



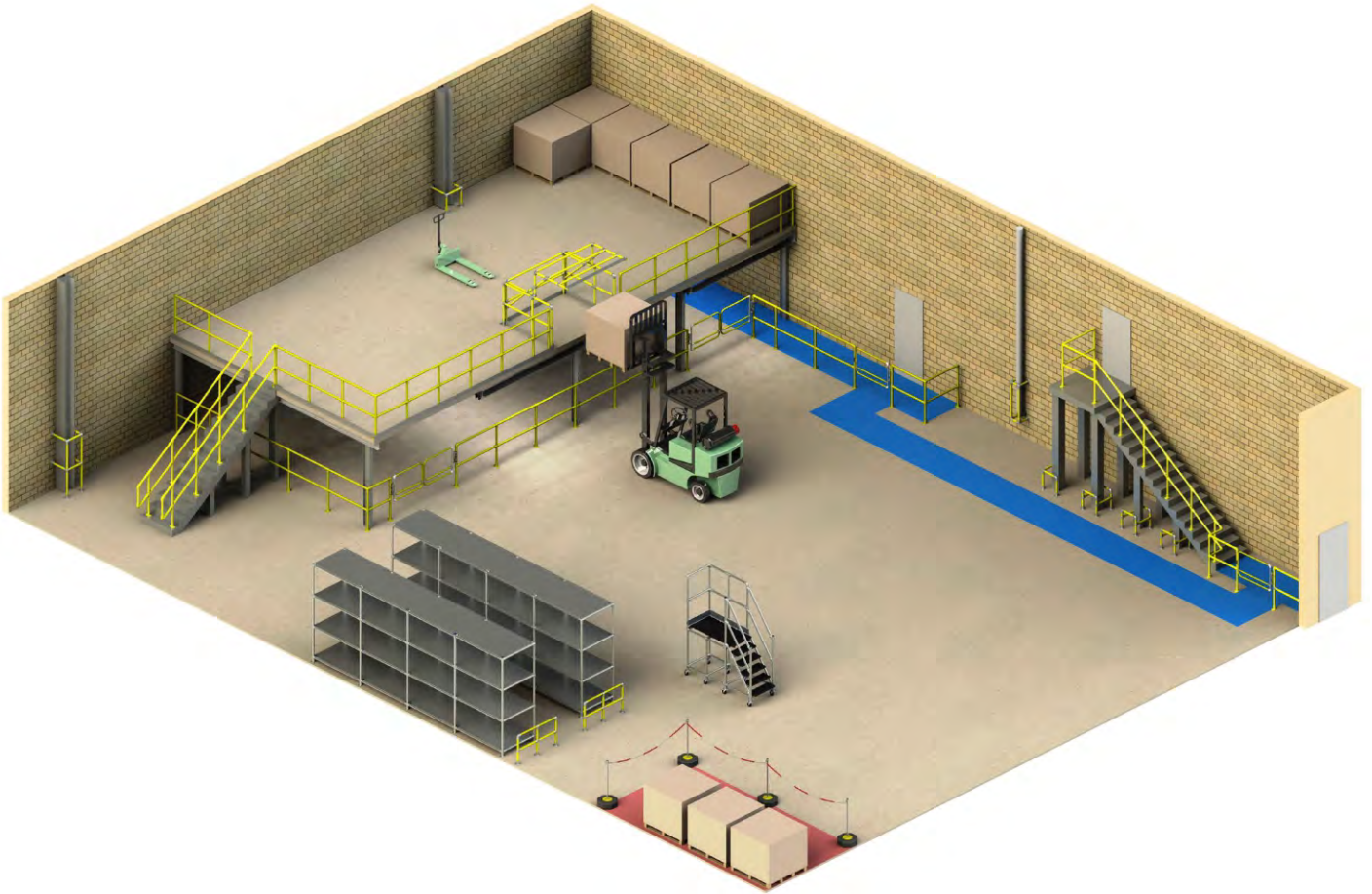
SIGURANTA LA NIVEL MAXIM

Kwik Kit® Bariere Spatii de Depozitare



- PROIECTATE IN CONFORMITATE CU BS EN 15512:2009
- O SOLUTIE EFICIENTA DIN PUNCT DE VEDERE A COSTURILOR PT. EVITAREA COLIZIUNILOR IN SPATIILE DE DEPOZITARE
- O SOLUTIE USOR DE INSTALAT/UTILIZAT
- O SOLUTIE CU VIZIBILITATE RIDICATA DIN OTEL GALVANIZAT ACOPERIT CU VOPSEA GALBENA (PULBERE)

De ce sa alegem aceste sisteme verticale?



Cu ajutorul acestor sisteme se evita coliziunea stivuitoarelor de pereti, colturi, rafturi, stalpi si tevi.

Adecvata pentru depozite, fabrici, cladiri publice si de birouri, gama poate fi utilizata atat in interior cat si in exterior. Fabricati din otel zincat la cald pentru durabilitate, stalpii nostri sunt vopsiti in culoare RAL 1021 (Rape Yellow) pentru o mai buna vizibilitate.

Gama KWIK KIT de protectie a depozitelor a fost proiectata si testata in conformitate cu cerintele BS EN 15512:2009. Acest standard prevede ca un stalp de protectie trebuie pozitionat la capatul fiecarui rand de rafturi intre culoarele de trecere, ce sunt pozitionate la

intersectia culoarelor dintre rafturi cu coridorul principal. Stalpii KWIK KIT au inaltimea de minim 400 mm si, conform testelor dinamice efectuate, asigura o absorbtie minima a energiei de 400 Nm.

In cele din urma, standurile noastre sunt sisteme modulare, ceea ce le face eficiente din punct de vedere al costurilor, usor de instalat si de inlocuit in cazul in care sunt deteriorate. Asta inseamna ca putem instala sau inlocui stalpii fara a intrerupe activitatile din depozit.

Conform cu cerintele BS EN 15512:2009

Barierele Kwik Kit pt. spatii de depozitare sunt conforme cu BS EN 15512:2009 - 'Sisteme statice de depozitare din otel. Sisteme de rafturi reglabile pentru paleti. Principii pentru proiectarea structurala.'

Standardul prevede necesitatea introducerii unor masuri de siguranta pentru a se evita deteriorarile datorate impactului rafturilor cu stivuitoare sau alte echipamente mobile. Desigura ca accidentele se pot intampla; standardul sugereaza montarea de stalpi de protectie verticali:

- Un stalp vertical de protectie cu o inaltime de minim 400 mm trebuie pozitionat la capatul fiecarui rand de rafturi intre culoarele de trecere.
- Un stalp vertical de protectie trebuie pozitionat la barele B aflate la toate intersectiile culoarelor si ale pasarelelor.
- Stalpul de protectie vertical trebuie sa absoarba o energie minima de 400Nm in toate directiile si la orice inaltime cuprinsa intre 0,10m si 0,40m.
- Stalpul de protectie vertical trebuie amplasat astfel incat, dupa deformarea lui prin absorbtia unui impact, montantul protejat sa nu fie deteriorat.
- Protectia rafturilor poate fi proiectata teoretic; alternativ se vor face teste in vederea aprobarii solutiei alese. Testele trebuie efectuate prin aruncarea sau balansarea unei greutati in stalpul de protectie pentru a simula/testa cerinta de absorbtie a unei energii de 400Nm.

O solutie durabila

Barierele Kwik Kit sunt realizate din tevi zincate si fittinguri KEE KLAMP. Solutia nu necesita sudare la montarea ei.

Toate componentele sunt zincate la cald conform BS EN ISO 1461. Asta inseamna ca se pot utiliza atat in interior cat si in exterior si ca au o rezistenta mare la coroziune.

Asigura o buna vizibilitate

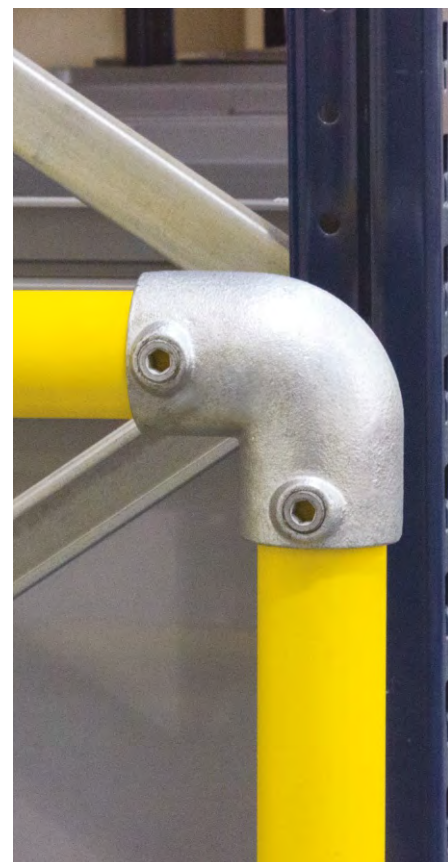
Barierele Kwik Kit sunt realizate din tevi zincate acoperite cu vopsea (pulbere) conform EN 13438 - 'Vopsele si lacuri'. Vopseaua utilizata este realizata pentru acoperirea produselor din otel zincat la cald sau sherardizat utilizate in constructii.

Vopsea RAL 1021 - Rape yellow

Sisteme modulare

Barierele Kwik Kit sunt realizate din tevi zincate si fittinguri KEE KLAMP, usor de montat, demontat si reconfigurat daca este necesar. Sistemul KEE KLAMP nu necesita nici o prelucrare la montare: tot ce aveti nevoie este o cheie imbus.

In cazul in care o portiune din teava este deteriorata, o puteti inlocui cu usurinta si cu costuri reduse, evitand astfel intreruperea activitatii in depozit.



Kwik Kit® Bariere Spatii de Depozitare

Protectie colturi depozite

Protectia de colt KWIK KIT este o bariera cu o buna vizibilitate adecvata pentru protectia colturilor cladirilor impotriva deteriorarii accidentale provocate de vehicule si pentru utilizarea in interiorul spatiilor de depozitare.

Dimensiuni	
Inaltime totala	500mm
Latime totala	500mm
Adancime totala	500mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	CB0500PC



Bariera protectie tevi - 1000mm inaltime

Bariera de protectie a tevilor KWIK KIT asigura protectia tevilor impotriva vehiculelor in miscare. Se utilizeaza in fabrici, depozite, cladiri publice si cladiri de birouri.

Dimensiuni	
Inaltime totala	1000mm
Latime totala	300mm
Adancime totala	300mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	PB1000PC



Bariera protectie tevi - 1500mm inaltime

Bariera de protectie a tevilor KWIK KIT asigura protectia tevilor impotriva vehiculelor in miscare. Se utilizeaza in fabrici, depozite, cladiri publice si cladiri de birouri.

Dimensiuni	
Inaltime totala	1500mm
Latime totala	300mm
Adancime totala	300mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	PB1500PC



Bariera protectie rafturi - 750mm

Bariera de protectie a rafturilor KWIK KIT ofera protectia capetelor rafturilor pentru paleti. Este ideala pentru utilizarea in depozite sau ateliere industriale.

Dimensiuni	
Inaltime totala	750mm
Latime totala	750mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	BR0750PC



Kwik Kit® Bariere Spatii de Depozitare

Bariera protectie rafturi - 1000mm

Bariera de protectie a rafturilor KWIK KIT ofera protectia capetelor rafturilor pentru paleti. Este ideala pentru utilizarea in depozite sau ateliere industriale.

Dimensiuni	
Inaltime totala	1000mm
Latime totala	750mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	RB1000PC



Bariera protecte rafturi - 1250mm

Bariera de protectie a rafturilor KWIK KIT ofera protectia capetelor rafturilor pentru paleti. Este ideala pentru utilizarea in depozite sau ateliere industriale.

Dimensiuni	
Inaltime totala	1250mm
Latime totala	750mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	RB1250PC



Bariera de protectie trafic/service - 500mm

Aceste bariere ofera o buna protectie coloanelor vulnerabile, conductelor expuse si grinzilor din otel impotriva deteriorarii provocate de traficul motorizat. Se utilizeaza la depozite, spatii logistice, stalpi stradali si cladiri/spatii publice.

Dimensiuni	
Inaltime totala	500mm
Latime totala	500mm
Adancime totala	500mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	SB0500PC



Bariera de protectie trafic/service - 750mm

Aceste bariere ofera o buna protectie coloanelor vulnerabile, conductelor expuse si grinzilor din otel impotriva deteriorarii provocate de traficul motorizat. Se utilizeaza la depozite, spatii logistice, stalpi stradali si cladiri/spatii publice.

Dimensiuni	
Inaltime totala	750mm
Latime totala	500mm
Adancime totala	500mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	SB0750PC



Kwik Kit® Bariere Spatii de Depozitare

Bariera de protectie a structurii - 500mm

Aceste bariere sunt concepute pentru utilizarea in jurul coloanelor, stalpilor si colturilor, grinzilor si structurilor din otel. Au fost concepute pentru a evita daunele create de utilizarea vehiculelor in spatii inguste/stramte. Se pot utiliza atat in exteriorul cat si in interiorul depozitelor.

Dimensiuni	
Inaltime totala	500mm
Latime totala	500mm
Adancime totala	500mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	ST0500PC



Bariera de protectie a structurii - 1000mm

Aceste bariere sunt concepute pentru utilizarea in jurul coloanelor, stalpilor si colturilor, grinzilor si structurilor din otel. Au fost concepute pentru a evita daunele create de utilizarea vehiculelor in spatii inguste/stramte. Se pot utiliza atat in exteriorul cat si in interiorul depozitelor.

Dimensiuni	
Inaltime totala	1000mm
Latime totala	500mm
Adancime totala	500mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	ST1000PC



Bariera de protectie a structurii - 1500mm

Aceste bariere sunt concepute pentru utilizarea in jurul coloanelor, stalpilor si colturilor, grinzilor si structurilor din otel. Au fost concepute pentru a evita daunele create de utilizarea vehiculelor in spatii inguste/stramte. Se pot utiliza atat in exteriorul cat si in interiorul depozitelor.

Dimensiuni	
Inaltime totala	1500mm
Latime totala	500mm
Adancime totala	500mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	ST1500PC



Bariera verticala de protectie - 1000mm

Aceste bariere asigura protectia tevelor/conductelor impotriva deteriorarii provocate de trecerea vehiculelor. Se utilizeaza in fabrici, depozite, cladiri publice si cladiri de birouri.

Dimensiuni	
Inaltime totala	1000mm
Latime totala	300mm
Adancime totala	300mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	VB1000PC



Kwik Kit® Bariere Spatii de Depozitare

Bariera verticala de protectie - 1500 mm

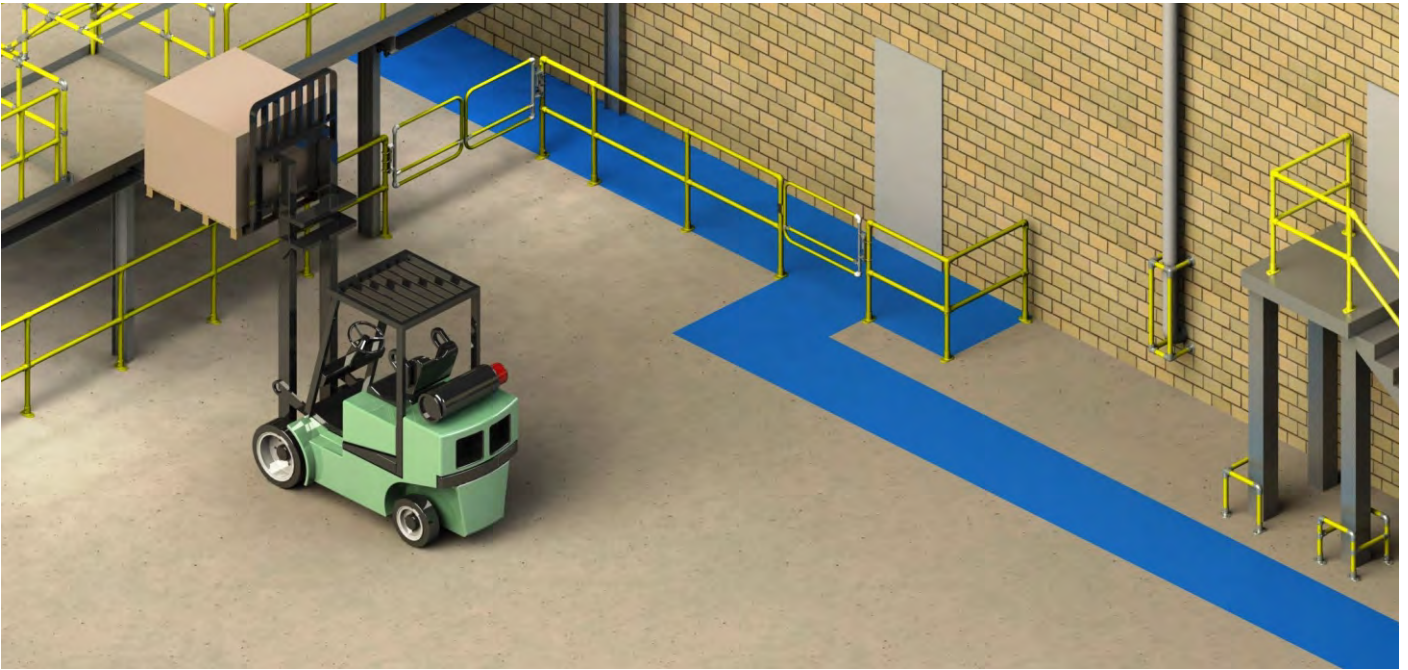
Aceste bariere asigura protectia tevilor/conductelor impotriva deteriorarii provocate de trecerea vehiculelor. Se utilizeaza in fabrici, depozite, cladiri publice si cladiri de birouri.



Dimensiuni	
Inaltime totala	1500mm
Latime totala	300mm
Adancime totala	300mm
Diametru teava	48.3mm OD
Grosime perete	3.2mm
Cod produs:	VB1500PC



Kwik Kit® Bariere Spatii de Depozitare



Kee Safety Limited
prin:
MIRAD TEHNIC S.R.L.
Sos. Bucium nr. 23, MaBox
Iasi, Romania

Tel: 0332-803.469
0799-971.234

Email: info@mirad-tehnic.ro
Website: www.mirad-tehnic.ro