

Signalisation mobile

PANNEAU DE SIGNALISATION - A14

VOIE SANS ISSUE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z357/500



PANNEAU DE SIGNALISATION - A15

CHANTIER

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z123



PANNEAU DE SIGNALISATION - A16A

FEUX TRICOLORES

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z131



PANNEAU DE SIGNALISATION - A19

CIRCULATION A DEUX SENS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z125





PANNEAU DE SIGNALISATION - A21

ATTENTION

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z101

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

BAU-ZSORCA

SORTIE CAMION

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm



PANNEAU DE SIGNALISATION - A4A

RETRECISSEMENT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z120



PANNEAU DE SIGNALISATION - A4B

RETRECISSEMENT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z121



PANNEAU DE SIGNALISATION - A4c

RETRECISSEMENT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z122



PANNEAU DE SIGNALISATION - A8

CHAUSSEE GLISSANTE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z114



PANNEAU DE SIGNALISATION - B1

TRIANGLE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z205



PANNEAU DE SIGNALISATION - B2A

STOP

dim. 600x600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z206

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

BAU-Z206/900

dim. 900x900 mm



PANNEAU DE SIGNALISATION - B5

CEDEZ LE PASSAGE A LA CIRCULATION VENANT EN SENS INVERSE

Panneau plat, épaisseur: 2mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z208



PANNEAU DE SIGNALISATION - B6

PRIORITE PAR RAPPORT A LA CIRCULATION VENANT EN SENS INVERSE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z308



PANNEAU DE SIGNALISATION - c13AA

INTERDICTION DE DEPASSER

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z276



PANNEAU DE SIGNALISATION - c14

LIMITATION DE VITESSE

max. 10 km/h

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z274/10



PANNEAU DE SIGNALISATION - c15

max. 30 km/h

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z274/30



PANNEAU DE SIGNALISATION - c16

max. 50 km/h

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z274/50



PANNEAU DE SIGNALISATION - c17A

FIN DE TOUTES LES INTERDICTIONS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z282



PANNEAU DE SIGNALISATION - c17B

FIN DE LIMITATION DE VITESSE

Fin max. 30 km/h

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z278/30

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

BAU-Z278/50 Fin max. 50 km/h
Largeur 600 mm



PANNEAU DE SIGNALISATION - c17D

FIN D'INTERDICTION DE DEPASSER

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z280**

PANNEAU DE SIGNALISATION - c18

STATIONNEMENT INTERDIT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z286**

PANNEAU DE SIGNALISATION - c1A

SENS INTERDIT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z267**

PANNEAU DE SIGNALISATION - c2

CIRCULATION INTERDITE DANS LES DEUX SENS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z250**

PANNEAU DE SIGNALISATION - c7

INTERDICTION AUX VEHICULES DE PLUS DE 3,5 T

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z262**



PANNEAU DE SIGNALISATION - D1A

DIRECTION OBLIGATOIRE A GAUCHE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z209

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

BAU-Z222

OBLIGATION DE TOURNER A DROITE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm



PANNEAU DE SIGNALISATION - D5

CHEMIN OBLIGATOIRE POUR PIETONS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z239

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

BAU-Z239FV

FIN DE CHEMIN OBLIGATOIRE POUR PIETONS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm



PANNEAU DE SIGNALISATION - E22A

DEVIATION

Dim. 200X1000 mm

CODE ARTICLE:

BAU-ZDEV

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

BAU-ZDEVDA

DEVIATION

Dim. 333X1250 mm



PANNEAU DE SIGNALISATION PVC

Panneau PVC plat, dim. 330x200 mm, ép.: 3 mm

Défense de passer sous la charge

CODE ARTICLE:

582023

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

584018

Panneau PVC plat, Ø 420 mm, épaisseur: 3mm

Ne rien stocker ici

621432

Panneau PVC plat, dim. 330x220 mm, ép.: 3 mm

Sortie de secours

621503

Panneau PVC plat, dim. 330x220 mm, ép.: 3 mm

Protection obligatoire de la vue

622204	Panneau PVC plat, Ø 300 mm, épaisseur: 3 mm Défense de fumer
622229	Panneau PVC plat, Ø 300 mm, épaisseur: 3 mm Interdiction d'intervenir sur la machine en marche
622510	Panneau PVC plat, Ø 300 mm, épaisseur: 3 mm Casque anti-bruit obligatoire
622539	Panneau PVC plat, Ø 300 mm, épaisseur: 3 mm Piétons passez en face
DEFEN2	Panneaux plats, multicolores avec différents symboles et avec texte "Défense d'entrer au chantier" - sans logo
DEFEN2P	avec logo personnalisé

PANNEAU DE SIGNALISATION- E22A

DEVIATION

Dim. 200X1000 mm

CODE ARTICLE:

BAU-ZDEVG



PANNEAUX DE SIGNALISATION - c19

ARRET ET STATIONNEMENT INTERDITS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z283



PANNEAUX DE SIGNALISATION - DIVERS

Panneau plat

dim. 500x400 mm, épaisseur: 1 mm

CODE ARTICLE:

ATTRATOI



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

BAU-ZRB	dim. 500x400 mm, épaisseur: 2 mm
D3	dim. 500x400 mm, épaisseur: 1 mm
D4A	dim. 250x350 mm, épaisseur: 1 mm
DEFEN	dim. 500x400 mm, épaisseur: 1 mm

SOCLE EN CAOUTCHOUC

Poids: 28,0 kg avec 2 poignées de transport

2 trous Ø 42 mm

Dim. 80x40x12 cm (Lxlxh)





TREPIEDS

Trépieds pour panneaux plats de signalisation
pour 1 panneau plat

CODE ARTICLE: 1-951-1

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

1-951-2 pour 2 panneaux plats

_ATTACHE EN PVC

Ø 42 mm

CODE ARTICLE: 1-969P



_ATTACHE METALLIQUE

Ø 42 mm

CODE ARTICLE: 1-969M



COORDONNEES ET HORAIRES

COMAT SA | COMAT LOCATION SA | COMAT Matériel Sàrl

10, rue des Bruyères L-1274 HOWALD

Tél: (+352) 49 61 21 | Fax: (+352) 40 22 74 | E-Mail: comat@comat.lu

HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 12h30 - 17h00 | Samedi: 8h00 - 12h00

<http://www.comat.lu>

DEPÔT DE COFFRAGE

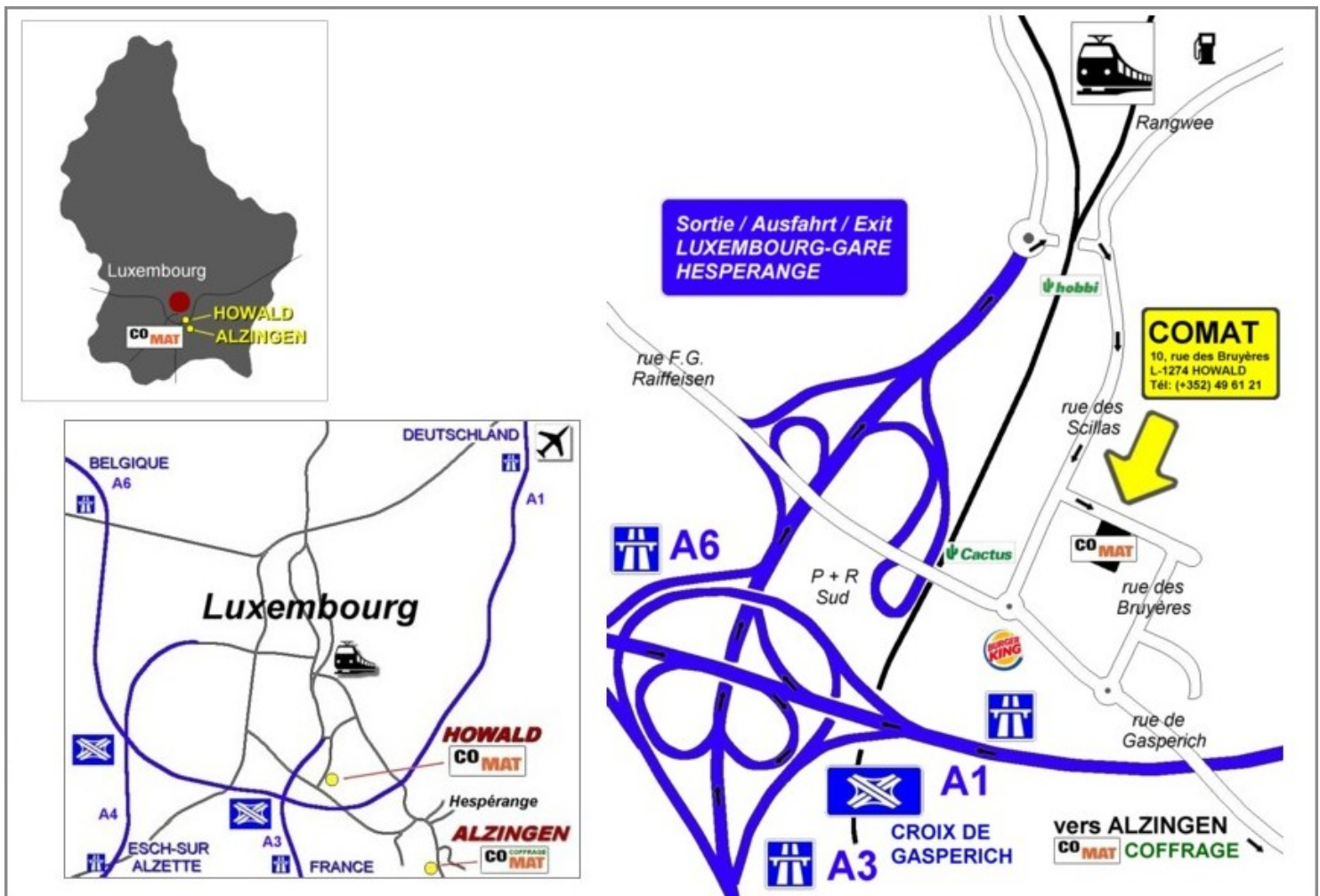
580, route de Thionville L-5888 ALZINGEN

Tél: (+352) 49 61 21 - 300 | E-Mail: comat@comat.lu

HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 13h00 - 16h00 | Samedi fermé

PLAN D'ACCES



autoroutes venant de Metz, Arlon ou Trèves | direction Luxembourg, sortie Luxembourg-Gare et Hespérange | ensuite direction Luxembourg-Gare, au rond-point à la fin de l'autoroute à droite | passage par un petit tunnel | puis première rue à droite (rue des Scillas) ensuite première rue à gauche (rue des Bruyères)