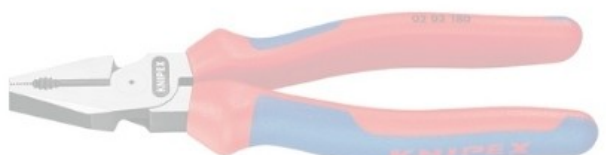


## OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS



## Outils spécifiques



Outils spécifiques

OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS

# Etanchéité



## BRULEUR A GAZ SUPER TURBO

Brûleur avec capacité élevée pour grandes surfaces

Livré avec tuyau à gaz et détendeur (GR1507)

Puissance: 147,1 kW (125.000 kcal/h)

**CODE ARTICLE:**

**BRULEUR**

## BRULEUR A GAZ UNIVERSEL

Puissance: 72,2 kW (62.000 kcal/h), bec de Ø 55 mm, en inox

Longueur 800 mm

Support pour poser le chalumeau

**CODE ARTICLE:**

**GR0110**



## FONDOIR A BITUME BASCULANT

Fondoir à bitume (DIN30695) avec thermomètre, couvercle, tuyau à gaz 3 m et détendeur 1,5 bar.

Capacité du fendoir environ 100 l/h

Cuve 50 l - dim. 600x530x870 mm (Lxlxh)

**CODE ARTICLE:**

**KIPP50**



## FONDOIR A BITUME SUR ROUTE

Fondoir à bitume (DIN30695) avec régulateur thermostatique et contrôle température par sonde,

couvercle, robinet, tuyau à gaz 3 m et détendeur 1,5 bar. Double paroi isolée.

Cuve 150 l - dim. 1340x600x920 mm (Lxlxh)

**CODE ARTICLE:**

**PRIMAT150**

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**PRIMAT250**

Cuve 250 l - dim. 1750x600x960 mm (Lxlxh)



## SEAU A BITUME ET ARROSOIR

Arrosoir à bitume galvanisé

Capacité 12 l

CODE ARTICLE: FLUX130



## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

FLUX135 Seau à bitume avec bec verseur

Capacité 3,5 l

FLUX303 Seau à bitume avec bec verseur

Capacité 20 l



## TUYAU AVEC DETENDEUR

5 m tuyau (6,3 x 5 mm)

avec détendeur (4 bar) pour brûleur à gaz

CODE ARTICLE: GR1507



# Fixation et cerclage



## APPAREIL DE FERMETURE - FEUILLARD ACIER

Cercleuses légères et maniables pour le cerclage de colis ou charges à transporter.

Appareil fermeture

L'appareil tend et coupe le feuillard.

**CODE ARTICLE:**

**JK1219**

## APPAREIL DE FERMETURE - FEUILLARD SYNTHETIQUE

Cercleuses légères et maniables pour le cerclage de colis ou charges à transporter.

L'appareil tend le feuillard, sertit l'agrafe et coupe le feuillard

Appareil

**CODE ARTICLE:**

**CY-KHC**

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**CY-XR**

Fermetures



## APPAREIL DE FERMETURE - ORS

Fermetures

**CODE ARTICLE:**

**CY-212913**

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**CY-223519-292899**

Appareils légers et maniables pour cerclage avec tension de colis rectangulaires.

épaisseur: 0,4 à 0,7 mm

L'appareil s'utilise avec agrafe ou boucle



## BANDES - INOX

Bandes de cerclage (30,5m) pour panneau de signalisation, câble, etc.

larg. 3/8" (9,53 mm) - ép. 0,63 mm

**CODE ARTICLE:**

**C203**



### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**C204**

larg. 1/2" (12,70 mm) - ép. 0,76 mm

**C205**

larg. 5/8" (15,88 mm) - ép. 0,76 mm

**C206**

larg. 3/4" (19,05 mm) - ép. 0,76 mm

**BOUCLES - INOX**

Boucles de fixation, emb.: 100 pièces

larg. 3/8" (9,53 mm)

CODE ARTICLE:

**C253****DANS LA MÊME RUBRIQUE:****C254**

larg. 1/2" (12,70 mm)

**C255**

larg. 5/8" (15,88 mm)

**C256**

larg. 3/4" (19,05 mm)

**CROCHET A LIER**

Crochet drilleur pour lien 2 boucles

Poignée caoutchouc ergonomique

Sert à ligaturer sacs, clôtures, fer à béton etc.

CODE ARTICLE:

**TIRLI****DEROULEUR**

Dérouleurs pour bobines de feuillard acier avec bac de rangement pour appareil et agrafes

Dérouleur

CODE ARTICLE:

**JK-ENK****FEUILLARD ACIER**

Feuillard d'acier pour le cerclage de charges pondéreuses ou devant être comprimées.

Feuillard acier - largeur 17 mm

CODE ARTICLE:

**CY-102165****FEUILLARD SYNTHETIQUE**

Feuillard en polyester (PET) pour le cerclage manuel ou automatique de toute charge à transporter.

présente une force de résistance élevée et ne s'allonge pas à tension constante

Ruban fibre polyester 13 mm

CODE ARTICLE:

**CY-811205**

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**CY-BANDE**

Feuillard polypropylène 13x0,50 mm

**FIL DE FER**Résistance à la traction 300-400 N/mm<sup>2</sup>

Rouleau de 5 kg

Ø 1,4 mm

**CODE ARTICLE:** **FILLI1.4****FIL DE FER**Résistance à la traction 300-400 N/mm<sup>2</sup>

Rouleau de 5 kg

Ø 1,4 mm

**CODE ARTICLE:** **FILLI1.4****FIL DE FER**

Ø 2,4 mm - galvanisé

**CODE ARTICLE:** **FILLI2.4G****FIL DE FER**

Ø 2,4 mm - galvanisé

**CODE ARTICLE:** **FILLI2.4G****FIL DE FER**

Ø 2,5 mm

**CODE ARTICLE:** **FILLI2.5**



## FIL DE FER

Ø 2,5 mm

CODE ARTICLE:

FILLI2.5



## FIL RECIUT NOIR

Fil recuit noir en seaux de 20 kg

Ø 1,4 mm - seau de 20 kg

(en bobines de 200 gr)

CODE ARTICLE:

FILLI1.4S

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

FILLI1.4S

Fil recuit noir en seaux de 20 kg

Ø 1,4 mm - seau de 20 kg

(en bobines de 200 gr)



## LIGATURES

Ø boucle 9 mm, Ø fil 1,1 mm

Emb. 2500 pieces

Longueur 10 cm

CODE ARTICLE:

FILLI10

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

FILLI10

Emb. 2500 pieces

Ø boucle 9 mm Ø fil 1,1 mm / Longueur 10 cm

FILLI12

Longueur 12 cm

FILLI12

Longueur 12 cm

FILLI14

Longueur 14 cm

FILLI14

Longueur 14 cm

FILLI16

Longueur 16 cm

FILLI16

Longueur 16 cm

FILLI20

Longueur 20 cm

FILLI20

Longueur 20 cm



## PINCE DE CERCLAGE

Pinces de cerclage pour bande jusqu'à 3/4" (19,05 mm)

CODE ARTICLE:

FPC001

## PINCE GIANT

Pinces de cerclage pour bande jusqu'à 5/4" (31,75 mm)

CODE ARTICLE: K380021



Fixation et cerclage

Outils spécifiques

OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS

# Matériel pour carreleur



## COUPE CARRELAGE

Un séparateur. Deux guides en acier.  
Machine à couper manuelle pour la  
coupe en ligne droite ou courbe de  
céramiques de pavé et revêtements  
Longueur: 30 cm / Poids 6 kg

CODE ARTICLE:

TS30

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

TS40

Longueur: 40 cm / Poids 6,5 kg

TS60

Longueur: 60 cm / Poids 13,3 kg

## COUPE-DALLES

Coupe-dalles avec vérin hydraulique  
Ouverture 510 x 120 mm (LoxHa)



CODE ARTICLE: BWB-1



## GRENOUILLERE

Paire de genouillères ergonomiques s'ajustant aux genoux

CODE ARTICLE: 65915



## MELANGEUR DE COLLE CIMENT

Bac de 65 l

Mélangeuse électrique pour mélanger jusqu'à 50 kg de mortier-colle

Mélangeur: 230V - 50Hz - Poids 35,5 kg

CODE ARTICLE: RUBIMIX50

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

RU060202

Bac caoutchouc pour Rubimix 50

Poids 1,95 kg



## SEMELLES POUR CARRELEURS

pour marcher sur la céramique qui vient d'être posée.

Patin de carreleur structuré

CODE ARTICLE: 400801

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

400803

Patin de carreleur lisse



# Matériel pour couvreurs



## HACHETTE POUR COUVREURS

Hachette avec manche en tube d'acier et poignée en plastique  
Poids 0,60 kg

**CODE ARTICLE:**

**29700**

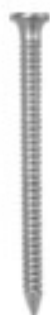
## BANDE PERFOREE

Nombres de trous Ø 5: 311

Dim. 100x1200x2,5 mm

**CODE ARTICLE:**

**GH-101546**



## CLOU ANNELE

Ø 4,0 - long. 40 mm

**CODE ARTICLE:**

**GH-404**

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**GH-405**

Ø 4,0 - long. 50 mm

**GH-406**

Ø 4,0 - long. 60 mm

**CORDEAU DOUBLE CORPS-MIDI**

Cordeau double corps midi ergonomique

Cordeau double - d=2,5mm L=30 m

**CODE ARTICLE:** DIM155536**CORDEAU MAXI**

Cordeau maxi Ø 3 mm - L=50 m

**CODE ARTICLE:** DIM155530**COUPE-PLAQUES**

Pour toutes les ardoises, avec lames interchangeables en métal dur

Coupe-plaques

**CODE ARTICLE:** 561-0000**COUTEAU**

Poignée en bois, 35 mm large

courbé

**CODE ARTICLE:** 14-0225**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****14-1225** droit**200-0000** Couteaux-traceur de carton, lame fixe, en acier trempé et poli, manche en bois  
couteau**COUTEAU & LAME A CROCHETS**

Couteau avec manche en alu

**CODE ARTICLE:** 205-2000

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

231-0100

*Lame à crochets en acier trempé 0,65 mm*

## CUTTER

avec 5 lames

CODE ARTICLE:

204-1000



## DOUBLE CORDEAU DE CHARPENTIER

Bobine de rechange

CODE ARTICLE:

30-7200



## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

45-0000

*Boîtier solide en plastique, avec dispositif de blocage*

Double cordeau



## ENCLUME DE COUVREUR

Dressées, bords polis, pointe courbée, noire 400mm

Droite longue

CODE ARTICLE:

31-4400



## ENCLUME DE COUVREUR FRANCAISE

Dressées, guée et bords polis, pointe courbée, noire

Droite

CODE ARTICLE:

32-4400

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

32-5400

Gauche



## EQUERRE

Dim. 90x90x65x2,5 mm

CODE ARTICLE:

GH-65/03S

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

GH-90/03S

Dim. 100x100x90x3,0 mm



## ESSETTE

Forgées main, manche en cuir, en acier trempé

Modèle court

CODE ARTICLE:

9-0025



## FEUILLARD DE CONTREVENTEMENT

Dim. 40X50000X1,5 mm

CODE ARTICLE:

GH-4515

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

GH-6515

Dim. 60X50000X1,5 mm



## LAME

Simplifie le nettoyage des gouttières, modèle en polypropylène facile à adapter

Lame en métal dur

CODE ARTICLE:

561-1000



## MARTEAU DE COUVREUR

Pour la conformation des figures artistiques et de presque toutes formes géométriques, pour permettre

le travail des deux côtés sur l'enclume et créer des rayons étroits

Droite

CODE ARTICLE:

1/0700



## MARTEAU DE COUVREUR PICCOLO

Avec tire-clous, forgés main, manche en cuir, poli

Droite

CODE ARTICLE:

1/0700

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

1/0700 Gauche



## MARTEAU DE COUVREUR RHENANIEN

A trois trous, forgés main, manche en cuir, poli, pointe protégée

Droite

CODE ARTICLE: 1-0600

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

1-1650 Gauche

2-0600 Avec tire-clous, forgés main, manche en cuir, poli, pointe protégée

Droite

2-1650 Gauche



## MESURE D'ECARTEMENT POUR LATTES

Avec échelle de 15-40 cm, modèle en aluminium

CODE ARTICLE: 38-0000



## PATTE D'ANCRAGE

Dim. 170x36x2,0 mm

CODE ARTICLE: GH-100501RLD

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

GH-100502RLD Dim. 210x36x2,0 mm



## PINCE ARDOISE ET FIBROCIMENT ERGO-CUT

Exécution de haute qualité en aluminium, ergonomique et légère avec

poinçon de perçage (max 7 mm)

pince

CODE ARTICLE: 92-0000



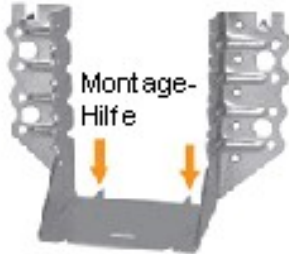
## POUDRE DE TRACAGE

Bouteille en plastique, blanc, bleu, rouge - 1kg

CODE ARTICLE: 304-1000

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

<b>304-2500</b>	<i>Seau en plastique</i>
	blanc 2,5 kg
<b>304-2501</b>	sac blanc 25kG
<b>305-2500</b>	bleu 2,5 kg
<b>306-2500</b>	rouge 2,5 kg



## SABOT DE POUTRELLE

Dim. 60x100x1,5 mm

CODE ARTICLE: **GH-30502TOPM**

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

<b>GH-30505TOPM</b>	Dim. 80x120x1,5 mm
<b>GH-30508TOPM</b>	Dim. 100x140x1,5 mm



## TIRE-CLOUS DE COUVREUR

Le tire-cloûs traditionnel FREUND, forgé main, étiré d'une pièce de fer

Long. 315 mm

CODE ARTICLE: **24-0315**

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

<b>24-0400</b>	Long. 400 mm
<b>24-0470</b>	Long. 470 mm
<b>24-6000</b>	Long. 600 mm
<b>25-0400</b>	<i>Lame galvanisée, échangeable</i> Long. 400 mm
<b>DIM1335517</b>	<i>Qualité supérieure</i> Long. 400 mm



## TRUELLE POUR GOUTTIERE

Cutters universels, exécution lourde

Truelle

CODE ARTICLE: **45-0000**

# Matériel pour ferblantiers

## ACCESSOIRE A SOUDER LÖT MAX

Facilite les travaux de soudure avec pierre à souder. PINCE Au de décapage et bouteille en plastique

**CODE ARTICLE:**

**331-0000**



### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**331-1000**

*Facilite les travaux de soudure, antiglissant sur les toits avec pierre à souder, 2 flacons en plastique et 2 PINCE Aux de décapage*

## BATTE DE PLOMBIER

En bois de charme, étroite  
forme ronde



**CODE ARTICLE:**

**19-42000**

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**19-43000**

*En bois de charme, étroite  
forme droite*

**194-1000**

*En bois de charme, forme asymétrique  
Gauche*

**194-1001**

*Droite*



## BOUTEILLE A GAZ REMPLISSABLE

Bouteilles de 1.7 kg conforme à la directive européenne 84/527/CEE  
Bouteille

**CODE ARTICLE:**

**E7796**



## BOUTEILLE ACIDE

Modèle avec un mécanisme pour empêcher que l'eau à souder l'acide déborde  
bleu

**CODE ARTICLE:**

**333-0001**

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

333-1001 jaune



## CHASSE EN BOIS POUR PLAQUES EN PLOMB

Bois dur

Ø 60 X 185

CODE ARTICLE: 195-0000

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

195-1000 Ø 90 X 220



## CISAILLE A COUPE CONTINUE

Inox, coupe continue, HRc 60-65 (rouge)

Droite - 260 mm

CODE ARTICLE: D29BSS-2

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

D29BSSL-2 Gauche - 260 mm



## CISAILLE BICHANTOURNEUSE

Qualité standard HRc 54-56 (vert)

poignées isolantes

Droite - 250 mm

CODE ARTICLE: 127-0250

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

127-1250 Gauche - 250 mm

127-2250 Inox, HRc 58-60 (bleu)

poignées isolantes

Droite - 250 mm

127-3250 Gauche - 250 mm

D29SS-2 Inox, HRc 60-65 (rouge)

poignées isolantes

Droite - 260 mm

D29SSL-2 Gauche - 260 mm



## CISAILLE BICHANTOURNEUSE COUPE-TROUS

Poignées isolantes, HRc 54-56 (vert)

qualité standard

Droite - 275 mm

CODE ARTICLE: 122-0275

**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

<b>122-1275</b>	Gauche - 275 mm
<b>122-2275</b>	<i>Inox spécial, HRc 60-62 (bleu)</i>
	poignées isolantes
	Droite - 275 mm

**122-3275** Gauche - 275 mm**CISAILLE BICHANTOURNEUSE ET A COUPE CONTINUE**

Qualité standard HRc 54-56 (vert)  
poignées isolées  
Droite - 275 mm

**CODE ARTICLE: 125-0260****DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

<b>125-1260</b>	Gauche -275 mm
<b>125-2260</b>	<i>Inox spécial, HRc 60-62 (bleu)</i>
	poignées isolantes
	Droite - 260 mm
<b>125-3260</b>	Gauche - 260 mm
<b>125-6280</b>	<i>Inox spécial avec coupe HSS, HRc 65-67 (bleu-rouge)</i>
	poignées isolantes
	Droite - 280 mm
<b>125-7280</b>	Gauche - 280 mm
<b>D27AH</b>	<i>Inox, coupe continue, adaptées aux tôles en inox HRc 65</i>
	Droite - 260 mm
<b>D27AHL</b>	Gauche - 260 mm
<b>D29ASS-2</b>	<i>Inox, coupe continue, adaptées aux tôles en inox HRc 60</i>
	Droite - 260 mm
<b>D29ASSL--2</b>	Gauche - 260 mm

**CISAILLE COUPE-TROUS RONDE**

Inox, HRc 58-60 (bleu)  
poignées isolantes  
Droite - 275 mm

**CODE ARTICLE: 122-4275****DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

<b>122-5275</b>	Gauche - 275 mm
-----------------	-----------------

**CISAILLE GRIGNOTEUSE AVEC DISPOSITIF DE DECOUPAGE**

Exécution lourde, nickelées, poignées isolées, toutes les pièces sont facilement échangeables  
Droite

**CODE ARTICLE: 105-0000**

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

105-0000 Gauche



## CISAILLE PASSE TOLE "PELICAN"

Qualité standard HRc 54-56 (vert)  
poignées isolantes  
Droite - 300 mm

CODE ARTICLE: 123-0300

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

123-1300 Gauche - 300 mm

123-2300 Inox spécial, HRc 60-62 (bleu)  
poignées isolantes  
Droite - 300 mm

123-3300 Gauche - 300 mm



## CISAILLE UNIVERSELLE

Qualité standard HRc 54-56 (vert)  
poignées isolantes  
250 mm

CODE ARTICLE: 124-0250



## COFFRET COUVREUR AUTONOME

Composés d'un fer réf.364 complet, d'une cartouche de gaz butane + propane (60g) réf.444 et une cartouche de recharge,  
Coffret  
d'un flacon 100 ml pour flux et d'un bloc pierre ammoniacale de 150 g

CODE ARTICLE: E6364



## DECAPANT POUR LE SOUDAGE

Pour métaux neufs

CODE ARTICLE: E840

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

E841 Pour métaux oxydés



## ETAMPE

Largeur de fourche 6 mm

CODE ARTICLE: 104-0006

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**104-0008** Largeur de fourche 8 mm

**104-0010** Largeur de fourche 10 mm

**FER A CINGLER**

Forgés d'acier spécial  
profondeur 140 mm

CODE ARTICLE: **113-0000**

**FER A RABATTRE**

Surface de travail polie

CODE ARTICLE: **103-1100**

**LEVEUR A DRESSER DES GOUTTIERES**

Pour ajuster des gouttières, pour des gouttières de 6-8 pièces, exécution solide,  
galvanisé  
avec poignée en plastique

CODE ARTICLE: **101-0000**

**MAIN DE FER AVEC RACLOIR**

Forgé d'acier, lame longue,  
Prisme d'une hauteur de 25 mm avec perçage de 5 x 15 mm

CODE ARTICLE: **115-0000**

**MAIN DE FER DOUBLE-PLI**

En acier forgé  
hauteur du prisme 25 et 35 mm

CODE ARTICLE: **111-0000**



## MANCHONNEUSE FREUND

Set - Manchonneuse pour tuyau  
avec Ø 76, Ø 80 et Ø 100mm

CODE ARTICLE: 132-1000



## MANCHONNEUSE POUR TUYAUX DE DESCENTE FREUND

Coffret avec 2 manchons au choix  
Ø 60, 76, 80, 87, 100, 120mm

CODE ARTICLE: 132-9000



## MANCHONNEUSE POUR TUYAUX DE DESCENTE MASC

Ø 1000 mm

CODE ARTICLE: SCO100

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

<b>SCO60</b>	<i>Manchonneuses pour tuyau de descente</i>
	Ø 60 mm
<b>SCO76</b>	Ø 76 mm
<b>SCO80</b>	Ø 80 mm
<b>SCS76100</b>	<i>Manchonneuses pour tuyau de descente</i>
	Set - avec coffret - Ø 76 mm + Ø 100 mm
<b>SCS7680101</b>	Set - Ø 76mm + Ø 80 mm + Ø 100 mm
<b>SCS80100</b>	Set - avec coffret - Ø 80 mm + Ø 100 mm



## MARTEAU

Marteaux pour enclumette poli  
A=22 mm / B=4 mm

CODE ARTICLE: 112-1000



## MARTEAU A GORGE

Polis fin, têtes courbées différemment  
A=14 mm / B=17 mm

CODE ARTICLE: 169-0400

**MARTEAU A GORGE TETE 90°**

Polis fin, têtes courbées différemment  
A=10 mm /B=30 mm

**CODE ARTICLE:** **169-1400**

**MARTEAU DE FERBLANTIER**

Ronds, tête fabriquée de charme  
avec manche en frêne Ø 80 X 160

**CODE ARTICLE:** **167-2000**

**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

**167-3000** *Anguleux, tête fabriquée de charme  
avec manche en frêne*

**MARTEAU EN BOIS**

Avec bague métallique  
Ø 70 mm

**CODE ARTICLE:** **167-7000**

**NIVEAU A EAU AVEC EQUERRE REGLABLE**

Aluminium, échelle pour pentes et inclinaisons, angles de 4 x 90° ,  
échelle pour des pentes de 0-100%, anodisé

**CODE ARTICLE:** **205-2000**

**OISEAU DE COUVREUR**

Galvanisés, avec crochet

**CODE ARTICLE:** **58-0000**



### PANNE A SOUDER

Pannes pour différents modèles de fers à souder

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**E678** Pannes pour fer réf. 2648, 632/8 et 634

235 gr

**E679** Pannes pour fer réf. 2649, 632/9 et 634

315 gr



### PIERRE A SOUDER

Dans une boîte en plastique 100X45X20

**CODE ARTICLE:** 332-1000

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**332-2000** Pour LÖT MAX et LÖT MAX KOMBI 80X50X20



### PINCE A BEC ROND

Entrelacées, poignées isolantes

**CODE ARTICLE:** 136-0240



### PINCE A BORDER

Droites, entrelacées, poignées isolantes

Largeur 40 mm

**CODE ARTICLE:** 108-0040

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**108-0060** Largeur 60 mm

**108-0080** Largeur 80 mm

**109-0040** Courbées 45°, entrelacées, poignées isolantes

Largeur 40 mm

**109-0060** Largeur 60 mm

**109-0080** Largeur 80 mm

**109-2040** Courbées de 90°, entrelacées, poignées isolantes

Largeur 40 mm

<b>109-2060</b>	Largeur 60 mm
<b>109-2080</b>	Largeur 80 mm
<b>110-0080</b>	<i>Droites, entrelacée, poignées isolantes</i> Largeur 80 mm

**PINCE A DEPLIAGE**

Superposées, poignées isolantes

Largeur 30 mm

CODE ARTICLE: **107-0250****PINCE A DRESSER DES GOUTTIERES**

pour ajuster des gouttières

pour des gouttières de 6-7 pièces

CODE ARTICLE: **102-6000****DANS LA MÊME RUBRIQUE:****102-8000** pour des gouttières de 8 pièces**PINCE A PLIER DES CROCHETS DE GOUTTIERES**Roulette, tête en fonte zingué, tuyau d'acier avec des poignées en plastique,  
pour des crochets jusqu'à 40 x 8 mmCODE ARTICLE: **100-0800****PINCE A RELEVER**

Droites, entrelacées

Largeur: 120 mm

CODE ARTICLE: **114-1200****DANS LA MÊME RUBRIQUE:****114-1400** Largeur: 140 mm**114-1600** Largeur: 160 mm**114-1800** Largeur: 180 mm**116-0140** Courbées, entrepassées

Largeur 140 mm

<b>116-0160</b>	Largeur 160 mm
<b>116-0180</b>	Largeur 180 mm
<b>116-0200</b>	Largeur 200 mm

**PINCEAU DE DECAPAGE**

Brosses noires, largeur env. 10 - 15 mm, pour eau à souder, huiles, acides etc.

PINCE AU

**CODE ARTICLE:** **339-0000**

**SERRE-JOINTS DE GOUTTIERES**

Pour serrer les gouttières pendant les travaux de soudage, rivetage et perçage pour des gouttières de 6 pièces

**CODE ARTICLE:** **119-0006**

**SET A SOUDER**

Equipement compl. Couvreur 6367/8 avec fer 367/8 panne 678/245 gr, 4,75 m tuyau et détendeur compl.

Set

**CODE ARTICLE:** **E6632/9**

**TASSEAU A BORDER**

Surface de travail polie

**CODE ARTICLE:** **103-0050**

**TRACETTE A ZINC**

Inox, par mesure de 5 à 100 mm (5 mm)

**CODE ARTICLE:** **113-2000**

# Matériel pour ramoneurs



## ASPIRATEUR

Aspirateurs 1000 W avec bac en inox et tuyau d'aspiration 3 m  
Aspirateur

**CODE ARTICLE:**

**KUKG0200**

## DEVIDOIR

Dévidoirs avec support et flexible 9 mm  
15 m par rouleau

**CODE ARTICLE:**

**KUSH0070**



**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

**KUSH0072**

20 m par rouleau



## DEVIDOIR

Dévidoirs sans support avec flexible 6 mm  
15 m par rouleau

**CODE ARTICLE:**

**KUSH0076**



## HERISSON AVEC CONTRE-POIDS

Hérisson avec corde 20 m et contre-poids (boule) 2,5 kg



## HERISSON POUSSOIR POUR TIGE

Ø 25 cm

**CODE ARTICLE:**

**KUB3253B**

**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

**KUB3303B**

Ø 30 cm

**KUB3353B**

Ø 35 cm

**KUB3403B**

Ø 40 cm



## HERISSON RECTANGULAIRE

Hérissons réctangulaires  
dim. 14x20 cm

**CODE ARTICLE:**

**KUST601420**

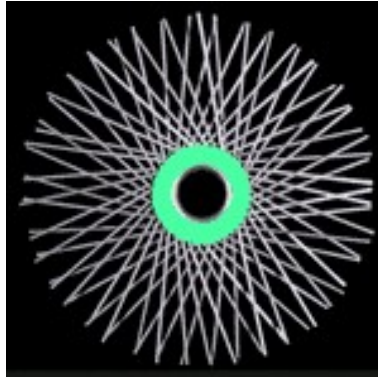
**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

**KUST602020**

dim. 20x20 cm

**KUST605050**

dim. 50x50 cm

**HERISSON ROND**

Hérissons ronds - Type 1

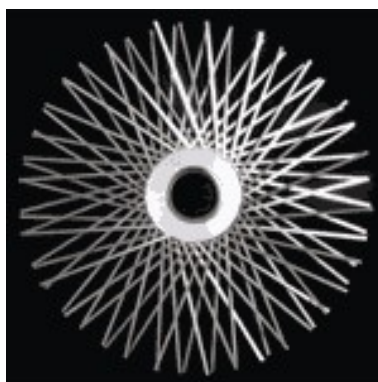
Ø 15 cm

**CODE ARTICLE:** KUST7115**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****KUST7120** Ø 20 cm**KUST7125** Ø 25 cm**KUST7130** Ø 30 cm**KUST7215** Hérissons ronds - Type 2

Ø 15 cm

**KUST7220** Ø 20 cm**KUST7225** Ø 25 cm**KUST7230** Ø 30 cm**KUST7330** Hérissons ronds - Type 3

Ø 30 cm

**KUST7335** Ø 35 cm**KUST7370** Ø 70 cm**HERISSON ROND INOX**

Hérissons ronds avec acier plat pour INOX

Ø 20 cm

**CODE ARTICLE:** KUST3020**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****KUST3025** Ø 25 cm**KUST3030** Ø 30 cm**MIROIR**

dim. 80x150 mm avec pochette

**CODE ARTICLE:** KUMZ0011**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****KUMZ0015** Miroirs de contrôle télescopiques

dim. 45x65 mm avec pochette

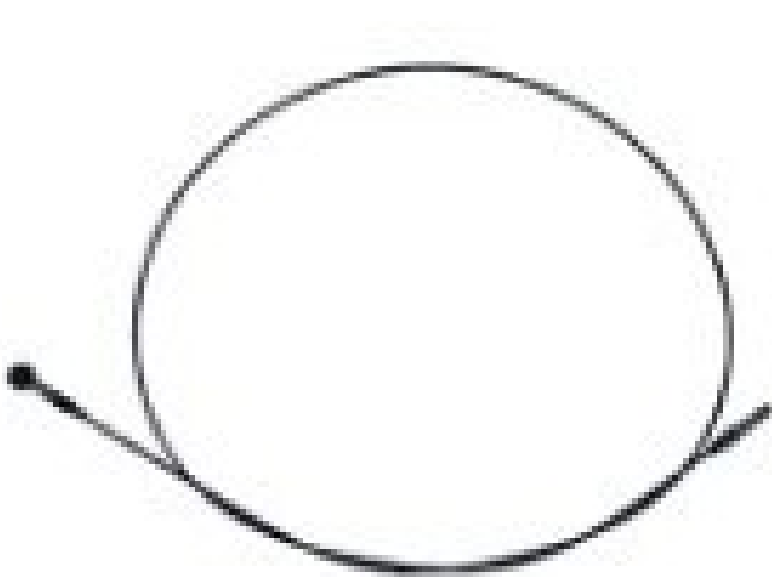
**TIGE A FIL TORDADE**

3x3,6 mm avec filet M10 - longueur 4 mètres

**CODE ARTICLE:** KUSH0003**DANS LA MÊME RUBRIQUE:****KUSH0005** longueur 5 mètres

KUSH0007

longueur 6 mètres



# Plieuses et cisailles



## CISAILLE ELECTRIQUE

Cisailles électriques

Moteur monphasé - 3 cv

Nombre max de barres: 1 / Ømax coupe  
26 mm

**CODE ARTICLE:**

**S26**

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**S32** Moteur triphasé - 4 cv

Ømax coupe 32 mm

**S42** Moteur triphasé - 5,5 cv

Ømax coupe 42 mm



## CISAILLE FER A BETON

Cisailles pour matériel de 500 N/mm<sup>2</sup>

Long. couteau 35 mm - Nombre de barres max.: 3

Cap. max 20 mm

**CODE ARTICLE:** **50N/22**

### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**50N/28** Long. couteau 45 mm - Nombre de barres max.: 3

Cap. max 26 mm



## MACHINE COMBINEE

Machines combinées pour plier et couper des barres de fer

Moteur triphasé - 3 cv Ømax coupe 26 mm

Dim. 90x80x90 cm / Ømax pliage 32 mm

**CODE ARTICLE:** **PFT26/32**

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**PFT30/35**

Moteur triphasé - 3 cv Ømax coupe 30 mm

Ømax pliage 35 mm

**OUTIL A ENCOCHER**

Pour un travail propre, sans perte de temps, de fermeture des plis sur le larmier et en points de façade, l'outil est parfait. approprié

Les tôles peuvent être pliées en joint

**CODE ARTICLE:****RAU133****PINCE A COINS DE MOUCHOIR**

Cet outil très pratique réalisera avec précision tous les angles à coins de mouchoir aux pentes souhaitées.

profondeur de réglage de la butée: 700 mm

Largeur de travail: 250 mm, profondeur de travail: 40 mm,

**CODE ARTICLE:****RAU115****PINCE A COINS DE MOUCHOIR - PETITE**

Cet outil très pratique réalisera avec précision tous les angles à coins de mouchoir aux pentes souhaitées.

profondeur de réglage de la butée: 360 mm

Largeur de travail: 70 mm, profondeur de travail: 40 mm,

**CODE ARTICLE:****RAU116****PINCE A DOUBLE JOINT - DEBOUT**

Par simple écartement des deux poignées, elle sertit proprement les joints dans les règles de l'art.

En laissant l'outil engagé et par simple coulissolement, inférieur à une longueur d'outil,

**CODE ARTICLE:****RAU112****PINCE A GAINES ET PLIS VERTICAUX**

D'une hauteur maximale de pliage de 250 mm, elle est destinée à faciliter, sur chantier, la réalisation précise des retours d'angle:

de vouvertines, d'abergements de cheminée et tous pliages d'angles verticaux.

**CODE ARTICLE:****RAU109**



#### PINCE A JOINT DOUBLE - COUCHEE

La pinceserre en un seul mouvement le joint angulaire en double joint vertical.

Ne pas utiliser pour fermer un joint angulaire!  
profondeur de réglage de la butée: 480 mm

Largeur de travail: 220 mm, profondeur de travail: 50 mm,

**CODE ARTICLE:** RAU117



#### PINCE A JOINT DOUBLE - DEBOUT

Utilisée comme RAU117, ne pas utiliser pour fermer un joint angulaire!

profondeur de réglage de la butée: 720 mm  
Largeur de travail: 220 mm, profondeur de travail: 70 mm,

**CODE ARTICLE:** RAU131



#### PINCE A JOINT SIMPLE - COUCHEE

Cet outil pour couvertures et façades est destiné à sertir des joints angulaires, des bacs profilés du type SPM 30/80

C'est lors des réalisations d'ouvrages de façades

**CODE ARTICLE:** RAU111



#### PINCE A JOINT SIMPLE - DEBOUT

Les bacs cintrés RBM du type SPM 30/80 de faible rayon sont sertis sans martelage, par simple pliage-agrafeage.

Son utilisation est préconisée pour l'agrafeage à intervalles des bacs plans ou cintrés

**CODE ARTICLE:** RAU119

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**RAU128**

*Avec cet outil à sertir, le sertissage des joints d'équerre s'effectue debout avec facilité et rapidité, proprement et sans peine.*

profondeur de travail: 720 mm

Les poignées peuvent être réglées sur trois longueurs.



#### PINCE A JOINTS TRANSVERSAUX

D'une utilisation universelle en ferblanterie, zinguerie, génie climatique, bardage, etc.

profondeur de travail: 80 mm

Cette pince est idéale pour le pliage des tôles jusqu'à 0,8 mm d'épaisseur.

**CODE ARTICLE:** RAU133



#### PINCE APPUI DE FENETRE -45°

Pour la confection d'abouts d'appui de couronnement ou vouvertines, disponibles en version 45° ou 60°

Largeur de travail: 140 mm

Particularité: l'angle côté extérieur est rabattu en même temps que toute la largeur.

**CODE ARTICLE:** RAU110



#### PINCE PLIEUSE A JOINTS TRANSVERSAUX

Des tôles jusqu'à 8 mm d'épaisseur peuvent être mises en oeuvre avec des pliages d'une profondeur de 8 à 60 mm

Largeur de travail: 120 mm

La butée de profondeur de pli rend le traçage superflu.

**CODE ARTICLE:** RAU113



#### PLIEUSE A LARMIER - COURBEE

Avec une largeur de travail de 200 mm, cet outil permet un pliage agrafage facile, net et sans trace de martelage.

Largeur de travail: 220 mm

profondeur de travail: 60 mm, profondeur de réglage de la butée: 400 mm

**CODE ARTICLE:** RAU106



#### PLIEUSE A LARMIER - DROITE

Elle permet le façonnage rapide et net du larmier au niveau de la bande d'égout, des lucarnes et de travaux similaires

Largeur de travail: 250 mm

Elle peut pivoter de 90° , même si la gouttière est déjà en place.

**CODE ARTICLE:** RAU105



#### PLIEUSE BORDURES MANUELLE

Pour la construction des chainaux, gouttières, couvertines, bandes dérives, étanches, etc. directement sur le chantier

Profondeur de réglage de butée: 500 mm

L = Largeur de travail / L= 1000 mm

**CODE ARTICLE:** RAU101

**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

**RAU102** Profondeur de réglage de butée: 500 mm

L= 500 mm

**RAU103** Profondeur de réglage de butée: 340 mm

L= 300 mm

**PLIEUSE ELECTRIQUE**

Pliuses électriques avec installation pour pliage d'étriers

Moteur monphasé - 3 cv

Nombre max de barres: 3 / Ømax pliage 32 mm

**CODE ARTICLE:** PF32

**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

**PF36** Moteur triphasé - 4 cv

Ømax pliage 36 mm

**PF52** Moteur triphasé - 5,5 cv

Ømax pliage 52 mm

**PLIEUSE ELECTRIQUE TREILLIS**

Pliuses électriques pour treillis (p.ex. PECAFIL)

Moteur 400V/50Hz - 0,55KW long. travail 2,15 m

Ø max 6,5 mm

**CODE ARTICLE:** KM21

**DANS LA MÊME RUBRIQUE:**

**KM25** Moteur 400V/50Hz - 0,55KW long. travail 2,50 m

Ø max 6,5 mm

**KM30** Moteur 400V/50Hz - 0,55KW long. travail 3,00 m

Ø max 7,0 mm

**KSI302** Pliuse treillis à géométrie variable

20 doguets fixes Ø 20 mm long. de travail 3,00 m

2 moteurs 400V/50 Hz - 1,1 KW

**PLIEUSE ETRIERS**

Poids 16 kg - Nombre de barres max.: 6

Cap. max 10 mm

**CODE ARTICLE:** 63N/10

**PLIEUSE FER A BETON**

Poids 20 kg - Nombre de barres max.: 3

Cap. max 22 mm

**CODE ARTICLE:** 60N/22

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

<b>60N/32</b>	Poids 30 kg - Nombre de barres max.: 3 Cap. max 32 mm
<b>BB20</b>	Poids 16 kg - Nombre de barres max.: 1 Cap. max 20 mm

**PLIEUSE MANUELLE A RELEVES**

Les relevés se réalisent sans peine, plus besoin de traçage, la butée de profondeur étant réglable de 20 à 60 mm

Largeur de travail: 500

Avec une largeur de pliage de 500 mm, les relevés sont réalisés en 2 phases:

**CODE ARTICLE:** **RAU104**

**PLIEUSE MANUELLE TREILLIS**

Plieuses manuelles - treillis

15 doguets fixe Ø 24 mm long. de travail 2,15 m

Ø max 6,0 mm

**CODE ARTICLE:** **MINIMA215**

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

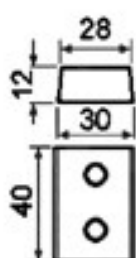
<b>MINIMA250</b>	17 doguets fixe Ø 24 mm long. de travail 2,50 m Ø max 6,0 mm
------------------	---

**POINCONNEUSE**

Poids 20 kg

Epaisseur max. 4 mm

**CODE ARTICLE:** **22N/10**

**\_ACCESSOIRES POINCONNEUSE**

Matrice Ø 10,2 mm

**CODE ARTICLE:** **MAT10**

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

<b>MAT5</b>	Matrice Ø 5,2 mm
<b>MAT6</b>	Matrice Ø 6,2 mm
<b>MAT7</b>	Matrice Ø 7,2 mm
<b>MAT8</b>	Matrice Ø 8,2 mm

<b>POIN4</b>	Poincon Ø 4 mm
<b>POIN5</b>	Poincon Ø 5 mm
<b>POIN6</b>	Poincon Ø 6 mm
<b>POIN7</b>	Poincon Ø 7 mm
<b>POIN8</b>	Poincon Ø 8 mm

Pliuses et ciseailles

Outils spécifiques

OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS

**§1 Généralités**

Article 1: Les présentes conditions générales s'appliquent aux contrats de vente conclus entre les sociétés COMAT SA, COMAT LOCATION SA ou COMAT Matériel Sàrl (le vendeur) et le client, à l'exclusion de toutes autres conditions, sauf accord écrit signé par un des administrateurs de la société. Elles ne s'appliquent pas aux locations, ni aux réparations de matériel.

**§2 Formation du contrat**

Article 1: La commande lie l'acheteur, elle vaut contrat

Article 2: En cas d'annulation d'une commande par le client, le vendeur pourra exiger le paiement d'une indemnité égale à 25 % du prix du contrat

**§3 Transfert de risques**

Article 1: La conclusion du contrat emporte immédiatement transfert du risque de la chose à charge de l'acquéreur.

Article 2: Lors du transport et durant des travaux d'amélioration, les risques de la chose sont donc à charge de l'acheteur. En cas de dépôt de la marchandise dans les stocks du vendeur, les risques de la chose sont également à charge de l'acheteur

**§4 Paiement**

Article 1: Les factures sont payables au comptant dans les 30 jours de leur date d'émission

Article 2: Lorsque, par dérogation à l'article 1er, des délais de paiement ont été expressément accordés, tout retard, même partiel, de paiement d'une ou de plusieurs échéances, entraîne de plein droit et sans mise en demeure préalable l'exigibilité immédiate du solde entier à échoir

Article 3: Lorsque, par dérogation à l'article 1er, des réductions et escomptes ont été accordés, ces derniers ne sont applicables que si la facture est intégralement réglée dans les délais prévus. Dans le cas contraire, les escomptes et réductions ne trouveront plus application et le montant intégral de la facture doit être réglé

Article 4: Les factures non réglées à leur échéance porteront de plein droit intérêt aux taux prévu par la loi du 18 avril 2004 et la directive du 16 février 2011, augmenté de 50%, et ce dès la date d'échéance, de plein droit et sans qu'une quelconque mise en demeure ne soit nécessaire, sans préjudice de tous autres dommages et intérêts

Article 5: Conformément aux articles 8 et suivants de la loi du 18 avril 2004, respectivement l'article 6 de la directive du 16 février 2011, tout rappel ou mise en demeure sera refacturé à titre de frais à hauteur de 25,- EUR. Si un recouvrement judiciaire s'avère nécessaire, un minimum de 1000 EUR de frais d'avocats sera à charge du client

Article 6: Par dérogation à l'article 4, les factures non réglées à leur échéance redressées par un consommateur final porteront intérêt au taux légal

**§5 Astreinte**

Article 1: En cas de non-paiement du solde du prix à l'échéance, le débiteur s'oblige à verser au créancier une indemnité correspondant à 10 % du solde impayé par jour de retard. Cette indemnité est due de plein droit, sans mise en demeure préalable, du seul fait du non-respect de la date d'échéance par le débiteur

Article 2: Pour autant que le débiteur soit un consommateur final, cette astreinte est ramenée à 50,- EUR par jour de retard

**§6 Paiement d'un acompte**

Article 1: Un acompte correspondant à 30 % du montant de la commande peut être demandé au moment de la formation du contrat. Le solde sera dû au moment de la livraison

Article 2: Il est précisé expressément qu'un acompte versé ne vaut pas faculté de crédit et ne donne pas droit à l'acheteur de renoncer au contrat

Article 3: Tout acompte versé restera acquis au vendeur en cas d'incident d'exécution ou de résiliation du contrat imputable au client

**§7 Réclamations**

Article 1: Toute contestation relative à la facture doit être faite sous forme écrite dans un délai de 10 jours. Passé ce délai, la facture est considérée comme dûment acceptée

**§8 Livraison**

Article 1: Les délais ou dates de livraisons portés par le vendeur sur ses offres ou confirmations de commande n'ont qu'un caractère purement indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer de la part du vendeur un engagement ferme de livrer à date fixe, ni justifier l'annulation de la commande par le client, ni donner lieu à dommages et intérêts ou pénalités de retard

Article 2: Aussi longtemps que le client n'exécute pas une quelconque de ses obligations, les termes et délais se trouvent automatiquement prorogés

Article 4: Le client s'engage à tenir le vendeur indemne de tous frais de procédure et d'avocat  
consommateur est en droit d'émettre une mise en demeure de livrer dans le mois. Le délai de s'exécuter ne pourra être inférieur au mois. Passé ce délai, le consommateur sera en droit de mettre fin au contrat

**§9 Réserve de propriété**

Article 1: Par dérogation à l'article 1583 du Code civil, tout matériel vendu reste la propriété du vendeur jusqu'au paiement intégral du prix et de ses accessoires

Article 2: Pendant la durée de la réserve de propriété au profit du vendeur, l'acheteur prend à charge tous les risques de perte, de détérioration, même par cas fortuit ou de force majeure

Article 3: Tant qu'il ne s'est pas acquitté de la totalité du prix de vente ainsi que de tous ses accessoires, l'acheteur s'interdit d'aliéner, de donner en gage le bien, y compris le gage sur fonds de commerce, ou de diminuer autrement la valeur du matériel. Il s'engage également à ne pas entraver une éventuelle récupération du bien par le vendeur, notamment en l'exportant ou en l'intégrant dans un autre objet.

Article 4: A défaut d'apurement de la dette, le vendeur peut, conformément à l'article 116 du Code de Commerce, après mise en demeure notifiée par lettre recommandée au débiteur, faire procéder à la vente publique des biens donnés en gage

**§10 Conformité de la marchandise et garanties**

Article 1: Sauf stipulation contraire expresse, le vendeur n'accorde aucune garantie autre que la garantie légale

Article 2: Par dérogation à l'article 1 et en application de l'article 6 de la loi du 24 avril 2004, respectivement de l'article 7 de la directive du 25 mai 1999, le vendeur accorde aux consommateurs une garantie de 2 ans pour les biens neufs et une garantie d'un an pour les biens d'occasions

Article 3: Le vendeur se réserve le droit de remplacer la marchandise qui est l'objet du contrat par une marchandise équivalente lorsque la première n'est plus disponible

Article 4: Lors de la livraison de la marchandise, le client s'engage à vérifier la marchandise et à dénoncer immédiatement toute non-conformité ou tout vice apparent ou facilement décelable

Article 5: Le client s'engage à dénoncer par lettre recommandée toute non-conformité et tout vice non prévu par l'article 3 dans un délai de 7 jours à partir de sa découverte

Article 6: La garantie cesse de plein droit si l'acheteur procède lui-même ou fait procéder par des tiers non expressément agréés par le vendeur à des réparations ou transformations quelconques.

Article 7: La garantie ne couvre pas l'usure normale. Elle ne s'applique pas non plus lorsque le défaut est dû à une utilisation anormale, non-conforme ou fautive, notamment lorsque l'entretien n'est pas effectué selon les prescriptions du constructeur ou s'il n'est pas donné suite aux invitations de vérifications techniques

**§11 Clause résolutoire**

Article 1: Le vendeur se réserve le droit de poursuivre la résolution du contrat en cas d'inexécution par l'acheteur d'une quelconque de ses obligations. Le contrat sera résolu 15 jours après l'envoi d'une mise en demeure préalable par le vendeur et les marchandises devront être restituées sans autre formalité

Article 2: L'acheteur s'engage à ne pas s'opposer à cette récupération et à rendre le bien dès mise en demeure. En cas d'opposition injustifiée, les dommages et intérêts pour non récupération sont évalués forfaitairement à 1.500,- EUR

Article 3: En cas de récupération du bien l'acheteur s'engage à indemniser le propriétaire pour la diminution de la valeur subie par le bien, y compris l'utilisation et l'usure normale, la détérioration ou la destruction, les frais de récupération ainsi qu'à rémunérer selon les prix habituellement pratiqués, l'usage qu'il avait de la chose. Pour se faire indemniser, le vendeur est en droit de se servir sur la partie du prix déjà payée par le client, lequel ne saurait exiger restitution que si le vendeur a été indemnisé de tout préjudice subi

**§12 Dispositions finales**

Article 1: Le client déclare expressément renoncer à faire valoir des conditions générales propres

Article 2: Le contrat sera régi en ce qui concerne sa formation, sa validité, son interprétation et son exécution par le droit luxembourgeois

Article 3: En cas de litige, les Tribunaux de Luxembourg-Ville seront seuls compétents

*Les articles présentés dans ce catalogue sont un extrait de notre programme de vente qui n'est en aucun cas exhaustif. Contactez-nous pour des informations supplémentaires ou tout renseignement.*

## 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

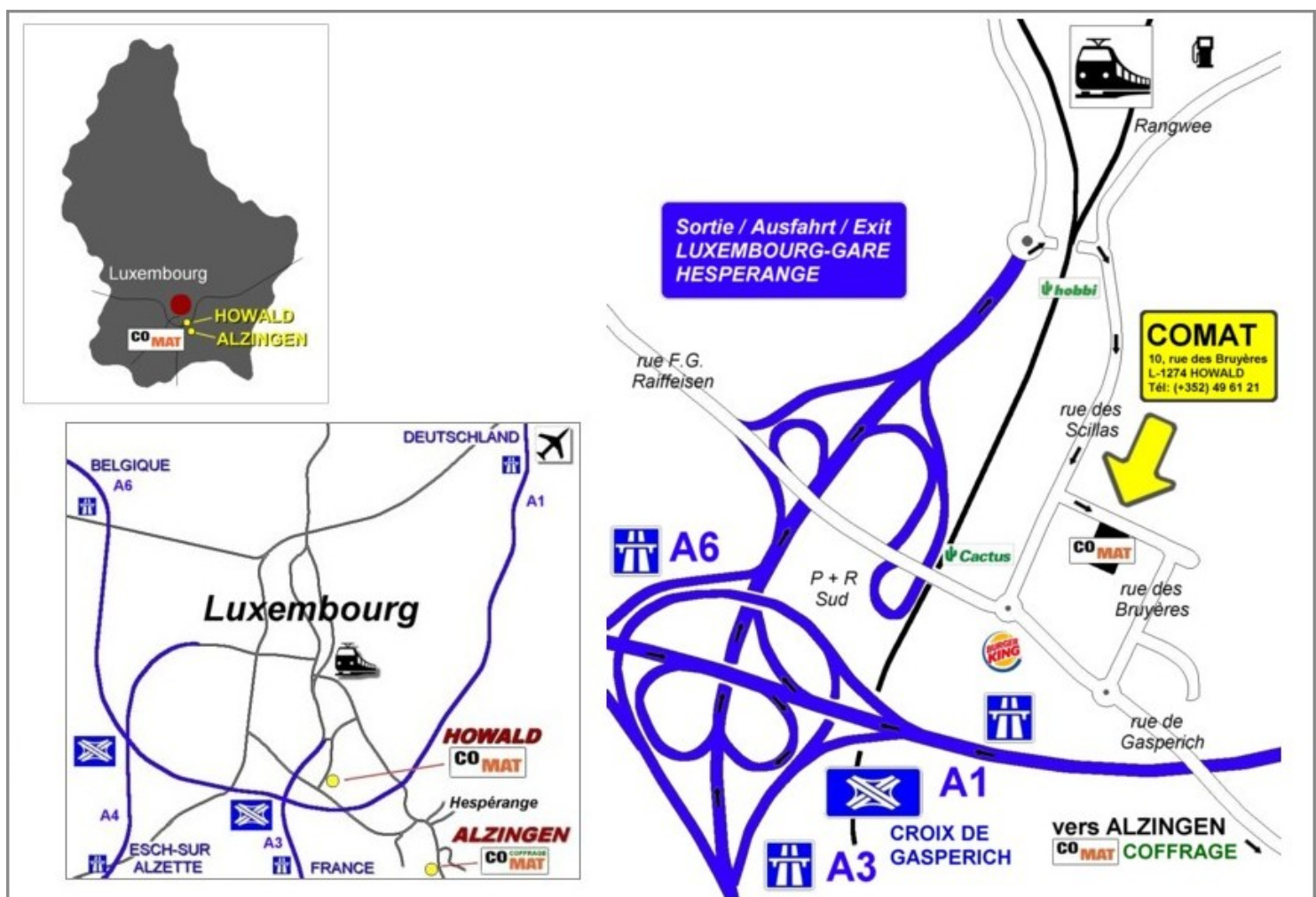
580, route de Thionville L-5888 ALZINGEN

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)

# TABLE DES MATIERES

## OUTILLAGES ET EQUIPEMENTS

### Outilages spécifiques

<i>Etanchéité</i>	page0
<i>Fixation et cerclage</i>	page1
<i>Matériel pour carreleur</i>	page2
<i>Matériel pour couvreurs</i>	page4
<i>Matériel pour ferblantiers</i>	page9
<i>Matériel pour ramoneurs</i>	page11
<i>Pliuses et cisailles</i>	page17
	page27
	page30

Les articles présentés dans ce catalogue sont un extrait de notre programme de vente qui n'est en aucun cas exhaustif. Contactez-nous pour des informations supplémentaires ou tout