUSES

PLAQUE DE RECOUVREMENT

armorgard

COMPLÈTE POUR UTILISATION LORSQUE LES DÉBROUSSAILLEUSES NE SONT PAS EN PLACE



SSUXA

armorgard

450 MM



665 MM



SSU12

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
SSV12	StrimmerSafe Vault™	69	1275 x 515 x 450	1190 x 445 x 445
SSVX6	StrimmerSafe Vault™	63	1800 x 555 x 445	1710 x 480 x 440
SSV6	StrimmerSafe Vault [™]	141	1970 x 675 x 665	1880 x 605 x 580



L'armoire de rangement sécurisée conçue pour lutter contre les voleurs!

En raison de la valeur élevée des raccords cuivre et du câblage, les vols sont en augmentation et les malfaiteurs s'en prennent quotidiennement aux chantiers de construction. Ne leur facilitez pas la tâche! **FittingStor™** est conçu pour sécuriser tous vos composants coûteux et votre outillage en lieu sûr et facilement déplaçable.

Marmorgard fittingstorTM



>>> UISUALISEZ LA FITTINGSTOR™ EN ACTION

REVÊTEMENT THERMOLAQUÉ POUR UNE RÉSISTANCE MAXIMALE BACS DE RANGEMENT PLASTIQUE RÉSISTANTS ET AMOVIBLES FOURNIS (6 X BACS POUR FC2 ET

15 X BACS POUR FC3)





SERRURES À 5 LEVIERS AVEC CLÉS IDENTIQUES ET ROBUSTES DE TYPE CHUBB (FC2, FC3, FC4)

CONSTRUCTION ROBUSTE EN ACIER POUR UNE SÉCURITÉ OPTIMALE

ESPACE DE RANGEMENT DANS LA BASE POUR L'OUTILLAGE

ROULETTES RENFORCÉES INSTALLÉES DE SÉRIE

PASSAGE DE FOURCHES
POUR FACILITER LE
TRANSPORT

Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au **04 81 16 06 69** ou envoyez un courriel à **commercial@armorgard.fr**

» « LE RANGEMENT D'ACCESSOIRES LE PLUS APPROPRIÉ DU MARCHÉ »







BAC À BEC



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
FC2	FittingStor™	89	800 x 555 x 1450	790 x 540 x 1170
FC3	FittingStor™	139	1200 x 550 x 1750	1185 x 510 x 1465
FC4	FittingStor™	125	1120 x 575 x 1580	925 x 510 x 1290
FC5	FittingStor™	160	915 x 990 x 1575	Étagère Individuelle: 890 x 450 x 300
FC6	FittingStor™	123	1077 x 775 x 1880	880 x 709 x 1592



Notre solution modulaire à montage rapide pour un stockage sécurisé sur site

Forma-Stor™ est notre rangement sécurisé le plus populaire, il peut être construit en 10 minutes seulement. Avec ses serrures à 5 leviers et ses assemblages anti-effraction, le Forma-Stor™ est le conteneur en kit le plus robuste du marché. Une solution idéale pour les entrepreneurs qui ont besoin d'un stockage rapide et pratique, ces unités de stockage sont construites à l'aide de panneaux galvanisés qui s'assemblent parfaitement avec très peu d'outils.

Aarmorgard forma-storThe stores of the stores of th







ACCESSOIRES FORMA-STOR™







ÉTAGÈRES CERTIFIÉES 200 KG



ÉCLAIRAGE LED



RAMPE ROBUSTE







Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au 04 81 16 06 69 ou envoyez un courriel à commercial@armorgard.fr

Poids Individuel des Panneaux (kg)	Panneau du Fond	Panneau de la Porte	Panneau des Côtés	Le Toit	Le Sol	Total
FR100-T	55,9	75,8	20,7	32,6	57,5	251
FR200-T	55,9	75,8	52,9	52,9	112,3	384
FR300-T	55,9	75,8	69,1	75,8	143	467
FR400-T	55,9	75,8	102	95,2	186	594
Code Produit	Description	Poi	ds (kg)	Dimensions Extéri L x P x H (mm)	eures (Hors Tout)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
FR100-T	Forma-Stor [™]	251		2075 x 1120 x 21	60	1920 x 970 x 1950
FR200-T	Forma-Stor [™]	384		2075 x 2075 x 21	60	1920 x1920 x 1950
FR300-T	Forma-Stor [™]	467	,	2075 x 2990 x 21	60	1920 x 2840 x 1950
FR400-T	Forma-Stor [™]	594		2075 x 3995 x 21	60	1920 x 3840 x 1950
FRS2	Étagère Forma-Stor™	20		1970 x 520 x 30		N/A
FRBL2	BlokkaBar	23		1960 x 170 x 110		N/A
FRR4	Rampe Forma-Stor™	37		1185 x 750 x 100	-195	N/A
FRLK-240	Kit d'Éclairage Forma-Sto	r [™] 230 V 5		N/A		N/A



STATIONS DE TRAVAIL MOBILES





SECTION 02

Stations de travail mobiles

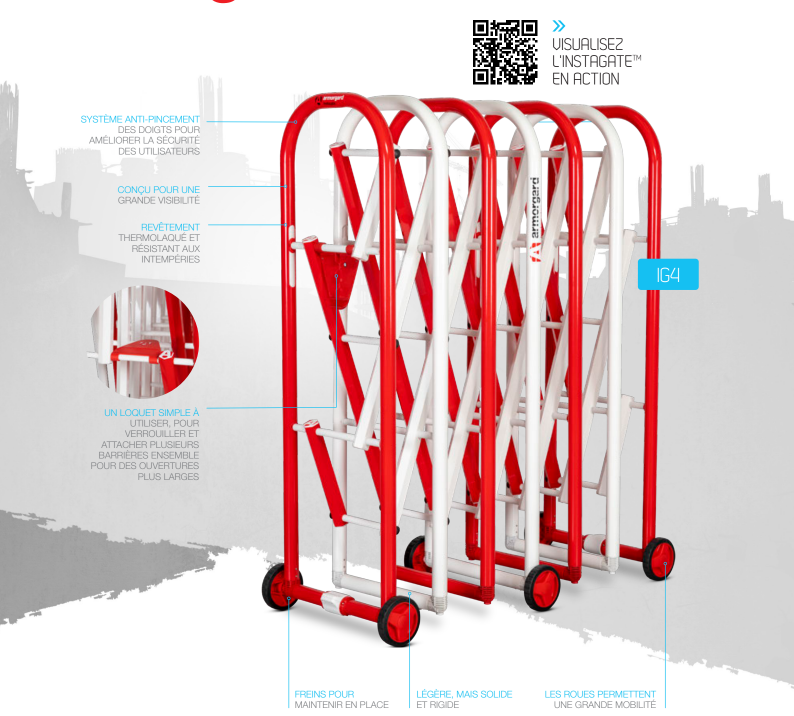
instagate [™]	40
barricade™	42
tuffbench™	43
mobile tuffbench™	44
cuttingstation™	46
sitestation™	50

Notre barrière extensible pour le contrôle des piétons et de la circulation en tout lieu

InstaGate™ est une barrière rapide à déployer, robuste et facile à installer sur toute sa longueur. Conçue en aluminium léger et résistant, cette barrière robuste peut être mise en place, déployée et freinée d'une seule main. InstaGate™ forme une barrière rouge et blanche très visible pour une sécurité optimale dans toutes les situations, à l'intérieur comme à l'extérieur.

InstaGate[™] est disponible en deux hauteurs (1,38 m et 1,88 m).

Parmorgard instagateThe stagate to the staga





» ACCESSOIRES INSTAGATE™



KIT DE LIAISON - RELIEZ EN TOUTE SÉCURITÉ PLUSIEURS INSTAGATE™



KIT FIXATION - FIXEZ EN TOUTE SÉCURITÉ VOTRE INSTAGATE™ SUR UNE SURFACE PLANE





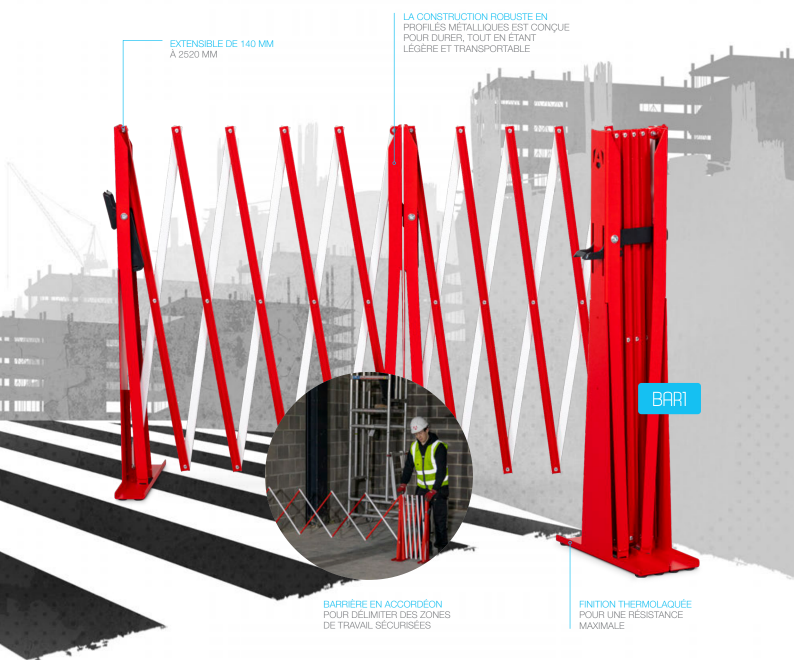
VISUALISEZ LES ACCESSOIRES EN ACTION

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Pliées L x P x H (mm)	Dimensions Déployées L x P x H (mm)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)
IG4	InstaGate [™]	30	440 x 540 x 1380	2185 x 540 x 1380	N/A
IG6	InstaGate [™]	40	450 x 542 x 1884	2380 x 542 x 1884	N/A
IGL1	Kit de Liaison InstaGate [™]	1	N/A	N/A	245 x 80 x 30
IGA1	Kit de Fixation InstaGate™	0,75	N/A	N/A	80 x 145 x 80

La barrière de sécurité extensible

La Barricade™ est une barrière en accordéon, très visible, idéale pour ceux qui cherchent à sécuriser leur zone de travail. Fabriquée avec une structure robuste en profilés métalliques, sans pièces détachables, et une finition thermolaquée offrant une durabilité maximale, c'est une solution conçue pour durer!

parmorgard barricadeTM



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Pliées L x P x H (mm)	Dimensions Déployées L x P x H (mm)
BAR1	Barricade™	8	140 x 300 x 830	2525 x 300 x 830

L'établi pliant d'Armorgard mobile, polyvalent et ergonomique

La robuste table de monteur pliante TuffBench™ est un établi polyvalent conçu pour les entreprises de maintenance et pour les chantiers de construction. Son système d'assemblage rapide et facile - sans pièces détachées - permet de la transporter et de la ranger facilement. Lorsqu'il est temps de passer à autre chose, il suffit de la basculer. de replier les pieds et vous êtes prêt à partir ! Résistante et conçue pour durer, le plateau est en contreplaqué de haute qualité.

armorgard tuffbench





ÉTAU CHAÎNE 4"



POIGNÉE ET ROUES

IDÉAL POUR FIXATION D'UN ÉTAU À CHAÎNE ET D'UN ÉTAU D'ÉTABLI

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Repliées L x P x H (mm)
BH10	TuffBench [™]	28	1080 x 750 x 820	1080 x 750 x 130
BH10-HWF	TuffBench [™] Poignée et Roulettes	31	1080 x 750 x 820	1080 x 750 x 130
BH10-HWVF	TuffBench [™] + Roulettes, Poignée, Étau à Chaîne et Étau d'Atelier	58	1165 x 870 x 1005	1165 x 870 x 315
CV6	Etau d'Atelier 6"	22	N/A	N/A
CV4	Etau à Chaîne 4"	5	N/A	N/A
BH10-HW	Poignées et Roulettes pour TuffBench™	3	N/A	N/A

L'établi mobile et polyvalent qui est aussi une armoire robuste!

Marmorgard mobile tuffbench

Utilisez le **Mobile TuffBench™** d'Armorgard pendant une journée et vous vous demanderez comment vous avez pu vous en passer. Combinaison d'un meuble de rangement robuste et d'une surface de travail polyvalente, cet établi innovant facilite le travail, tout en garantissant la sécurité de vos outils et de votre équipement contre les voleurs et les dommages. Sa surface ultra-résistante est idéale pour fixer un étau à chaîne, un étau d'établi et d'autres équipements, ce qui le rend indispensable pour les installateurs lors des travaux de filetage et de cintrage des tubes.











ÉTAU D'ÉTABLI 6"



ÉTAU CHAÎNE 4"



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
MBH12	Mobile TuffBench [™]	96	1200 x 700 x 950	1000 x 630 x 615
MBH12-VF	Mobile TuffBench [™] Avec Étaux Montés	125	1200 x 705 x 940	990 x 630 x 640
MBH12-VF	Mobile luffbench Avec Etaux Montes	125	1200 X 705 X 940	990 x 630 x 640

Notre poste de découpe polyvalent doté de dispositifs de sécurité uniques pour minimiser les vibrations, les étincelles, le bruit et la poussière Notre célèbre **CuttingStation™** d'Armorgard est une station de travail mobile qui élimine le besoin d'une salle de découpe séparée. Elle est essentielle pour couper en toute sécurité des longueurs de matériaux tels que des tubes, du bois, des chemins de câbles et des profilés. Le modèle SS7 comprend un éclairage et des angles inclinés pour réduire davantage le bruit. Vous trouverez également une zone de travail extensible pour permettre l'utilisation de scies à onglets ainsi que des côtés ouverts pour la manipulation de longs matériaux.

Enregistrement du modèle Numéro : 004511525

A armorgard cutting station





>>

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

SS7C

LA FIXATION UNIVERSELLE SS7C MAINTIENT EN PLACE LA SCIE POUR AMÉLIORER LA SÉCURITÉ. COMPATIBLE AVEC SS7 ET SS7X

Cuttingstation

LE SYSTÈME D'EXTRACTION

PERMET DE CONTENIR LA POUSSIÈRE ET DE RÉDUIRE L'EXPOSITION AUX SUBSTANCES



FONCTIONNE
PARFAITEMENT AVEC
L'EXTRACTEUR D'AIR
HUSQVARNA

ROUES ROBUSTES ENTIÈREMENT

PIVOTANTES POUR UNE BONNE MOBILITÉ



Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au 04 81 16 06 69 ou envoyez un courriel à commercial@armorgard.fr



LES 4 CONFIGURATIONS DES BRAS DE SUPPORT EXTENSIBLES



SURFACE PLANE IDEAL POUR LES GRANDES LONGUEURS



SURFACE À
ROULEAUX IDEAL
POUR LES GRANDES
LONGUEURS



FORME V IDEAL POUR LES TUBES RONDS



REBORDS PLATS IDEAL POUR LES GRANDES LONGUEURS

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
SS7EU	CuttingStation [™]	175	Standard : 1390 x 780 x 1900 Déployé : 3225 x 1090 x 1900	Haut (Avec Fond Déployé) : 1125 x 955 x 1000 Bas : 1125 x 710 x 550
SS7X	CuttingStation™ Avec Système d'Extraction	200	Standard : 1390 x 780 x 1900 Déployé : 3225 x 1090 x 1900	Haut (Avec Fond Déployé) : 1125 x 955 x 1000 Bas : 1125 x 710 x 550
SS7C	Attache CuttingStation™	4	30 x 1000 x 550	N/A

La solution spécialement conçue pour répondre à vos besoins en matière de postes de travail sur chantier Avec son design innovant la **SiteStation™** d'Armorgard vous offre un support pratique pour les opérations sur chantier tout en offrant un espace de rangement sécurisé pour vos équipements de valeur. La partie supérieure comporte une surface de travail inclinée pliable idéale pour afficher des plans et offre un rangement supplémentaire verrouillable lorsqu'elle est fermée - idéal pour les outils électriques, les EPI et les accessoires de fixation.

♠ armorgard **Sitestation** TM





Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
SS2EU	SiteStation [™]	223	1400 x 845 x 1970	Haut: 1300 x 800 x 1065 Bas: 1300 x 800 x 610





SECTION 03 PRODUITS BIEN-ÊTRE





SECTION 03

Produits bien-être

scrubkart™	54
sanistation™	56
forma-shelta™	57
sanistation mini™	58

Lave mains mobile à eau chaude instantanée, conçue pour les chantiers

Brevet en instance Numéro de demande - 2006552.0 Améliorez l'hygiène grâce à notre lave-mains mobile **ScrubKart**™ à eau chaude ou froide. Avec de l'eau chaude instantanée à disposition, une construction en acier robuste et des roues increvables en caoutchouc pour terrains difficiles, c'est la solution par excellence.



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
SBK2TF	ScrubKart [™] Alimentation Réservoir Eau Chaude	122	790 x 870 x 1450	N/A
SBK3T	ScrubKart [™] Alimentation Réservoir Eau Froide	114	790 x 870 x 1450	N/A

EN ACTION

PAR UNE POMPE

À PIFD

PERSONNE

Solution unique pour la mise en place rapide d'un poste d'affichage et de désinfection Les roulettes robustes font de la SaniStation™ une unité déplaçable qui peut garantir la sécurité là où elle est indispensable. Avec son panneau double face, elle est entièrement personnalisable pour de l'affichage, les produits de désinfection, de premiers secours et de sécurité incendie. C'est la solution optimale adaptée aux chantiers.



sanistationTM



UTILISABLE

SIGNALISATION SANITAIRE PERTINENTE INCLUSE



FACILEMENT DÉPLAÇABLE GRÂCE AUX DEUX ROUES





GEL ET LINGETTES
DÉSINFECTANTES POUR LES
MAINS AVEC OU SANS ALCOOL



DISTRIBUTEURS MANUELS ET AUTOMATIQUES

COMPARTIMENT ÉTANCHE VERROUILLABLE AVEC CADENAS



>>> UISUALISEZ LA SANISTATION™ S20 EN ACTION

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
S20	SaniStation™	26,5	700 x 600 x 1725	N/A

L'abri spécialement conçu pour offrir une zone désignée, sûre et protégée des environnements La conception en kit du **Forma-Shelta™** permet de le monter n'importe où en 10 minutes seulement. Il est équipé d'anneaux de levage et de passage de fourches pour faciliter le transport.

armorgard

forma-shelta™

La solution parfaite pour les professionnels à la recherche d'une unité robuste, construite pour durer, qui encourage les utilisateurs à rester uniquement dans les zones désignées lorsqu'ils choisissent de fumer/vapoter.



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
FR200-S	Forma-Shelta [™]	275	2110 x 2235 x 2125	1930 x 1755 x 1885

Borne de désinfection des mains robuste pour les environnements intérieurs à forte fréquentation Il existe une **SaniStation Mini**™ pour chaque besoin, que vous recherchiez une unité mains libres, un simple support ou une option murale.

armorgard

sanistation mini

Avec un système antivol de série et une pompe à faible dosage pour réduire les gaspillages, vous pouvez être sûr que la SaniStation Mini™ sera toujours à la hauteur lorsqu'il s'agit de garantir l'hygiène.







Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
S10HF	SaniStation Mini [™] Mains Libres	15	155 x 275 x 1015 (Embase : 400 x 325)	N/A
S10S	SaniStation Mini [™] Standard	12	200 x 1000 (Embase : 400)	N/A
S10WM	SaniStation Mini Murale	2	200 x 240	N/A
SAN-BWM	Porte-Seau Mural	1	248 x 243 x 114	Ø205



PRODUITS DE MANUTENTION MANUELLE





SECTION 04

Produits de manutention manuelle

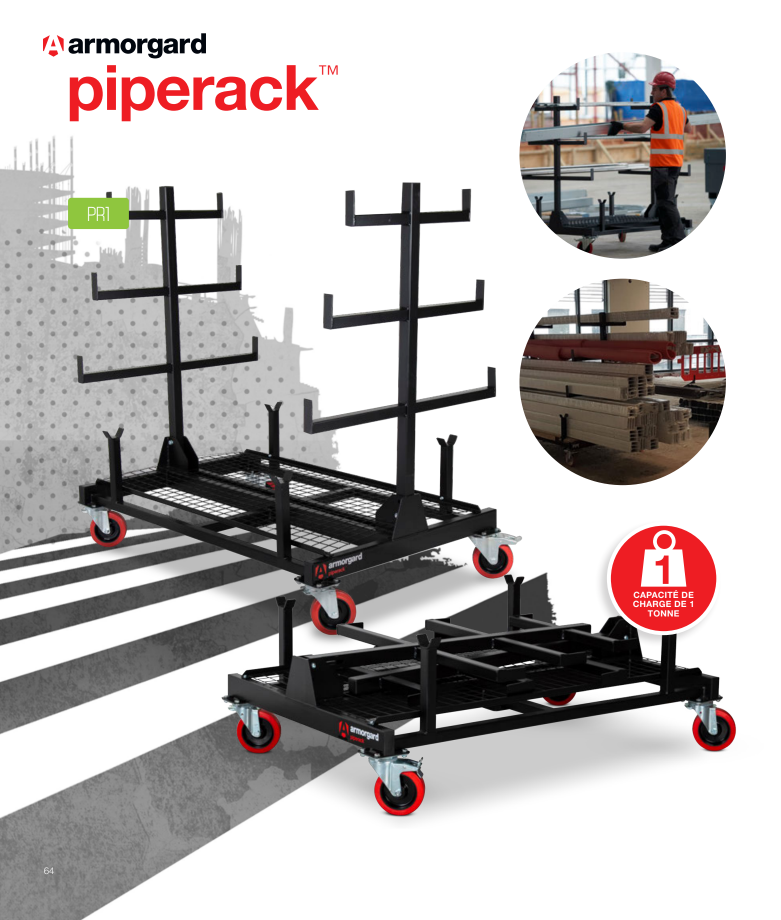
piperack [™]	62
bundlerack™	66
loadali™	67
rubble truck [™]	72
flexikart™	
v-kart [™]	
turntable truck™	77
spoolkart™	.78



La solution mobile et flexible pour le stockage des tubes et rails sur site Le **PipeRack™** d'Armorgard est un rack de stockage sur roues innovant qui permet de garder vos tuyaux organisés et faciles à manœuvrer lorsque vous travaillez sur site. Chaque unité a été testée et certifiée pour garantir un produit de qualité supérieure, solide et résistant. Sa conception repliable permet de le transporter et ranger facilement lorsqu'il n'est pas utilisé. Le **PipeRack™** est disponible avec une capacité de 1 ou 2 tonnes.

Parmorgard piperackTM









POIGNÉE DE SÉCURITÉ ROBUSTE AMOVIBLE



KIT DE LIAISON POUR ASSEMBLER DEUX PIPERACK (PR-LK)



KIT DE CONVERSION DE CAPACITÉ DE 1 TONNE À 2 TONNES (PR-UK)



VERROUILLAGE DE DIRECTION DES ROULETTES (CAS-DLF)

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Repliées L x P x H (mm)	Capacité de Charge
PR1	PipeRack [™]	83	1010 x 1565 x 1570	1010 x 1565 x 550	1 Tonne
PR2	PipeRack [™]	101	1010 x 1565 x 1570	1010 x 1565 x 550	2 Tonne
PR-SH	Poignée PipeRack [™]	0,6	94 x 165 x 90	N/A	N/A
PR-LK	Kit de Liaison PipeRack™	15	N/A	N/A	N/A
PR-UK	Kit de Conversion PipeRack [™]	20	N/A	N/A	N/A

Remarque : Les poids et les dimensions sont approximatifs. Les dimensions extérieures incluent les poignées.

Le rack mobile facilitant le transport et le stockage de gros fagots de matériaux Le **BundleRack™** d'Armorgard est un moyen simple et efficace pour transporter et stocker les gros paquets de matériaux. Il vous permet de vous organiser sur le chantier pour optimiser l'espace, tout en vous assurant de pouvoir le déplacer rapidement et facilement si nécessaire. Avec sa conception de haute qualité et sa finition thermolaquée, le **BundleRack™** est une solution résistante. Il peut être plié et empilé pour un rangement facile lorsqu'il n'est pas utilisé.

№ armorgard bundlerack TM



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Repliées L x P x H (mm)	Capacité de Charge
BR1	BundleRack™	79	1005 x 1560 x 1010	1005 x 1560 x 550	1 Tonne

PRODUITS DE MANUTENTION MANUELLE

Le seul chariot à faible encombrement pour le transport de plaques de grandes dimensions Gagnez de l'espace, facilitez la manutention et protégez vos matériaux des dommages grâce au LoadAII™ LA750. Que ce soit dans la cour ou sur le chantier, le transport des plaques volumineuses est plus facile à réaliser. Spécialement conçu pour le stockage et le transport de plaques de plâtre et autres panneaux de grande taille.







Le seul chariot à faible encombrement pour le transport de plaques de grandes dimensions Gagnez de l'espace, facilitez la manutention manuelle et protégez vos matériaux avec le LoadAll™ LA750-PRO. Avec son design en H, son système de serrage innovant, ses roues pivotantes et sa poignée télescopique, le LA750-PRO est idéal pour déplacer une charge importante de plaques dans les passages de portes et les recoins.

armorgard

loadall[™] LA750-PRO



Chariot compact pour la manutention de grandes plaques

LoadAlI™ LA1000 est le seul chariot de ce type sur le marché pouvant être plié et empilé lorsqu'il n'est pas utilisé. Il ne comporte pas non plus de pièces détachables ! Sa conception en forme de A lui permet d'être chargé des deux côtés, maximisant ainsi son efficacité en gain de place.

↑armorgard loadall LA1000



Chariot compact pour la manutention des grandes plaques de matériaux

Le LoadAll™ LA1500 améliore la manutention manuelle tout en économisant de l'espace et en protégeant vos matériaux contre les dommages. Spécialement conçu pour le stockage et le transport de grandes plaques. Les lattes de bois en font également une excellente option pour le déplacement de grandes surfaces de verre.





PIVOTANTES, 2 ÉQUIPÉ	ES DE FREINS			
Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Repliées L x P x H (mm)

			L x P x H (mm)	L x P x H (mm)	Charge
LA750	LoadAll [™] 750 kg	41	550 x 1350 x 1130	550 x 1350 x 300	750 kg
LA1000	LoadAll [™] 1 Tonne	49	730 x 1250 x 1410	730 x 1250 x 495	1 Tonne
LA1500	LoadAll [™] 1,5 Tonne	125	900 x 2020 x 1550	N/A	1,5 Tonne
LA750-PRO	LoadAll [™] 750 kg Avec Pince de Serrage	70	1705 x 550 x 1305 Déployé : 2305 x 550 x 1805	N/A	750 kg

Capacité de

Benne passe porte polyvalente avec basculement intégré, idéal pour la manutention des déchets et des gravats

Ergonomiquement concu pour une performance et une efficacité maximale, la Rubble Truck™ possède une série de caractéristiques uniques qui la rendent indispensable sur chantier. Notre benne passe porte est équipée d'une grande capacité de 400 litres, d'anneaux de levage trés résistants et de roues en caoutchouc robuste. Une fois la journée terminée, sa conception empilable vous permet de conserver un espace de travail rangé et sécurisé.

armorgard rubble truck™



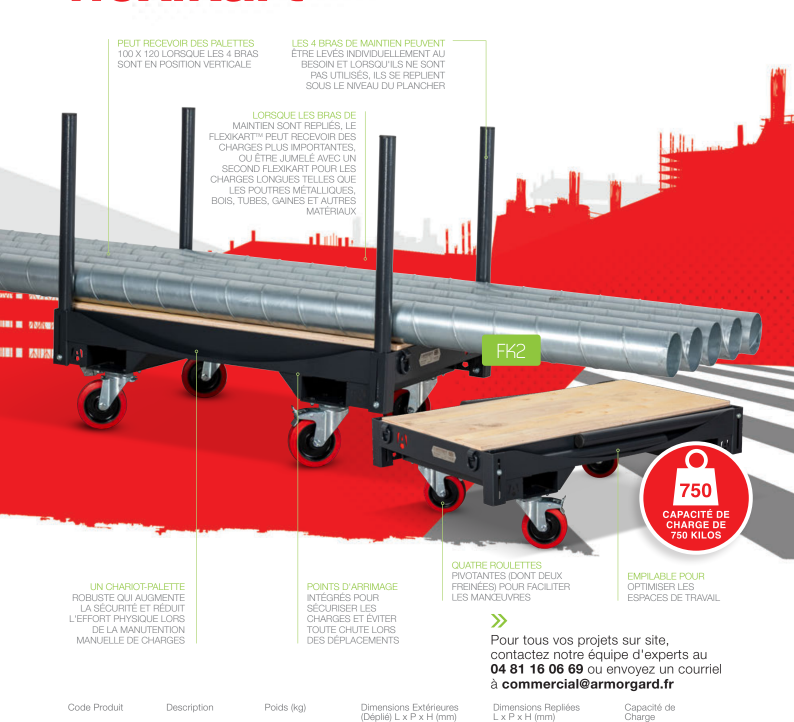


COUVERCLE BOMBÉ POUR ÉVITER LES CHUTES DE MATÉRIAUX. AUGMENTE LA CAPACITÉ DE CHARGE JUSQU'À 160 L

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)	Capacité de Charge
RT400	Rubble Truck [™]	88,5	760 x 1460 x 855	675 x 1330 x 650	750 kg
RT-L	Rubble Truck [™] Couvercle	19	770 x 1405 x 260	580 x 1400 x 210	N/A

Notre chariot polyvalent, peu encombrant, empilable, robuste et ergonomique Déplacez vos matériaux avec le **Flexikart**TM, un chariot-palette pliable sûr et polyvalent. Doté d'une capacité de charge de 750 kg, ce chariot super-soigné et robuste est idéal pour stocker des matériaux hors sol et les déplacer sur site, même dans les couloirs et les embrasures de portes étroites.

A armorgard **flexikart M**



1270 x 755 x 1010

1270 x 755 x 395

750 kg

FK2

FlexiKart™



Le chariot robuste pour la manutention de grandes longueurs

Conçu pour améliorer les conditions de travail des personnes qui déplacent des tuyaux, des sections d'acier et d'autres matériaux ronds sur les chantiers de construction.



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
VK2	V-Kart [™]	35	1220 x 840 x 900	Jusqu'à Ø400

Char à bras pour le déplacement de grandes quantités de matériaux ou d'équipements Turntable Truck™ a été conçu pour assurer le transport de grandes quantités de matériaux et d'équipements nécessaires, réduisant ainsi l'impact physique pour les opérateurs sur les chantiers de construction.

armorgard

turntable truck



Code ProduitDescriptionPoids (kg)Dimensions Avec Poignée Vers le Bas
L x P x H (mm)Dimensions Avec Poignée Repliée
Vers L'arrière L x P x H (mm)Capacité
de ChargeTT1Turntable Truck™93690 x 2540 x 460690 x 1560 x 7701000 kg

Un chariot mobile unique et robuste pour stocker, organiser et desservir plusieurs bobines de câble

Avec ses trois barres de chargement, ses trois distributeurs anti-enchevêtrement et sa caisse de rangement intégrée verrouillable, le **SpoolKart™** peut supporter une charge qu'aucun autre ne peut assumer. Ses roues en caoutchouc solide, increvables, lui permettent d'affronter les terrains les plus difficiles, ce qui en fait le compagnon idéal sur le chantier pour tout électricien. Ainsi, quel que soit l'endroit où vous vous trouvez sur le chantier, le **SpoolKart™** vous permettra d'être équipé de plusieurs bobines, de data ou d'alimentation, et des outils dont vous avez besoin pour effectuer le travail.





Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
SPK2	SpoolKart [™]	52	840 x 740 x 1370	470 x 560 x 990





SECTION 05 STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX





SECTION 05

Stockage de produits dangereux

Un guide pour le stockage des substances dangereuses	82
flambank™	84
flamstor cabinet™	
transbank™	
transbank chem™	
chembank™	94
forma-stor COSHH™	95
tuffcage™	98
drumcage™	99
gorilla gas cage [™]	
drumbank™	102



Un guide pour le stockage des substances dangereuses

Stockage de carburants et d'autres substances inflammables

Si vous stockez des carburants ou des produits chimiques, il existe des lois que vous devez respecter. En appliquant les cinq principes "VICES" suivants, vous serez sur la bonne voie pour travailler en toute sécurité avec des substances inflammables et des produits chimiques.

Nous disposons d'une gamme unique de produits de stockage de substances inflammables et de produits chimiques pour vous permettre d'être en conformité.

Ventilation - Y a-t-il beaucoup d'air frais là où les substances inflammables sont stockées et utilisées ?

Inflammation - Toutes les sources d'inflammation évidentes ont-elles été retirées des zones de stockage et de manipulation ?

Confinement - Vos substances inflammables sont-elles conservées dans des récipients appropriés ?

Échange - Pouvez-vous échanger une substance inflammable contre une substance moins inflammable ?

Séparation - Les substances inflammables sont-elles stockées et utilisées à l'écart des autres zones de traitement et de stockage ?

Les liquides inflammables peuvent dégager de grands volumes de vapeurs inflammables à température ambiante. Ces vapeurs, lorsqu'elles sont mélangées à l'air, peuvent s'enflammer, souvent violemment. Les liquides inflammables déversés peuvent, s'ils ne sont pas confinés, s'écouler sur une grande distance jusqu'à une source d'inflammation, puis provoquer un retour de flamme vers la source de la fuite. Les déversements sur les vêtements peuvent représenter un risque sérieux de blessure s'ils s'enflamment.

Pour aider à contrôler ces risques :

- Stockez les liquides inflammables dans une zone de stockage séparée ou dans une caisse ou une armoire prévue à cet effet.
- Distribuez et utilisez-les dans un endroit sûr, bien ventilé et sans source d'inflammation.
- Gardez les récipients fermés lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Distribuez toujours les liquides sur un bac et gardez à portée de main un kit antipollution ininflammable.
- Éliminez les matériaux contaminés en toute sécurité ou



faites appel à des spécialistes de l'élimination.

- Gardez toujours un nombre suffisant d'extincteurs à portée de main.

Toutes les armoires de stockage doivent être conçues de manière à contenir les éventuels déversements (100 % du volume du plus grand récipient qui y est normalement stocké ou 50 % de la quantité totale stockée, la valeur la plus élevée étant retenue).

Tous les liquides inflammables doivent être stockés dans des récipients fermés et dans un stockage fabriqué à partir de matériaux résistant au feu pendant 30 minutes.

Stockage des pesticides et autres produits chimiques

Emplacement - placez votre stockage à bonne distance des zones présentant un risque d'incendie.

Organisation - marquez l'extérieur du stockage avec des panneaux d'avertissement de danger pour les produits chimiques.

Construction - prévoyez un stockage résistant au feu pendant 30 minutes, capable de retenir les fuites et les déversements, correctement ventilé et protégé contre tout accès non autorisé.

Transport des pesticides et autres produits chimiques

Les pesticides ou autres produits chimiques ne doivent jamais être stockés dans un véhicule pendant de longues périodes - la durée maximale étant de 24 heures.

Ne transportez jamais de pesticides ou d'autres produits chimiques dans la cabine d'un tracteur ou de tout autre véhicule. Utilisez un véhicule doté d'une cloison allant du sol au plafond, si possible, entre l'habitacle du conducteur/passager et le compartiment de chargement.

Tous les produits chimiques doivent être attachés ou sécurisés d'une manière ou d'une autre pendant le transport. Il est fortement recommandé d'installer des conteneurs/armoires sécurisés dans le véhicule, soit à l'intérieur, soit fixés à l'extérieur ou sur une remorque. Les coffres à produits chimiques doivent être robustes, verrouillables et fixés au véhicule. La ventilation n'est pas nécessaire.

Lorsque vous êtes loin de votre lieu de stockage, les pesticides doivent toujours être protégés contre tout accès non autorisé. Placez vos installations de stockage mobiles à l'écart de tout lieu où l'eau pourrait être polluée.





Essayez de travailler à portée de vue de votre stockage mobile, surtout dans les lieux publics. Veillez à toujours verrouiller l'armoire ou le véhicule.

Le conducteur doit avoir accès dans le véhicule aux EPI, au kit de pollution, aux premiers secours (y compris une douche oculaire), ainsi qu'à des contenants imperméables et hermétiques de rechange dans lesquels il peut placer les contenants abîmés et tout autres matériaux contaminés.

Transport de carburant et d'autres substances inflammables

L'objectif des réglementations relatives au transport de marchandises dangereuses est de protéger toute personne directement impliquée ou susceptible de l'être, comme les membres des services d'urgence ou le public.

Les règlements imposent des obligations à toutes les personnes impliquées dans le transport de marchandises dangereuses afin de s'assurer qu'elles savent ce qu'elles doivent faire pour minimiser le risque d'incidents et garantir une réponse efficace.

Les réglementations concernant l'achat, le transport et le stockage de carburant deviennent beaucoup plus strictes. Les directives suivantes s'adressent aux entreprises qui transportent des matières inflammables.

Remplissage des bidons dans les stations-service

Toutes les stations-service sont soumises à une licence de distribution de carburant, très similaire à la licence d'alcool. Si elles sont prises en flagrant délit de violation de cette licence, elles peuvent perdre leur droit de fournir du carburant. Selon la loi, le seul type de bidon qui peut être rempli est un bidon homologué UN1203. La plupart des stations-service ont mis en place des restrictions qui empêchent de remplir plus de deux bidons en une seule visite. Les bidons classiques achetés dans les magasins d'accessoires automobiles peuvent ne pas être homologués.

Transport du carburant dans des conteneurs homologués

Veillez à ne pas transporter plus que le maximum autorisé par la loi sans avoir de licence ADR. Cette limite est de 333 litres, mais les autorités sanitaires examinent toujours la quantité que vous auriez dû "raisonnablement transporter" si vous êtes impliqué dans un accident. Un cas normal de transport de carburant est de 2 ou 3 jerricans. Si ces bidons sont homologués UN, marqués UN1203 et étiquetés avec le losange inflammable, les seules exigences de la loi sont les

suivantes:

- Formation du conducteur conformément à l'ADR1.3.
- Transport d'un extincteur de 2 kg.
- Ranger les jerricans de manière sûre pour éviter qu'ils ne soient endommagés ou ne tombent du véhicule.

Les autorités considère les camionnettes comme des "lieux de travail" pendant la journée de travail. Si un véhicule est impliqué dans un accident, non seulement les réglementations ci-dessus entrent en vigueur, mais aussi la loi sur la santé et la sécurité au travail. Cela implique un stockage sûr des bidons de carburant et exige qu'ils soient stockés dans des conteneurs sécurisés, verrouillables et ventilés.

Il existe également un risque de déversement de marchandises, qui pourrait entraîner un incendie, une explosion ou des dommages environnementaux. Il est fortement recommandé de conserver un kit d'absorption des déversements à bord de tout véhicule transportant des liquides dangereux.

Les extincteurs font également l'objet de conditions de la part des autorités. Ils doivent être facilement accessibles à l'équipage du véhicule et protégés contre les effets des intempéries.

Comment Armorgard calcule la capacité du puisard?

La capacité du puisard de tous les produits Armorgard est calculée par la quantité maximale de liquide qui peut être contenue dans l'espace étanche de la base de l'unité.

Avis de non-responsabilité

Le stockage des produits chimiques, des substances inflammables et des gaz fait l'objet de nombreuses réglementations. Certaines substances doivent être stockées à l'extérieur, loin des bâtiments. D'autres peuvent être stockées à l'intérieur mais sont parfois soumises à des limites de quantité. Nous vous recommandons toujours de demander l'avis de l'inspection de la santé et de la sécurité, de votre officier de pompiers local, du bureau des normes commerciales ou de tout autre organisme qualifié. Armorgard n'est pas un conseiller quant à l'endroit où les marchandises doivent être stockées et ne peut être tenu responsable de toute situation de stockage.

Toutes les informations peuvent être trouvées sur les sites appropriés au stockage et transport des marchandises dangereuses.

Le coffre ultra-résistant et verrouillable pour le stockage des produits dangereux et inflammables De même qualité que notre célèbre gamme **TuffBank™**, le **FlamBank™** d'Armorgard est conçu conformément aux réglementations COSHH et assure la protection de vos substances dangereuses 24h/24 et 7j/7. Disponible en 7 tailles, le **FlamBank™** est idéal pour une utilisation sur les chantiers de construction, dans les usines et les véhicules.

♠armorgard **flambank**[™]



CHANTIER





Narmorgard flambankTM





Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)	Rétention Maximale (L)
FB1	Coffre pour Camionnette	46	980 x 540 x 475	895 x 470 x 465	60
FB21	Coffre de Chantier	64	765 x 675 x 670	675 × 605 × 575	40
FB2	Coffre de Chantier	82	1275 x 665 x 660	1185 x 600 x 575	85
FBC2	Caisse de Chantier	107	765 x 675 x 1270	675 × 605 × 1185	50
FBC4	Caisse de Chantier	153	1275 x 675 x 1270	1185 x 605 x 1185	85
FBC5	Caisse de Chantier	174	1585 x 675 x 1275	1500 x 605 x 1185	110
FBC8	Caisse de Chantier	334	2370 x 985 x 1220	2350 x 895 x 1130	250

Armoire de stockage sécurisée pour stocker vos substances dangereuses en sécurité, en ordre et accessibles

L'armoire Flamstor Cabinet™ est conçue avec les mêmes spécifications que notre armoire TuffStor Cabinet™ mais avec des ventilations pare-flammes spécialement conçues pour empêcher l'accumulation des vapeurs. Conforme à toutes les réglementations COSHH, elle garantit que vos substances dangereuses sont gardées en sécurité, accessibles et protégées.

> CONFORME AUX SPÉCIFICATIONS DE RÉSISTANCE AU FEU 30 MINUTES

armorgard

flamstor cabinet[™]









STOCKAGE SÉCURISÉ DES PRODUITS À BASE D'ALCOOL





980 MM



1250 MM



1555 MM



1560 MM



2300 MM



FSC1

FSC2

FSC3

FSC4

FSC5

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)	Rétention Maximale (L)
FSC1	FlamStor Cabinet [™]	45	500 x 530 x 980	490 x 465 x 895	40
FSC2	FlamStor Cabinet [™]	74	800 x 585 x 1250	790 x 540 x 1170	115
FSC3	FlamStor Cabinet [™]	111	1205 x 580 x 1555	1185 x 510 x 1475	130
FSC4	FlamStor Cabinet [™]	170	1350 x 780 x 1560	1340 x 695 x 1260	190
FSC5	FlamStor Cabinet [™]	500	2500 x 750 x 2300	2420 x 650 x 2000	300

Coffre sécurisé et performant pour le stockage des carburants et des produits chimiques

La réglementation COSHH exige que les carburants et les produits chimiques soient transportés et stockés dans un conteneur sécurisé et verrouillable. Le **TransBank™** d'Armorgard est destiné à cela et les protège contre le vol, le feu et les fuites. Fabriqué en acier robuste, ce coffre sécurisé et solide peut contenir des bidons de carburant standard et peut également être utilisé comme coffre pour produits chimiques.

Narmorgard transbankTM





365 MM	540 MM	ESS T ESS	540 MM	- W . T	540 MM	一盟。工	540 MM	
TR	31	TRB2		TRB3		TRB4		TRB6

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)	Rétention Maximale (L)
TRB1	TransBank [™]	13	430 x 415 x 365	345 x 345 x 335	15
TRB2	TransBank [™]	20	530 x 485 x 540	445 x 415 x 510	35
TRB3	TransBank [™]	24	705 x 485 x 540	620 x 415 x 510	70
TRB4	TransBank [™]	28	880 x 485 x 540	790 x 415 x 510	70
TRB6	TransBank™	38	1195 x 485 x 540	1110 x 415 x 510	90

Coffre sécurisé pour le stockage et le transport de petits volumes de produits chimiques La réglementation COSHH exige que toute personne utilisant des produits chimiques les stocke en sécurité dans un conteneur verrouillable. Le **TransBank Chem**™ a été spécialement conçu pour le stockage des produits chimiques, à la fois dans les véhicules et dans des lieux fixes. Pour maximiser l'espace intérieur, les coffres sont conçus pour recevoir des bidons de produits chimiques de taille standard.

armorgard

transbank chem













365 MM

TRB1C



00 1 800 00 1 800

540 MM

540 MM



TRB4

TRB2C

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)	Rétention Maximale (L)
TRB1C	TransBank Chem [™]	13	430 x 415 x 365	345 x 345 x 335	15
TRB2C	TransBank Chem [™]	20	530 x 485 x 540	445 x 415 x 510	35
TRB4C	TransBank Chem [™]	28	880 x 485 x 540	790 x 415 x 510	70

Coffre verrouillable pour le stockage des produits chimiques

Conçu pour le stockage sécurisé des substances chimiques, le **ChemBank™** est conforme à toutes les exigences COSHH. La conception robuste et soudée offre une protection maximale contre les vols et les intempéries, tandis que sa couleur jaune vif et sa signalétique permettent de distinguer facilement entre le stockage de carburant et le stockage de produits chimiques - un avantage particulier pour les chantiers où le personnel est multinational.

Armorgard chembankTM



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)	Rétention Maximale (L)
CB2	Coffre	86	1275 x 665 x 660	1185 x 600 x 575	85
CBC4	Coffre Avec Étagère	150	1275 x 675 x 1270	1185 x 605 x 1185	85

Unité de stockage modulaire à montage rapide, conforme aux normes COSHH, pour le stockage sécurisé des substances toxiques

Forma-Stor COSHH™ est notre solution modulaire innovante pour le stockage sécurisé sur site. Les unités Forma-Stor COSHH™ en kit peuvent être construites en 10 minutes environ avec très peu d'outils et peuvent être déplacées facilement à l'aide de passage de fourches ou d'anneaux de levage. Les panneaux galvanisés s'assemblent parfaitement pour former un abri robuste qui peut être configuré en plusieurs tailles, en commençant par le 1m x 2m. Plusieurs caractéristiques HSE ont été soigneusement conçues pour permettre aux entrepreneurs de respecter les réglementations COSHH sur site.

forma-stor COSHH[™]



FR300-C

armorgard

ENTIÈREMENT GALVANISÉ
ET AVEC REVÊTEMENT
THERMOLAQUÉ POUR UNE
RÉSISTANCE OPTIMALE

PEUT ETRE LIVRÉ PRÉMONTÉ MOYENNANT UN COÛT SUPPLÉMENTAIRE

CONFORME A
LA LÉGISLATION
APPLICABLE AU
STOCKAGE DES
CARBURANTS ET DES
PRODUITS CHIMIQUES

DISPONIBLE EN 4
TAILLES STANDARD

PLANCHER CAILLEBOTIS SURÉLEVÉ EN ACIER, TRÈS RÉSISTANT PERMETTANT DE COLLECTER LES FUITES DANS LE BAC

PASSAGE DE FOURCHES POUR FACILITER LES MANUTENTIONS PAR CHARIOT ÉLÉVATEUR

SIGNALISATION PERTINENTE DES DANGERS

armorgard

 \Diamond

PORTES ROBUSTES AVEC SERRURES À 5 LEVIERS ET FERMETURES ANTI-EFFRACTION



Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au 04 81 16 06 69 ou envoyez un courriel à commercial@armorgard.fr

W UN STOCKAGE SÉCURISÉ, PROTÉGÉ, VENTILÉ ET ÉTANCHE

armorgard

forma-stor COSHH[™]







» ACCESSOIRES FORMA-STOR™







ÉTAGÈRES CERTIFIÉES



RAMPE POUR CHARGES LOURDES

Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures (Hors Tout) L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)	Rétention Maximale (L)
FR100-C	Forma-Stor COSHH [™]	277	2075 x 1120 x 2255	1920 x 970 x 1960	220
FR200-C	Forma-Stor COSHH [™]	415	2075 x 2075 x 2255	1920 x 1920 x 1960	440
FR300-C	Forma-Stor COSHH [™]	553	2990 x 2075 x 2255	2840 x 1920 x 1960	680
FR400-C	Forma-Stor COSHH [™]	663	3995 x 2075 x 2255	3840 x 1920 x 1960	960
FRS2M	Étagère Forma-Stor™	20	1970 x 520 x 30	N/A	N/A
FRBL2	BlokkaBar	23	1960 x 170 x 110	N/A	N/A
FRR4	Rampe Forma-Stor [™]	37	1185 x 750 x 100-195	N/A	N/A

Remarque : Les poids et les dimensions sont approximatifs. Les dimensions extérieures incluent les poignées.

La seule cage de sécurité pliable pour le stockage de vos bouteilles gaz et de vos équipements onéreux Grâce à sa conception ingénieuse, la **TuffCage™** est la réponse à un large éventail de besoins en matière de sécurité sur site. En acier galvanisé haute résistance, cette cage robuste convient au stockage des bouteilles de gaz et du matériel.



Unité de stockage adaptée aux nombreux types de substances dangereuses **DrumCage**[™] est la meilleure solution pour le stockage sécurisé des substances dangereuses. Grâce à sa conception unique conforme aux normes COSHH, **DrumCage™** est l'une des rares unités de stockage sur le marché qui convient au stockage de nombreux types de substances dangereuses, y compris les gaz et les liquides.



DRC4



1215 x 1265 x 2100

Poids (ka)

DrumCage™

Dimensions Intérieures

1150 x 1200 x 1800

LxPxH(mm)

Rétention

Maximale (L)

L'unique cage de sécurité galvanisée spécialement conçue pour le stockage des bouteilles de gaz Conçu de manière robuste à l'aide de profilés 25 mm et d'une grille métallique de 3 mm, la Gorilla Gas Cage™ est doté d'une configuration modulaire unique à assembler par boulonnage à l'aide de panneaux galvanisés individuels, ce qui permet de la monter et de la démonter rapidement et facilement. Adaptée à une utilisation sur site ou dans une cour, elle est livrée complète et prête à être montée avec toutes les fixations, et se range à plat lorsqu'elle n'est pas utilisée.



Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au 04 81 16 06 69 ou envoyez un courriel à commercial@armorgard.fr

TOUTES LES EXIGENCES





Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)
GGC1	Cage pour Bouteille Gaz	40	1012 x 563 x 931	950 x 500 x 900
GGC2	Cage pour Bouteille Gaz	60	912 x 576 x 1831	850 x 500 x 1800
GGC3	Cage pour Bouteille Gaz	60	912 x 566 x 1831	850 x 500 x 1800
GGC4	Cage pour Bouteille Gaz	68	1212 x 1266 x 1231	1150 x 1200 x 1200
GGC5	Cage pour Bouteille Gaz	67	912 x 966 x 1831	850 x 900 x 1800
GGC6	Cage pour Bouteille Gaz	87	1212 x 1266 x 1831	1150 x 1200 x 1800
GGC7	Cage pour Bouteille Gaz	98	1812 x 966 x 1831	1750 x 900 x 1800
GGC8	Cage pour Bouteille Gaz	108	1812 x 1266 x 1831	1750 x 1200 x 1800
GGC9	Cage pour Bouteille Gaz	135	1812 x 1866 x 1831	1750 x 1800 x 1800
GGC10	Cage pour Bouteille Gaz	165	2412 x 1866 x 1831	2350 x 1800 x 1800
GGC11	Cage pour Bouteille Gaz	188	2712 x 1866 x 1831	2650 x 1800 x 1800
GGC12	Cage pour Bouteille Gaz	182	2412 x 2466 x 1831	2350 x 2400 x 1800
GGC13	Cage pour Bouteille Gaz	226	2412 x 3666 x 1831	2350 x 3600 x 1800
GGC14	Cage pour Bouteille Gaz	270	2412 x 4866 x 1831	2350 x 4800 x 1800
GGC15	Cage pour Bouteille Gaz	314	2412 x 6066 x 1831	2350 x 6000 x 1800
GGC16	Cage pour Bouteille Gaz	279	3612 x 3666 x 1831	3555 x 3600 x 1800
GGC17	Cage pour Bouteille Gaz	205	3662 x 1810 x 1831	3600 x 1750 x 1800

Remarque : Les poids et les dimensions sont approximatifs. Les dimensions extérieures incluent les poignées.

Le conteneur de stockage et de rétention fermé pour un rangement sécurisé des fûts d'huiles Le **DrumBank™** d'Armorgard est spécialement conçu pour le stockage et la distribution sécurisée de fûts d'huile. Très robuste, la version fermée est équipée d'une porte renforcée avec serrure à 5 leviers pour protéger vos carburants et huiles contre les risques de vol et d'incendie. Ce produit innovant conçu à cet effet est entièrement conforme aux réglementations COSHH pour le stockage sécurisé des fûts de 205 litres.

Armorgard drumbankTM





JUSQU'À 2 FÛTS DE 205 LITRES POUVANT ÊTRE RANGÉS À L'INTÉRIEUR

BAC 240 L ENTIÈREMENT SOUDÉ AVEC PLANCHER CAILLEBOTIS MÉTALLIQUE SURÉLEVÉ ET AMOVIBLE

ÉTAGÈRE SOUDÉE POUR LE RANGEMENT DES PETITS BIDONS DE CARBURANT ESPACE AU-DESSUS DES FÛTS POUR PERMETTRE LA FIXATION D'UNE POMPE SANS AVOIR À SORTIR LE FÛT DE L'UNITÉ

JUSQU'À 4 FÛTS DE 205 LITRES POUVANT ÊTRE SÉCURISÉS À L'INTÉRIEUR



BAC 370 L ENTIÈREMENT SOUDÉ AVEC PLANCHER CAILLEBOTIS MÉTALLIQUE SURÉLEVÉ ET AMOVIBLE Le conteneur de stockage et de rétention fermé pour un rangement sécurisé des fûts d'huiles

DES VÉRINS À GAZ

Le **DrumBank™** d'Armorgard est spécialement conçu pour le stockage et la distribution sécurisée de fûts d'huile. Très robuste, la version fermée est équipée d'une porte renforcée avec serrure à 5 leviers pour protéger vos carburants et huiles contre les risques de vol et d'incendie. Ce produit innovant conçu à cet effet est entièrement conforme aux réglementations COSHH pour le stockage sécurisé des fûts de 205 litres.

Pour tous vos projets sur site, contactez notre équipe d'experts au **04 81 16 06 69** ou envoyez un courriel

à commercial@armorgard.fr

Armorgard drumbankMarmorgard

PUISSANTS MONTÉS DE SÉRIE - CONFORMES AUX NORMES EN VIGUEUR PORTE RÉSISTANTE AVEC UN SERRURE À 5 LEVIERS RÉPOND AUX RÉGLEMENTATIONS SUR LE STOCKAGE REVÊTEMENT PASSAGE DE FOURCHES POUR FACILITER LE DÉPLACEMENT TERMOLAQUÉ POUR UNE RÉSISTANCE DES CARBURANTS PLANCHER CAILLEBOTIS **OU DES PRODUITS** CHIMIQUES OPTIMALE AMOVIBLE ET SURÉLEVÉ



Code Produit	Description	Poids (kg)	Dimensions Extérieures L x P x H (mm)	Dimensions Intérieures L x P x H (mm)	Rétention Maximale (L)
DB2	DrumBank [™] 2 Fûts	178	1385 x 1075 x 1345	1290 x 860 x 1100	295
DB4	DrumBank [™] 4 Fûts	231	1420 x 1345 x 1290	1300 x 1225 x 1050	485
DBP2	DrumBank [™] Pallet	20	1310 x 750 x 435	N/A	250
DBP4	DrumBank [™] Pallet	32	1290 x 1380 x 280	N/A	405
DB2S	DrumBank™	255	1405 x 925 x 2195	1305 x 775 x 1810	240
DB4S	DrumBank™	345	1405 x 1420 x 2195	1305 x 1280 x 1810	370
DBIBC1	DrumBank™	390	1500 x 1530 x 2210	1380 x 1380 x 1645	1100

Remarque : Les poids et les dimensions sont approximatifs. Les dimensions extérieures incluent les poignées.



SECTION 06

Clés et pièces de rechange





Clés

Code Produit	Description
KEY	Clé de Rechange
KEY3	Clé de Remplacement - Jeu de 3



Roulettes

Code Produit	Description	Contient	Capacité de Charge
CAS160-KS- FX-SB-CP	Roulettes 6" (Non Montées) Avec Kit de Fixation	2x Fixes, 2x Pivotantes Freinées	135 kg
CAS160HD- KS-SW-SB-CP	Roulettes 6" Ultra Robuste (Non Montées) Avec Kit de Fixation	2x Fixes, 2x Pivotantes Freinées	350 kg
CAS-DLF	CAS-DLF Adaptateurs de Blocage de La Direction de La Roulet		La Roulette
CAS200-KS- SW-SB-BT	Roulettes pour LA1500	2x Fixes, 2x Pivotantes Freinées	500 kg

Étagères

Code Produit	Description
SHE-C1	Étagère Avec Supports pour FSC1 et TSC1
SHE-C2	Étagère Avec Supports pour FSC2, TSC2 et FC2
SHE-C3	Étagère Avec Supports pour FSC3, TSC3 et FC3
SHE-OX4	Étagère pour OX4
SHE-CH2	Étagère de 2' pour FBC2
SHE-CH4	Étagère de 4' pour FBC4 et CBC4
SHE-CH5	Étagère de 5' pour FBC5
FRS2	Etagère de 2m pour Forma-Stor™ Outillage et COSHH
SHE-4	Étagère pour TB2, TB12, TB3 & TBC4
SHE-D4	Étagère pour TBC4
SHE-D5	Étagère pour TBC5
TBS4P	Étagère Connectée pour TB2, TB12, TB3 et TBC4
SHE-DP4-110	Étagère Connectée pour TBC4
SHE-DP5-110	Étagère Connectée pour TBC5



Serrures

Code Produit	Description
LOCK-DL2	Paire de Serrures 5 Leviers
LOCK-DL1	Serrure 5 Leviers



Vérins gaz et support de couvercle

Code Produit	Description
G300	Vérin Gaz 300N
G300S	Vérin Gaz court 300N
G450	Vérin Gaz 450N
G1000	Vérin Gaz 1000N
G1200	Vérin Gaz 1200N
SLM-200	Support de Couvercle Court
SLM-300	Support de Couvercle Long



Bacs à bec fittingstor[™]

Code Produit	Description	Disponible Pour
FCB	Bacs à Bec pour FittingStor™	FC2, FC3, FC4, FC5, FC6



Vous avez besoin d'autres pièces de rechange? Nous pouvons vous aider! Parlez à notre équipe pour en savoir plus. Appelez-nous au **04 81 16 06 69** ou envoyez un courriel à **commercial@armorgard.fr**



Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux :













Agence France

Armorgard France, 13 Rue Louis Aragon, Zl La Vignasse, 07800 La Voulte-Sur-Rhône

Tél + 33 (0)4 81 16 06 69 Email commercial@armorgard.fr www.armorgard.fr







Agence Australie
Tél +61 1300 131 751
Email sales@armorgard.com.au
www.armorgard.com.au



Agence Nouvelle-Zélande Tél +64 (0)4 280 6440 Email sales@armorgard.co.nz www.armorgard.co.nz