



PROTECTIONS éco-conçues



AUDIT



FORMATION



RAYONNAGES d'occasion



+
INNOVANT
DURABLE
ÉCONOMIQUE

MAINTENANCE



RÉPARATION



CONTACTEZ-NOUS!

TEL : +33 (0)3 21 77 82 75
FAX : +33 (0)3 21 37 14 88
www.ecolog-innovation.fr

Plate-forme DELTA 3
Campus EURALOGISTIC
622, rue des Hauts de France
62110 HENIN-BEAUMONT
FRANCE



LE SAVIEZ-VOUS ?

Dans un entrepôt, un opérationnel a eu l'idée pertinente de mettre des pneus usagés autour d'un poteau pour le protéger efficacement et durablement. Dans un tout autre contexte, les pneus usagés sont la seule protection efficace, ultra résistante et économique pour protéger les circuits de Formule1.

Pourquoi n'en serait-il pas de même pour protéger vos entrepôts logistiques et vos sites industriels?

ECOLOG INNOVATION avec toute son équipe a développé un projet innovant qui a du sens: assurer la sécurité des personnes tout en préservant l'environnement.

Les protections ECOLOG INNOVATION ® à base de pneumatiques recyclés sont nées. Notre gamme complète de protections s'inscrit dans l'économie circulaire et le développement durable en recyclant les parties caoutchoutées des pneumatiques et participe ainsi à leur revalorisation. Le caoutchouc de nos protections est 100% recyclable.

Éco-conçues, privilégiant les circuits courts, nos protections ont remporté de nombreux prix de l'innovation dont le prix de la meilleure innovation intralogistique en 2013 au SITL ainsi que le trophée d'or en 2014 et 2015 de l'EURALOGISTIC DAY.

Nos prestations (l'audit, la formation, la réparation de montants d'échelles et le rayonnage d'occasions) promeuvent également une logistique durable.

Et comme vos besoins évoluent sans cesse, nous sommes à votre écoute pour vous accompagner dans vos nouveaux projets.



ECOLOG innovation



PROTECTIONS DE MONTANTS D'ÉCHELLES D'ÉCHELLES

L'ABSORBEUR



ÉCO-CONÇU



- **S'intercale** entre le montant de l'échelle et le **sabot existant** pour protéger le montant d'échelle
- Adaptable à la largeur de vos échelles, de 80 à 125 mm , quelque soit la marque (Mecalux, Stow, Feralco, Duwic..)
- **BREVETÉ**
- En caoutchouc de pneumatiques recyclés
- Retour sur investissement rapide
- Résiste au froid

ref: absorber 85 (ref: 0205) - 100 (ref:0204)
125 (ref:0203)

LE SABOT ABSORBEUR



BREVETÉ



- Coque acier en S355 (hautement résistant) de 5mm
- **ULTRA EFFICACE, ABSORBANT, ÉCO-CONÇU, BREVETÉ, UNIQUE** sur le marché
- le sabot peut être vendu sans l'absorbeur

ref: shockabsorber 85 (ref:2405) - 100 (ref:2435)
shockabsorber 125 (ref:2445)
sabot seul sans absorbeur (ref: 2455)

LE BUMPER



SANS ANCRAGE AU SOL



- Coque en acier + Absorbeur en caoutchouc recyclé + Colliers de serrage en inox
- **MOINS DE 5 MINUTES POUR LE MONTER**
- **PEU ENCOMBRANT**, il protège aussi vos platines
- 3 hauteurs: 325 - 650 - 975 (mm)

ref: bumper 325 (ref: 2302) - 650 (ref:2303) -
975 (ref: 2304)

QUILLES, PROTECTION DE POTEAUX & DE CONVOYEURS

LA QUILLE



+ ULTRA EFFICACE

- Tube d'acier + Absorbants circulaires en caoutchouc recyclé
- DURABLE et EFFICACE grâce à la rotation des absorbants qui limite l'impact et dévie la trajectoire du chariot
- Applications multiples: Portes de quais, Passages piétons, RIA, Portes Coupe-Feu, Armoires électriques...
- 3 tailles:
diam ext 160 mm/ hauteur 360mm
diam ext 225 mm / haut 500mm
diam ext 280 mm / haut 1000mm

ref: bollard 360 (ref:3305) - 500 (ref:3306) - 1000 (ref:3307)

LE PROTÈGE QUILLE



- En pneumatique recyclé
- Se place autour de vos quilles existantes quelque soit leur diamètre
- Amortit et dévie les chocs, il protège durablement vos quilles
- 3 tailles de diamètre intérieur en mm:

70 (ref:9118) - 120 (ref:9119) - 170 (ref:0207)

LE PROTÈGE POTEAU



+ SUR MESURE

- Coque en acier **auto-portante** de 3 mm + Epaisseur de caoutchouc recyclé
- Résiste au froid et amortit efficacement les chocs.
- S'adapte à tous vos poteaux, pleins ou de forme HEA et HEB.
- Encombrement limité par rapport aux produits concurrents.
- ref: fullpilas ou HEA pilas

LE PROTÈGE CONVOYEUR



+ NOUVEAU ET UNIQUE

- Protège vos convoyeurs contre les chariots
- adaptable à tous types de convoyeurs
- Applications multiples

ref: protectconvoyeur (ref:9957)

PROTECTIONS MURALES & BARRIÈRES

LE STOPSHOCK



STOPSHOCK

- Stopshock : UPN en acier avec HEA de renfort si nécessaire + Protection caoutchoutée de 80 mm d'épaisseur renforcée d'acier
- Possibilité de remplacer **uniquement vos madriers de bois par nos protections de caoutchouc renforcées**
- Hauteur: 220 - 440 (mm) / Longueur: 600 - 1200 - 2400 (mm)

ref: stopshock 220/600 (ref: 5310) 220/1200 (ref:5311)
stopshock 220/2400 (ref: 5312) 440/600 (ref: 6713)
stopshock 440/1200 (ref: 6714) 440/2400 (ref: 6715)

LA PROTECTION MURALE



+ RÉSISTE AU FROID

- Support acier de 8mm d'épaisseur + Protection en caoutchouc recyclé de 40 mm d'épaisseur
- Applications multiples : Passage piétons, RIA, Porte Coupe-Feu, Armoire électrique...
- Longueur: 600 ou 1200 mm / Hauteur: 210 mm

ref: wall protect 600 (ref: 0235) - 1200 (ref:0234)

LA PROTECTION HAUTE



+ NOUVEAU

- Supports en acier + Protections en caoutchouc recyclé.
- Protège vos murs, fixations au sol ou au mur possibles
- Hauteur et longueur de la protection adaptable selon vos besoins

ref: prowall (ref 0241)

BARRIÈRE DE PROTECTION ET DE SIGNALISATION



PROTECTION

- Protégez votre personnel et vos installations
- Longueur du module: 1200mm ou 3000mm/ hauteur de 1000 mm
- option 1 : **socle anti-fourche** en pneumatiques recyclés et barres d'acier
option 2 : **socle pivotant**
option 3 : **portillon** avec retour automatique
option 4 : protection **bas de poteau** en pneumatique recyclé
option 5 : main courante en acier uniquement (sans caoutchouc)
option 6 : longueur de **lisse de 3 mètres** (barrière de signalisation)



SIGNALISATION

ref: barrier 1200 sans socle anti-fourche (ref:8047)
barrier 1200 avec socle anti-fourche (ref:8017)
socle pivotant 15° (ref:8157)
portillon retour automatique (ref:8266)
protection bas de poteau (ref 8263)
main courante en acier uniquement (ref 8265)
barrier 3000 (ref 8300)

PROTECTIONS DE BOUTS D'ALLÉES

LE NEW STOPSHOCK

NEW STOPSHOCK QUILLE



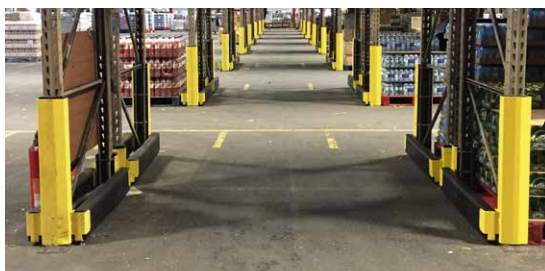
NEW STOPSHOCK



- Support acier + Protections caoutchoutées renforcées de barres d'acier
- Hauteur : 225mm sans la quille ou 251mm avec quille pour bouts d'allées de 1100 mm (simple) ou de 2400, 2450 et 2500 mm (double)
- Option: **quille** sur support externe avec des absorbeurs circulaires pour amortir les chocs

ref: newstopshock simple (ref:7421)
newstopshock double (ref:7431)
newstopshock quille simple (ref:7451)
newstopshock quille double (ref:7461)
new stopshock 2H 440/1200 (ref: 7622)
new stopshock 2H440/2400 (ref: 7642)

LE BUMPER STOPSHOCK




- 2 systèmes bumper avec colliers de serrage en inox + Absorbeurs + Protection en caoutchouc recyclé renforcée de barres d'acier
- 3 hauteurs du système BUMPER possibles: 325, 650 ou 975 (mm)
- 1 longueur pour bout d'allée de 1100mm

ref: bumper stopshock 325/325 (ref: 7816) ou 325/650 (ref:7917) ou 325/975 (ref: 7916)

 SANS ANCRAGE AU SOL

LA COQUE ÉCHELLE



 AUTO PORTANTE

- Coque en acier auto-portante + Protection de caoutchouc en pneumatiques recyclés
- Hauteur: 250 mm, largeur: 200 mm, longueur sur mesure
- Protège durablement les rayonnages à palettes ou à accumulation, évitant pour ces dernières l'accumulation de poussière

ref: coque (ref:7117)



LES PRESTATIONS

Audit
Formation
Abaques de charges
Réparation de montants d'échelles
Maintenance
Achat/Vente de matériels d'occasion



Vous devez contrôler vos équipements de stockage?

La sécurité de vos entrepôts est de votre responsabilité. Il est recommandé de faire contrôler vos installations chaque année (norme NF-EN-15635).

Fort de 15 années d'expériences dans le rayonnage industriel, notre expert accrédité réalisera pour vous le contrôle de vos installations.

Une vraie connaissance des domaines d'activités, des contraintes d'exploitation et des risques inhérents aux installations.

Le professionnalisme et la rigueur d'un spécialiste indépendant.

Un rapport d'inspection précis et très fonctionnel, format Excel, photos, analyse et préconisations sur l'ensemble de vos installations.



LA FORMATION

Prévenez les accidents grâce à la formation



Des formations qui sensibiliseront les caristes, les agents de maintenance, le personnel d'encadrement, les responsables QHSE aux risques du rayonnage et à la réglementation en vigueur qui garantit la sécurité des entrepôts.

Normes sur les rajouts de niveaux de lisses, lecture des plaques de charges, contrôle et inspection des rayonnages, poids des palettes par rapport aux indications des plaques de charges...).

LES ABAQUES DE CHARGES

PLAQUE DE CHARGE

NE PAS ESCALADER LE RAYONNAGE

SIGNALER TOUS LES DOMMAGES A UN RESPONSABLE

NE PAS MODIFIER LA STRUCTURE SANS :

- Vérifier les conséquences auprès du fabricant
- Vérifier les données techniques
- Obtenir l'approbation du fournisseur

RÉALISER DES CONTRÔLES RÉGULIERS POUR VÉRIFIER :

- Que l'application et l'utilisation sont correctes
- Que les charges sont dans les limites autorisées
- L'absence de dommage accidentel ou un délégement structurel

SE REPORTER A LA NORME EN 15635

EN CAS DE DOUTE, TOUJOURS CONTACTER LE FABRIQUANT

NOM DE ZONE :		Date de mise à jour	Date d'installation	Référence du projet
Hauteur	_____ mètres	Nombre de niveau	_____ niveau(s)	
Hauteur du premier niveau (A)	_____ mètres	Hauteur entre chaque niveau (B)	_____ mètres	
Charge maxi par niveau (C)	Kg par niveau			
Marque et modèle				
Coordonnées fabricant				

Un besoin d'expertise ?

Grâce à nos abaques fabricants, nous établissons vos plaques de charges.



Vos échelles sont abîmées?

Sous certaines conditions nous pouvons réparer vos échelles abîmées **sans dépalettiser**.



- + Un gain de temps, pas de dépalettisation
- + **Economique**, pas de perte d'exploitation
- + Une intervention rapide

MAINTENANCE

Vos entrepôts évoluent?

Nos équipes de spécialistes assurent le **MONTAGE** et le **DEMONTAGE** de tous types de rayonnages quelque soit leur marque pour vos besoins en maintenance. **Remodeling, montage à neuf.**

DEMANDEZ
UN DEVIS !



- + Des conseils sur la mise en conformité et la transformation de vos rayonnages
- + Des équipes expertes et rapides
- + Des prix compétitifs





Vous voulez changer de matériel au meilleur prix ?

Pourquoi investir dans du neuf quand le matériel d'occasion est tout aussi performant?

Nous achetons ou vendons **tous types de matériel d'occasion** pour une logistique plus durable et écologique.

Nous étudions toutes les propositions de rachat.



De l'Audit, de la Formation, de la Maintenance, de l'Achat/vente de matériel d'occasion, de l'Expertise

Pour :

- + Améliorer la sécurité de vos salariés
- + Préserver et optimiser votre outil logistique
- + Diminuer vos coûts de maintenance

Nos équipes sont à votre disposition pour cerner au mieux vos besoins, vous apporter des solutions sur mesure et vous accompagner dans votre développement.

Demandez un devis, Contactez-nous!



Tél: +33 (0)3 21 77 82 75
www.ecolog-innovation.fr

ILS NOUS FONT CONFIANCE:

DISTRIBUTION



LOGISTIQUE



INDUSTRIE



Merci!

ECOLOG INNOVATION - N° DE T.V.A. INTRACOMMUNAUTAIRE : FR89 750 808 867 - R.C.S. ARRAS 750 808 867 00022



TEL : +33 (0)3 21 77 82 75

FAX : +33 (0)3 21 37 14 88

Plate-forme DELTA 3
Campus EURALOGISTIC
622, rue des Hauts de France
F - 62110 HENIN-BEAUMONT

