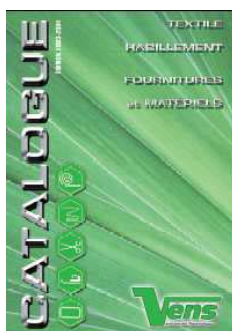


CATALOGUE



ZI des Hauts de France 1 – Cellule n°8
Rue de l'Abbé Popieluszko
62970 Courcelles Les Lens
Téléphone : (33) 03 21 69 05 80
Fax : (33) 03 21 69 05 81
E-mail : contacts@vens.fr
Site web : www.vens.fr

| | | | | | |
|-------------------------------------|---------|----------------------------------|---------|---------------------------|-------|
| A | | D | | | |
| Affûteur de craies | 8 | Déboulocheur | 10 | Pince à cranter | 7 |
| Agrafes | 36 | Découseur | | Pincés « Bruxelles » | 23 |
| Agrafeuses | 36 | Dérouleurs | 13 | Pince de suspension | 7 |
| Aiguilles de pistolets à étiquettes | 35 | Dérouleuses Métreuses Visiteuses | 14 | Pincés à matelasser | 11 |
| Aiguilles de matelassage | 12 | Détachant | 30 | Pince multi-usages | 11 |
| Aiguiseur de ciseaux | 16 | Détartrant | 25 | Pistolet de détachage | 30 |
| Appareil à retourner les cols | 10 | Dés à coudre | 23 | Pistolets pose attaches | 35 |
| Appareil à retourner les ceintures | 10 | E | | Pistolets à courbes | 5 |
| Arrondisseur de jupe | 10 | Echantillonnage | 40-41 | Plastique pour gabarits | 7 |
| Attaches polypro et nylon | 35 | Emballeuses de comptoir | | Plate forme de stockage | 45 |
| B | | Enrouleuses | 14 | Poids de coupe | 12 |
| Brosse | 10 | Epingles | 23 | Poncette | 7 |
| C | | Equerres | 4 | Porte-gabarits | 5 |
| Carte lustrée | 7 | Equerres de confection | 4 | Postes de détachage | 30 |
| Carte de Lyon | 7 | F | | Poudre à tracer | 7 |
| Carton massicot | 40 | Fers de coupe | 23 | Presses à thermocoller | 32 |
| Centimètre de couturière | 7 | Fers | 24 | Presses de repassage | 28 |
| Chariots de manutention | 13 | Feutres subliminaux | 9 | Push-pins | 12 |
| Chaudières | 25 | Formats plateaux | 27 | R | |
| Chariot porte habits | 10 | Formes (mannequins) | 29 | Rapporteur | 4 |
| Cire de nettoyage | 24 | G | | Rayonnages | 44-45 |
| Ciseaux circulaires | 18-19 | Gants cote de maille | 22 | Réglets aluminium | 4 |
| Ciseaux manuels | 15 à 17 | H | | Réglets Inox | 4 |
| Ciseaux verticaux | 18-19 | Housses de repassage | 27 | Résistance fer | 31 |
| Cloueurs | 36 | Housseuses | 37 à 39 | Rubans métreurs | 12 |
| Compas de réduction | 5 | L | | S | |
| Compte Fils | 5 | Lames pour échantillonneuses | 40 | Scies à ruban | 19 |
| Cônes pour axes dérouleurs | 13 | Liens de sécurité | 35 | Semelles téflon pour fers | 24 |
| Convoyeurs aériens | 42-43 | M | | Spray adhésif temporaire | 7 |
| Coupe en bout | 13 | Machine à marquer les matelas | 22 | Stylos cuir | 9 |
| Courbe flexible | 4 | Machines à couper les rubans | 20-21 | T | |
| Couteaux massicot | | Machines à échantillonner | 41 | Table de coupe | 13 |
| Craies batons | 8 | Machines à poser les œillets | 33-34 | Tables de repassage | 26-27 |
| Craies minérales | 8 | Mannequins | 10 | Tapis de découpe | 16 |
| Craies sublimables | 9 | Mannequins de repassage | 29 | Té en plexi | 4 |
| Craies tailleur | 8 | Mètres en plexi | 4 | Tri pointe | 6 |
| Crayons à tissus | | P | | Tuyau silicone vapeur | 31 |
| Crayons cireux | 8 | Pelote velours | 23 | V | |
| Crochets porte gabarits | 6 | Perforateur à aiguilles | 7 | Vengliss au silicone | 24 |
| Curvimètres | 6 | Perforateurs manuels | 6 | Vis de relieur | 36 |
| Cutter rotatif | 17 | Perroquets (Pistolets type) | 5 | Visiteuses | 14 |

Chères clientes, chers clients,

Nous sommes heureux de vous présenter notre nouveau catalogue.

Pour ceux d'entre vous qui possédez l'ancien catalogue général Vens, vous trouverez une similitude dans la réalisation de cette nouvelle édition ainsi qu'une continuité dans la codification des articles.

De plus, nous vous proposons un suivi des matériels, des machines des fournitures et des consommables.

Toujours à votre disposition et à votre écoute, vous découvrirez à travers ces pages un échantillon représentatif de notre gamme.

Pour toute demande spécifique, n'hésitez pas à nous contacter.

Nous vous remercions pour votre fidélité et votre confiance.

L'équipe commerciale.

SOMMAIRE



TRACAGE



MATELASSAGE



TRONCONNAGE



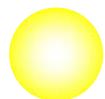
PIOUAGE



REPASSAGE



FABRICATIONS DIVERSES



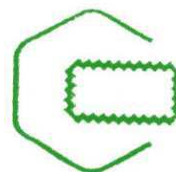
CONDITIONNEMENT



ECHANTILLONNAGE



MANUTENTION - RAYONNAGE



ACCESSOIRES POUR MODELISTES

REGLETS INOX

Gradués en cm et mm,

15 cm réf. 021 122 000
 20 cm réf. 021 126 000
 30 cm réf. 021 127 000
 50 cm réf. 021 128 000
 2 m réf. 021 285 000



REGLES EN PLEXI

Gradués en cm et mm

40 cm réf. 021 038 000
 50 cm réf. 021 039 000
 60 cm réf. 021 040 000
 110 cm réf. 021 041 000

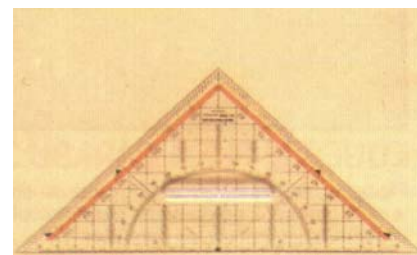
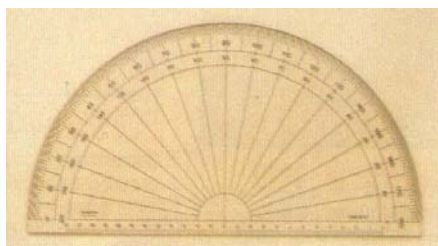
REGLETS ALUMINIUM

Gradués en cm et mm,

30 cm réf. 021 114 000
 50 cm réf. 021 115 000
 1 m réf. 021 116 000
 1,50 m réf. 021 117 000
 2 m réf. 021 118 000

TE EN PLEXI

Lame fixe, longueur : 1,50 m.
 Gradués en cm et en mm réf. 021 361 000



RAPPORTEUR

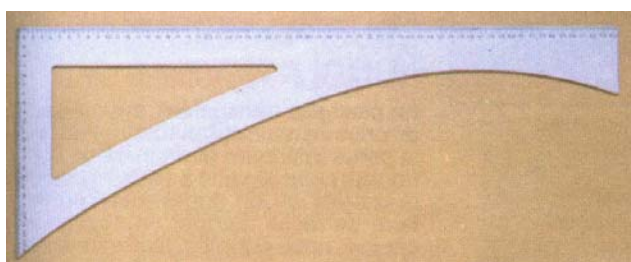
Plexi, angle 180°, gradué en degrés et 1/2 degrés.
 Indication des angles de gauche à droite et de droite à gauche. A la base, règle graduée en cm et en mm.
 Ø 30 cm réf. 021 111 000
 Ø 15 cm réf. 021 119 000

EQUERRE TECHNIQUE

Plexiglas transparent, avec réglette de prise en main et 8 petites pointes sur la partie inférieure permettant de positionner cette réglette à 1 mm au dessus du papier ou du carton pour ne pas faire de tâche. Permet un traçage au crayon, crayon à bille, feutre ou encre de chine :

- quadrillage de 1 x 1 cm.
- rapporteur d'angle 0 à 180° dans les deux sens.
- règle graduée sur le grand côté longueur de 2 fois 10 cm à partir du centre.

réf. 021 307 000

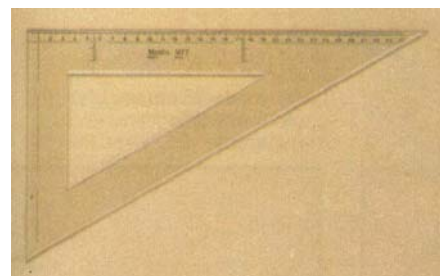
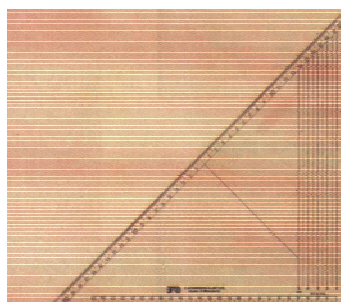


EQUERRE DE CONFECTION

Plastique gris épaisseur 2 mm, longueur 60 cm, graduée en cm et mm, largeur 24 cm, courbe progressive. réf. 021 317 000

EQUERRE

En plexiglas transparent, conçue spécialement pour la gradation en confection. réf. 021 312 000



EQUERRE PLEXI 29 CM

Plexiglas, angles 60/30° et 90°, Graduée en cm et mm réf. 021 286 000

ACCESSOIRES POUR MODELISTES



PISTOLET A COURBE N°21

En plexiglas, longueur totale de 43 cm
Réf. 021 302 000



PISTOLET A COURBE N°462

En plexiglas, teinte orangée transparente,
longueur totale 26 cm

réf. 021 315 000



PISTOLET A COURBE type PERROQUET

En plexiglas, longueur totale 40 cm
En plexiglas, longueur totale 70 cm

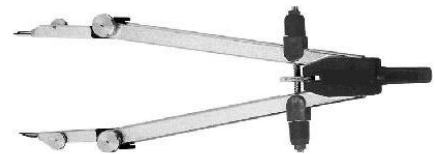
réf. 021 313 000
réf. 021 180 000



COMPAS DE REDUCTION

Pour reporter des dimensions à des échelles de réduction ou agrandissement avec rapport de 1/1 jusqu'à 1 à 10.

réf. 021 253 000



COMPAS A BALUSTRE

Diamètre 300mm, 500mm avec allonge.
Coffret comprenant ;
Un balustre, une allonge, une bague universelle et un étui de visserie.

réf. 021 254 000



Règle japonaise

Flexible, transparente, utilise pour patronage –
Graduation, division en mm, 10x10mm .
Long ; 50cm
Larg. ; 5cm

réf. 021 125 000



JAUGE DE COUTURE (Coulturomètre)

Mesure les boutonnières, les ourlets, les festons...

Réf. 021 150 000



TRACE LETTRES

Normalise – Caractère droit

| Dimensions | Réf |
|------------|-------------|
| 5mm | 021 400 000 |
| 6mm | 021 401 000 |
| 7mm | 021 402 000 |
| 8mm | 021 403 000 |
| 3mm | 021 404 000 |



MESURE OURLET

COMPTE FILS 10 x 10 mm

Loupe multi-usages (compter le nombre de fils, inspection de défauts, couleur, trames d'impression, etc.) Avec socle gradué en cm et en mm.
Grossissement x 12

réf. 021 325 000



ACCESSOIRES POUR MODELISTES



| Coloris | Réf |
|---------|-------------|
| Blanc | 023 202 004 |
| Bleu | 023 202 007 |
| Jaune | 023 202 006 |
| Noir | 023 202 001 |
| Rouge | 023 202 005 |

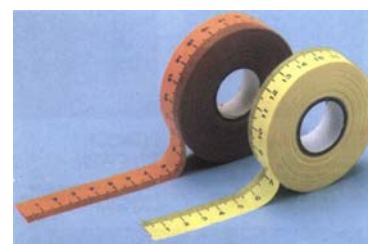


CROCHET LANNER

Longueur de 20 cm.
Pour la suspension des gabarits sur un câble, une barre, un crochet, une tringle, etc.
(boîte de 144 crochets) **réf. 021 156 000**

CURVIMETRES

Curvimètre ; Curvimètre pour dessin, petit cadran divisé en mm et 1/2 mm, mesure jusque 1 mètre, lecture directe.
ref. 021 070 000



RUBANS METRES ADHESIFS

Rouleaux de rubans toilé adhésif à coller sur table de coupe, ou table de traçage, plateau de machine, table de chariot, plieur...

La longueur totale d'un rouleau est de 20 m. A chaque mètre, départ à 0, donc il est possible de numérotter soi-même le métrage souhaité et éventuellement d'utiliser ce rouleau pour plusieurs tables différentes. 2 types de ruban métré adhésif :

N°24 : jaune, gradué Gauche à Droite **réf. 023 000 623**

N°23 : orangé, gradué Droite à Gauche

réf. 023 000 191



PERFORATEUR MANUEL

Avec poinçon de Ø 19 mm pour papiers et cartons. Col de cygne de 12 cm. Butée réglable jusqu'à une profondeur de 6 cm. Très robuste.

réf. 021 219 000

PERFORATEUR MANUEL ZENITH 835

Pour perforer papiers et cartons sur faible épaisseur
3 poinçons interchangeables

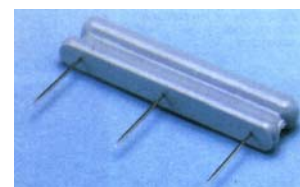
Ø 3 mm, **réf. 022 176 001**
Ø 4 mm, **réf. 022 176 003**
Ø 5,5 mm, **réf. 022 176 004**
Le perforateur + poinçon 4 mm. **réf. 022 176 000**



POINCON

Poignée plastique jaune transparent, pointe effilée de longueur 45 mm.

réf. 021 158 000



TRI POINTE

Support plastique avec 3 pointes pour fixer les gabarits en carton sur la table ou sur le matelas de tissu. Permet aussi de placer des patrons sur des papiers ou cartons pour reproduction de patronage. 5 longueurs de pointes à préciser. (sachet de 10 tri-pointes)

TRI POINTE. Lg. 20mm. **réf. 021 344 000**

TRI POINTE. Lg. 30mm. **réf. 021 345 000**

TRI POINTE. Lg. 40mm. **réf. 021 346 000**

TRI POINTE. Lg. 50mm. **réf. 021 347 000**

TRI POINTE. Lg. 60mm. **réf. 021 348 000**

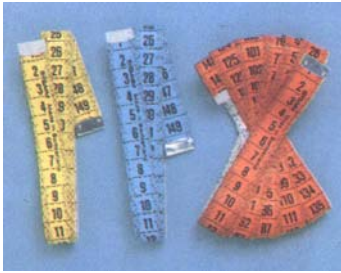


GUIDE AIMENTE

A poser sur la plaque à aiguilles.

réf. 053 060 001

ACCESSOIRES DE TRACAGE



CENTIMETRE DE COUTURIERE

Long. 1,50 m. En polyester indéchirable, livrés en boîte de 10. **Centimètre de couturière**, tricolore, dimension du ruban 1,5 m. x 19 mm. (boîte de 10 cm.)

réf. 021 211 000



PINCE DE SUSPENSION

Pour la fabrication et la suspension des gabarits en carton. La force de la pince permet d'accrocher simultanément plusieurs gabarits. Longueur de la pince : 11 cm, garnie avec un matériau anti-dérapant. Cette pince peut également avoir d'autres usages pour suspendre des parties de vêtements, morceaux de tissus, tapis, etc.

réf. 021 351 000



PINCES A CRANTER

- **AL N° 1** Cran rectangulaire. Largeur 1 mm. Profondeur 8 mm. réf. 021 083 000
- **A ACIER** Cran rectangulaire. Largeur 1,5 mm. Profondeur 8 mm. réf. 021 259 000
- **H ACIER** Cran semi-circulaire. Bout arrondi. Largeur 2 mm. Profondeur 11 mm. réf. 021 273 000
- **AL N° 2** Cran triangulaire. Côté 5 mm. réf. 021 084 000



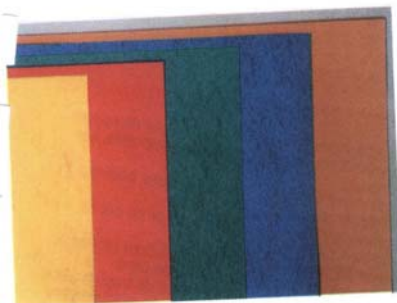
POUDRE A TRACER

En paquet de 25 Kg. Coloris blanc. réf. 023 000 338



BOMBE AEROSOL VENOFIX 3000 adhésif temporaire

Pour le collage provisoire des tracés. En pulvérisant une très fine couche de colle sur le premier pli, et en posant ensuite le tracé en papier ; le tracé se décolle ensuite. Ce procédé supprime l'utilisation d'agrafes et améliore la précision et la vitesse de coupe. (carton de 12 bombes) réf. 023 000 728



CARTE LUSTRÉE

Pour la réalisation de très beaux gabarits très résistants.

- **JAUNE** épaisseur 5 / 10° mm. 115 cm., rouleau de 75 Kg. réf. 023 500 023

CARTE DE LYON

Pour la réalisation de très beaux gabarits très résistants.

- **JAUNE** épaisseur 5 / 10° mm. En feuilles de 133 x 103 cm (par 20), réf. 023 000 196



PONCETTE

Utilisée pour le saupoudrage de la poudre à tracer sur le cliché perforé. A l'intérieur, on vient mettre la poudre. A la partie inférieure (non visible sur la photo), un tamis recouvert de textile perforé permet de déposer régulièrement la poudre en tapotant la poncette directement sur le cliché perforé. réf. 021 143 000

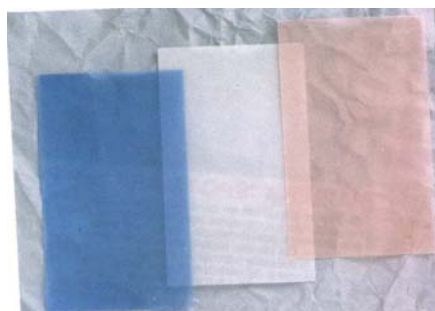
PLASTIQUE POUR GABARITS « CARTYL »

Gabarits très résistants avec possibilité d'inscriptions (réf., taille, et...) lisibles à travers. Translucide, • **CARTYL ORANGE** épaisseur 4 / 10° mm. feuilles de 100 x 140 cm. (Par 5 feuilles) réf. 023 000 155



PERFORATEUR MANUEL

Ce perforateur avec manche en plastique ayant une forme ergonomique, avec repose-doigt, permet de faire les perforations sur les cartons ou papiers afin de travailler selon le principe du cliché perforé avec une poncette et de la poudre à tracer. (22 aiguilles) réf. 021 089 000



Recommandation : pour tous types de craie ou de crayon, il est recommandé de procéder à des essais préliminaires.



CRAIES MINÉRALES « ANTICASSE »

(boîte de 100 craies)

Craies minérales pratiquement incassables (sauf en cas de choc très violent).

| | |
|--------------|------------------|
| BLANC | réf. 023 000 662 |
| ROUGE | réf. 023 000 663 |
| BLEU | réf. 023 000 665 |
| JAUNE | réf. 023 000 667 |



CRAIES TAILLEUR SAVON

Craie tailleur classique assez grasse. Utilisée pour le traçage direct sur le tissu.

(boîte de 48 ou 50 craies)

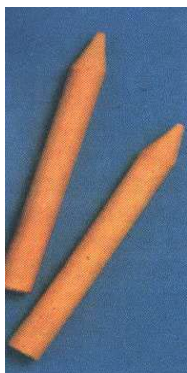
| | | |
|--------------|------|------------------|
| BLANC | (48) | réf. 023 000 308 |
| ROUGE | (48) | réf. 023 000 309 |
| JAUNE | (50) | réf. 023 000 306 |
| BLEU | (50) | réf. 023 000 307 |



CRAIES MINÉRALES

(boîte de 100 craies)

| | |
|--------------|------------------|
| BLANC | réf. 023 000 289 |
| BLEU | réf. 023 000 293 |
| ROUGE | réf. 023 000 292 |
| JAUNE | réf. 023 000 294 |
| NOIR | réf. 023 000 290 |
| VERT | réf. 023 000 291 |



CRAIES BATONS INDUSTRIELLES

Minérales (boîte de 12)

| | |
|--------------|------------------|
| BLANC | réf. 023 000 058 |
| JAUNE | réf. 023 000 059 |
| BLEU | réf. 023 000 061 |
| ROUGE | réf. 023 000 062 |
| NOIR | réf. 023 000 064 |



CRAIES CHIMIQUES

Craies s'effaçant à la brosse, disparaissant totalement au fer ou au pressing. Craies très résistantes et de longue durée. En boîtes de 100 craies. Existent en 2 coloris :

| | |
|-------------------------|------------------|
| JAUNE - la boîte | réf. 023 000 588 |
| BLANC - la boîte | réf. 023 000 562 |



CRAYONS CIREUX (SAVON)

Enrobés de papier, (boîte de 100 crayons)

| | |
|--------------|------------------|
| BLANC | réf. 023 000 076 |
| ROUGE | réf. 023 000 077 |
| JAUNE | réf. 023 000 075 |
| VERT | réf. 023 000 074 |
| BLEU | réf. 023 000 073 |



AFFUTEUR DE CRAIES

Affûteur à lames plastiques, permet une utilisation prolongée de vos craies. réf. 021 141 000



STYLOS CUIR 700

Spécialement conçu pour les tracés sur cuir.
Chaque mine est conditionnée dans un étui plastique avec bouchon vissé. Pour la mise en œuvre, dévisser le bouchon, sortir la mine, la remettre en sens inverse dans l'étui et enfin, revisser le bouchon.

-Stylo argent réf. 023 000 580

-Recharge argent réf. 023 000 581

(Boîte de 10)
(Boîte de 100)



CRAIES SUBLIMABLES BLANCHES

(boîte de 50 craies)

Ces craies permettent de faire tous types de tracés ou de marquages. **Puis s'effacent automatiquement.**

De 1 à 2 jours réf. 023 000 054

De 3 à 5 jours réf. 023 000 661



FEUTRES SUBLIMABLES

(sachet de 10 feutres)

Utilisé pour les marquages des boutonnières, poches, cols, etc., ce feutre permet de faire un trait sur les tissus. Ce trait s'efface au bout de 10 heures à 14 jours (selon le type de feutre). Si, l'on veut, le trait disparaît de suite en le frottant avec une éponge humide (eau) ou par lavage.

Violet : visible de 2 à 14 jours
réf. 023 000 644

Blanc : visible de 2 à 4 jours
réf. 023 000 640

Rose : visible de 10 à 20 heures
réf. 023 000 643

CRAYONS FEUTRES

(boîte de 10 feutres noirs)

Pour utilisation sur les gabarits en plastique ainsi que sur tous matériaux et surfaces même lisses. Epaisseur du trait : 1 mm.

NOIR réf. 023 000 551

ROUGE réf. 023 000 552



CRAYONS BOIS

Spéciaux pour écrire sur le tissu.

Peuvent être taillés, donc toujours prêts à l'emploi avec mine fine

• **743 – NOIR** (boîte de 12) réf. 023 000 055

• **744 – BLANC** (boîte de 12) réf. 023 000 056

• **FLUO VERT** (boîte de 10) réf. 023 000 248

• **JAUNE** (Mine de 4mm, boîte de 12) réf. 023 000 043

Géants (mine de 6,25 mm) - (boîte de 12)

• **BLANC** réf. 023 000 040

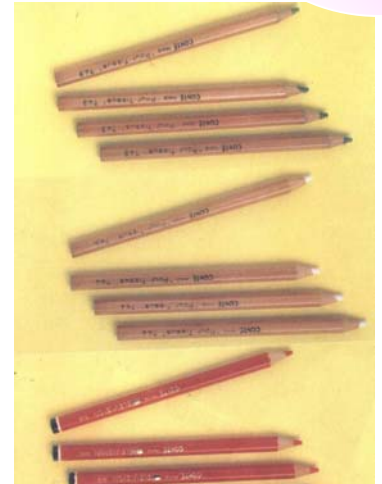
• **ROUGE** réf. 023 000 041

• **JAUNE FLUO** réf. 023 000 042

• **BLEU** réf. 023 000 044

• **NOIR** réf. 023 000 045

• bi-color – **BLEU – ROUGE** (boîte de 12) réf. 023 000 052



CRAYONS DE BOIS AVEC BROsse

(sachet de 12 crayons)

Crayons de bois à grosse mine pour écrire directement sur les tissus. Avec à l'autre extrémité, une petite brosse dure en nylon, pour effacer le trait si nécessaire.

BLEU réf. 023 000 743

ROSE réf. 023 000 744

BLANC réf. 023 000 746



EFFACEURS POUR FEUTRES SUBLIMABLES

(sachet de 10 effaceurs)

réf. 023 000 650



DEBOULOCHEUR

Lot de 6 dérouleurs réf. 063 000 002



BROSSE et RECHARGES 5 M

Lot de 12 brosse
Lot de 12 recharges

réf. 063 000 005
réf. 063 000 004



MANNEQUINS

Homme- Femme – Enfant

* Pour modèles et tailles, nous consulter



TRETEAUX ROULANTS

Hauteur 850 mm réf. 011 499 001
Hauteur 700 mm réf. 011 499 002



MANCHE LONGITUDINAL

réf. 063 000 006



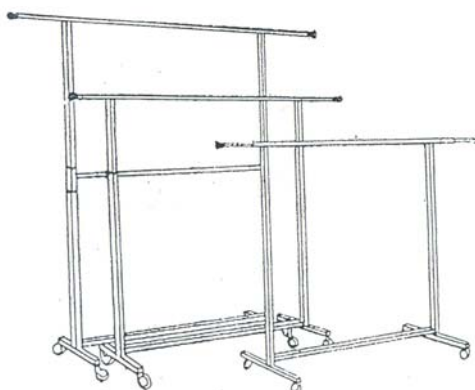
RECHARGES PROFESSIONNELLES 9 M

Lot de 9 recharges réf. 063 000 003



MANCHE PROFESSIONNEL

réf. 063 000 010



CHARIOT PORTE HABIT

Hauteur réglable de 1400 à 1900 mm
Roulettes dia 50 mm
+ 2 extensions de 500 mm
réf. 011 276 000
réf. 011.275.000 (en Z)
*autres modèles sur demande



ARRONDISSEUR DE JUPE

Réf. 021 207 000

Avec poudre (50grs) lot de 5 recharges

Réf. 023 207 000

APPAREIL A RETOURNER LES CEINTURES

Commande à pédale réf. 071 057 000



APPAREIL A RETOURNER LES COLS

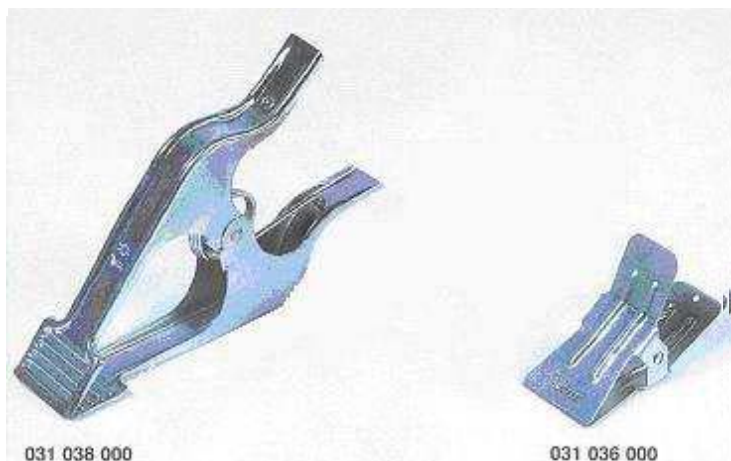
Commande à pédale réf. 071 057 000

PINCES A MATELASSER ET PINCES SPECIALES

VENSMETAL N°3

Ouverture : 10 cm.

réf. 031 038 000



031 038 000

031 036 000

VENSMETAL N°1

Ouverture : 4 cm.

Largeur pince : 5 cm.

réf. 031 036 000

LE 20

Ouverture : 20 cm.

Largeur pince : 12 cm.

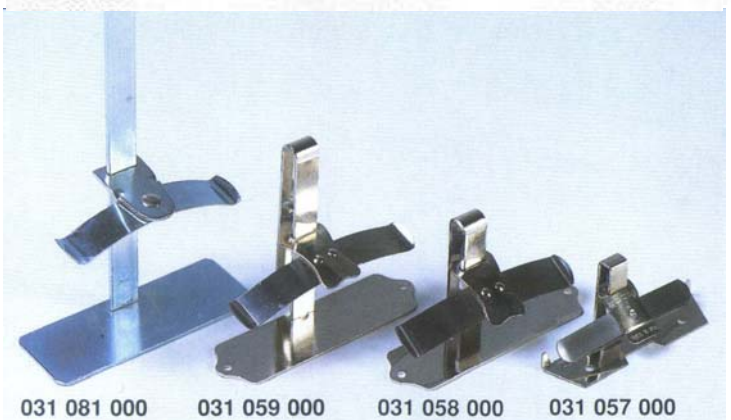
réf. 031 081 000

LE 10

Ouverture : 10 cm.

Largeur pince : 12 cm.

réf. 031 059 000



031 081 000

031 059 000

031 058 000

031 057 000

LE 6

Ouverture : 6 cm.

Largeur pince : 12 cm.

réf. 031 058 000

LE 4

Ouverture : 4 cm

Largeur pince : 10 cm.

réf. 031 057 000

KURIS N°2

Ouverture : 6 cm.

Largeur pince : 6 cm.

réf. 031 042 000



031 042 000

KURIS N°3

Ouverture : 9 cm.

Largeur pince : 9 cm.

réf. 031 043 000



031 043 000

KURIS N°3 A PATIN

Ouverture : 8 cm.

Largeur pince : 6,5 cm.

réf. 031 074 000

KURIS N°4

Ouverture : 12 cm.

Largeur pince : 12 cm.

réf. 031 044 000



031 044 000

KURIS N°6

Ouverture : 13 cm.

Largeur pince : 6 cm.

réf. 031 045 000



031 045 000



031 155 000

MULTI - USAGES

réf. 031 155 000

KURIS N°6 A PATIN

Ouverture : 13 cm.

Largeur pince : 6 cm.

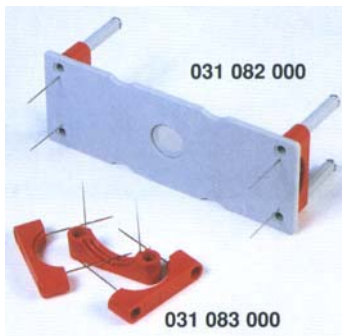
réf. 031 046 000

031 046 000



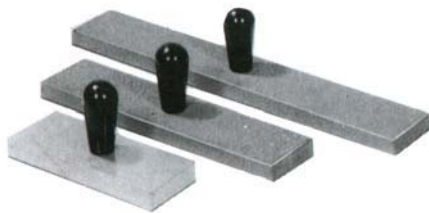
ACCESSOIRES DE MATELASSAGE

BELLONE



C'est un dispositif à quatre pointes escamotables constitué par :

- Une plaque support de 220 x 73 mm.
- A chaque extrémité deux colonnes de maintien et guidage d'un pont à deux pointes.
- Longueur utile des pointes : 50 mm. Ce BELLONE, de manipulation très facile a de multiples utilisations :
- maintenir les plis du tissu de la bûche et ainsi éviter leur glissement lors de la coupe à la scie à ruban (supprimant l'utilisation de pinces, agrafes, etc...)
- Fixer les patrons en carton sur le tracé ou sur le matelas, pour le traçage, etc. Les ponts sont interchangeables (en cas de casse de pointe).
- coffret de 5 BELLONE et 10 ponts à 2 pointes rechange
réf. 031 082 000
- boîte de 10 ponts à 2 pointes de rechange
réf. 031 083 000



POIDS DE COUPE

Acier avec manche.

- Poids rectangulaire : L : 20 cm – P : 0,90 Kg
réf. 031 812 000
- Poids rectangulaire : L : 20 cm – P : 2 Kg
réf. 031 813 000
- Poids rectangulaire : L : 30 cm – P : 1,40 Kg
réf. 031 814 000
- Poids rectangulaire : L : 30 cm – P : 2,60 Kg
réf. 031 815 000
- Poids rectangulaire : L : 60 cm – P : 2,60 Kg
réf. 031 810 000



DECOUPOIR (Découpe Eprouvette)

Premet la découpe d'éprouvette de 100cm².
+ 3 plaques en caoutchouc

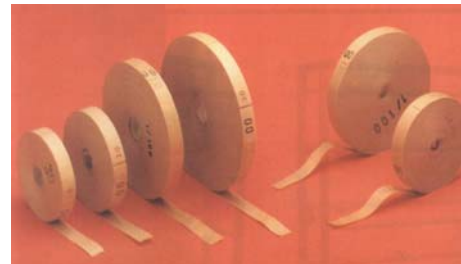
réf. 051 378 000

Lames de rechange (boîte de 100) ;

réf. 051 378 002

Plaques caoutchouc (x3) 170x170x10mm ;

réf. 051 378 001



RUBANS METREURS

Pour machines à visiter ou à métrer.

Enroulés avec le tissu sur la machine à métrer, permettent au fur et à mesure de l'utilisation du rouleau de tissu, de voir le métrage du tissu restant.

RUBANS METREURS QUALITÉ STANDARD

Sans bague carton intérieure. Graduation en mètres, décimètres + trait tous les 5 cm.

- Mètres : imprimés en noir, métrage rappelé à chaque décimètre.
- Décimètres : imprimés en rouge par indication 10, 20, 30, etc...
+ trait rouge tous les 5 cm.

Ruban métreur **qualité standard, rouleau de 40 mètres**

réf. 013 000 123

Ruban métreur **qualité standard, rouleau de 60 mètres**

réf. 013 000 122

Ruban métreur **qualité standard, rouleau de 150 mètres**

réf. 013 000 023

RUBANS METREURS QUALITÉ SUPÉRIEURE

Avec bague carton intérieure. Graduation en mètres, décimètres + trait tous les 5 cm.

- Mètres : imprimés en noir, métrage rappelé à chaque décimètre.
- Décimètres : imprimés en rouge par indication 10, 20, 30, etc...+ trait rouge tous les 5 cm.

Ruban métreur **qualité supérieure, rouleau de 30 m.**

réf. 013 000 077

Ruban métreur **qualité supérieure, rouleau de 35 m.**

réf. 013 000 063

Ruban métreur **qualité supérieure, rouleau de 40 m.**

réf. 013 000 062

Ruban métreur **qualité supérieure, rouleau de 50 m.**

réf. 013 000 065

Ruban métreur **qualité supérieure, rouleau de 60 m.**

réf. 013 000 061

Ruban métreur **qualité supérieure, rouleau de 80 m.**

réf. 013 000 070

Ruban métreur **qualité supérieure, rouleau de 100 m.**

réf. 013 000 073



BALANCE ELECTRONIQUE

Détermine la masse au cm² près pour éprouvette de 100cm².

réf. 051 377 000

DEROULEURS ET TABLES



DEROULEURS FIXES

- 1 niveau – largeur 170 cm. Réf. 031 208 000
- 2 niveaux – largeur 170 cm. Réf. 031 209 000

DEROULEURS MOBILES

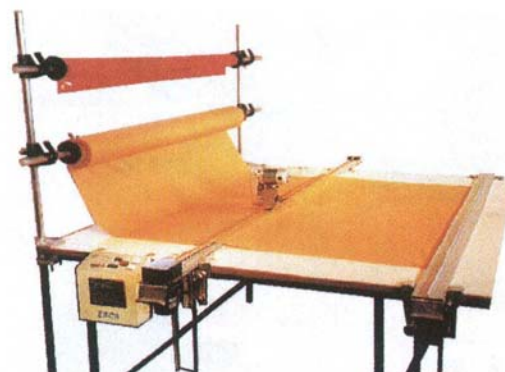
- 6 niveaux – largeur 170 cm. Réf. 031 214 100
- 6 niveaux – largeur 120 cm. Réf. 031 214 000

ATTENTION

En cas de commande, pour tous les dérouleurs, préciser la largeur de la table, le diamètre des rouleaux ainsi que la laize du tissu.
Les dérouleurs avec pieds au sol permettent des charges plus importantes que les dérouleurs à poser sur table.
Dans ce dernier cas, c'est la résistance du dessus de table qui est déterminante.

CONES

- N°5 – pour tube carton Ø jusqu'à 70 mm réf. 031 034 006
- N°6 – pour tube carton Ø jusqu'à 90 mm réf. 031 092 000



COUPE EN BOUT

Coupe à l'équerre dans tous les matériaux souples (coton, soie, polyamide, pvc...), coupe en bout avec relevage adaptable (2m10 maxi). Mise à longueur et équerrage des plis à préparer.

Modèles : Manuel, semi-automatique, automatique.

Ces 3 modèles sont adaptables sur toute table de coupe.

| | |
|--------------------------|--------------|
| Hauteur de matelassage : | 160 mm |
| Capacité standard : | 12 mm |
| Sur demande : | 25 mm |
| Moteur : | 12 000 tr/mn |
| Tension : | 220 mono |
| Lame : | 110 mm |

***Informations complémentaires sur demande.**

Ref : 011.670.000

Ref : 011.671.000



TABLE DE COUPE SERIE LOURDE

Piètements avec ou sans support rail, finition peinture, Réglage de niveau par vérin à vis, Panneau aggloméré, 25 mm,

***dimensions sur demande**

-Réf. 031 129 000

TABLE DE COUPE SERIE LEGERE :

Pieds tube carré 30 x 30 mm, Finition peinture, Réglage de niveau par vérin à vis, Panneau revêtement mélaminé 2 faces, 19 mm, Largeur sur demande, Long. Standards : 1,20 m – 2,40 m – 3,60m puis tous les 120 cm.

-Réf. 031 126 000



CHARIOTS DE MANUTENTION

A fourches type « cantilever » ou à plateaux

*** dimensions sur demande.**

DEROULEUSES, METREUSES



M 806 - ENROULEUSE – METREUSE

Elle est composée de 3 éléments pouvant être fournis séparément de :

- un **berceau de déroulage** avec un compteur incorporé, 2 flancs ajustables pour le positionnement de la lisière du tissu, pouvant recevoir des pièces de Ø 350 mm. **réf. 011 009 001**

Options :

- un **kit de ré-enroulage manuel** composé de 2 supports, barre, cônes de serrage et manivelle amovible. **Sur demande.**

M 807 - ENROULEUSE - METREUSE 1800

Conçue avec **berceau arrière et ré-enroulement tangentiel** sur l'avant, elle assure une extrême simplicité de mise en œuvre.

réf. 011 013 000

- le **berceau arrière** reçoit la pièce à contrôler.

Options : la table lumineuse / la coupe en bout.

- le contrôle des défauts s'effectue grâce à une **table de visite**, lumineuse ou non, inclinée à 45°. **réf. 011 013 002**

- coupe en bout manuelle. **réf. 011 013 001**

- châssis support est démontable (8 vis + écrous).
- la machine peut être posée en bout d'une table de coupe.
- table de visite est escamotable (2 vis violon).
- Poids maxi rouleaux ; 40Kg



M 835 - ENROULEUSE – METREUSE 1800

Sa conception avec **berceau arrière et ré-enroulement tangentiel** sur l'avant, assure une extrême simplicité de mise en œuvre.

réf. 011 012 000

Le contrôle des défauts s'effectue grâce à une **table de visite**, lumineuse ou non, inclinée à 15°. **réf. 011 012 004**

Un **compteur-mètreur** mécanique assure le contrôle de longueur des pièces.

La vitesse de défilement est réglable (0 à 40 m/mn) par **variation de fréquence**, commandée par un potentiomètre situé sur le pupitre de commande.

Un **bouton poussoir doublé d'une pédale** de commande permet le démarrage ou l'arrêt de la machine.

Options :

- table lumineuse avec 2 fluos.
- coupe en bout manuelle avec rail de guidage.
- roulettes Ø 80 mm sous châssis.
- compteur-décompteur électronique à fonction ralenti avant l'arrêt automatique de la machine.
- support inférieur pour le stockage des mandrins carton.
- éclairage de la table par le dessus.

***documentation complète sur demande**



***pour tout autre machine, veuillez nous consulter.**

| Données techniques | |
|-----------------------|---------------|
| Table de visite | 2050 x 570 mm |
| Lumineuse sur | 1880 x 320 mm |
| Laize maxi. | 1800 mm |
| Ø Rouleau maxi. | 400 mm |
| Poids maxi. | 60 Kg |
| Vitesse d'enroulement | 40 m/mn |
| Tension | 220 V mono |
| Puissance | 550 Watts |

CISEAUX A MAINS INDUSTRIELS

*La taille indiquée correspond à la longueur totale du ciseau

*Ciseaux pour gauchers sur demande



N°1 TAILLEUR COUDÉ

| Taille en cm | réf. |
|--------------|-------------|
| 22 | 041 214 000 |
| 28 | 041 217 000 |



COUPE FILS DROIT

12 cm

149 D nickelé
réf. 051 019 000

N°2 TAILLEUR DROIT

| Taille en cm | réf. |
|--------------|-------------|
| 20 | 041 229 000 |
| 22 | 041 230 000 |
| 25 | 041 232 000 |
| 28 | 041 234 000 |
| 31 | 041 235 000 |
| 34 | 041 236 000 |



N°109 COUTURIÈRE « GRAND ANNEAU »

| Taille en cm | réf. |
|--------------|-------------|
| 20 | 041 204 000 |
| 22 | 041 206 000 |
| 25 | 041 207 000 |



COUPE FILS COURBE

12 cm

149 C nickelé
Réf. 051 020 000

N° 108 COUTURIÈRE « BANCALS » AVEC ANNEAUX ÉGAUX

| Taille en cm | réf. |
|--------------|-------------|
| 16 | 041 198 000 |
| 17 | 041 201 000 |
| 18 | 041 202 000 |
| 20 | 041 203 000 |



N°142

A BRODER
Broderie, électricité,
électronique.

| Taille en cm | réf. |
|--------------|-------------|
| 9 | 041 478 000 |
| 11 | 041 402 000 |



N°113 GT BUREAU

Bureau, colleur, bouts ronds, dessin, tissu au mètre, papiers peints.

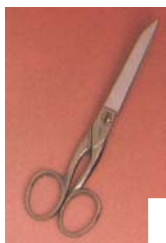
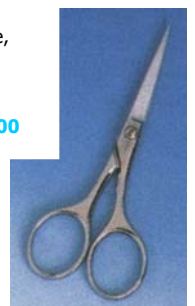
| Taille en cm | réf. |
|--------------|-------------|
| 20 | 041 250 000 |
| 22 | 041 251 000 |
| 25 | 041 312 000 |
| 28 | 041 360 000 |
| 31 | 041 254 000 |



N°71

PASSEMENTIER
Passementier, broderie,
électronique, etc.

| Taille en cm | réf. |
|--------------|-------------|
| 11 | 041 308 000 |



COUPE FILS

Manche plastique avec bouchon de protection

réf. 051 141 000

N°24 LINGÈRE

| Taille en cm | réf. |
|--------------|-------------|
| 11 | 041 191 000 |
| 14 | 041 193 000 |
| 16 | 041 194 000 |
| 17 | 041 195 000 |
| 18 | 041 196 000 |
| 20 | 041 197 000 |

CUTTER

Petit modèle (lame 9mm) réf. 041 550 000
Grand modèle (lame 18mm) réf. 041 551 000

Etui 10 lames 9mm réf. 041 550 001
Etui 10 lames 18mm réf. 041 551 001



GROS TRAVAUX

24 cm Droitier

Orange réf. 041 535 000



CRANTEUR

23 cm Droitier

Orange réf. 041 536 000



COUPE-FILS

Ambidextre

Orange réf. 051 375 000



UNIVERSEL

21 cm Gaucher

Rouge réf. 041 554 000



UNIVERSEL

21 cm Droitier

Orange réf. 041 553 000



LINGERE

21 cm Ambidextre

Orange réf. 041 598 000



PETITS TRAVAUX BOUT POINTUS

13 cm Ambidextre

Orange réf. 041 558 000



PETITS TRAVAUX BOUTS RONDS

13 cm Ambidextre

Orange réf. 041 560 000



MANUCURE

13 cm Ambidextre

Orange réf. 041 559 000



BRODERIE

10 cm Ambidextre

Orange réf. 041 596 000



BRODERIE COURBE

10cm Ambidextre

Orange réf. 041 563 000



ÉLIMEUR CISEAUX

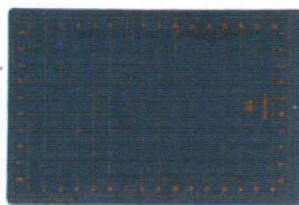
Orange réf. 041 597 000



AIGUISEUR

ciseaux droitiers

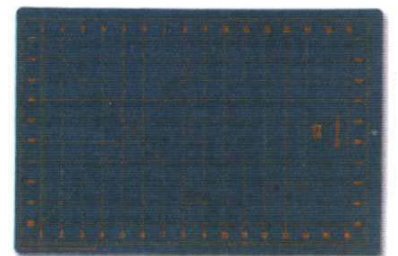
Gris/ Noir réf. 041 595 000



TAPIS DE DÉCOUPE

auto cicatrisant

30 x 45 cm réf. 041 515 001



TAPIS DE DÉCOUPE

auto cicatrisant

45 x 60 cm réf. 041 515 000

CISEAUX FISKARS



MULTI-USAGE
26 cm Ambidextres
Gris / Noir **Code : 041 567 000**



MICRO TIP
16 cm Ambidextres
Gris / Noir **Code : 041 568 000**



COUP TOUT
19 cm Ambidextres
Noir **Code : 041 005 001**



PAPIER
27 cm Droitier
Noir **Code : 041 564 000**



UNIVERSEL
21 cm Droitier
Noir **Code : 041 517 000**



PROFESSIONNEL
24 cm Droitier
Noir **Code : 041 534 000**



ANNEAUX SYMÉTRIQUES
18 cm
Noir **Code 041 565 000**



ANNEAUX ASYMÉTRIQUES
21cm
Noir **Code : 041 566 000**



MULTI-USAGE
17 cm Droitier
Noir **Code : 041 518 000**



PETITS TRAVAUX BOUTS RONDS
13 cm Ambidextre
Noir **Code : 041 560 001**



COUTURE
12 cm Ambidextre
Noir **Code : 041 558 001**



**LAME DROITE POUR
CUTTER ROTATIF**
45 mm **Code 042 520 000**



**LAME FESTON POUR
CUTTER ROTATIF**
45 mm **Code 042 520 003**



CUTTER ROTATIF
Orange / Gris
Lame interchangeable, acier qualité chirurgicale
45 mm **Code 041 520 000**

MACHINES DE COUPE ETWA

CISEAUX CIRCULAIRES



45 VLT



4 US



95 TR

85C – 85T



| Modèle | Tension | Puissance En CV | Hauteur de coupe (mm) | Vitesse de rotation | Diamètre de lame | Poids en kg | référence |
|--------|---------------|-----------------|-----------------------|---------------------|------------------|-------------|-------------|
| 4 US | 220 V mono | 0,13 | 35 | 300 tr/min | 100 | 3,70 | 041 441 000 |
| 5 BC | 220 V mono | 0,20 | 60 | | | 7,80 | 041 435 000 |
| 5 BT | 220/380 V tri | 0,25 | 60 | | | 7,80 | 041 436 000 |
| 85 C | 220 V mono | 0,33 | 85 | | | 11,00 | 041 437 000 |
| 85 T | 220/380 V tri | 0,5 | 85 | 500 tr/min | 130 | 11,00 | 041 438 000 |
| 95 TR | 220/380 V tri | 1 | 95 | 500 tr/min | 165 | 14,70 | 041 440 000 |
| 45 VLT | 220/380 V tri | 0,25 | 35 | | | 7,80 | 041 443 000 |

5 BC - 5 BT

CISEAUX VERTICAUX



041 600 000

041 492 000

041 521 000

| Modèle | Tension | Puissance en CV | Hauteur de coupe (mm) | Poids en Kg | Référence |
|--------|---------------|-----------------|-----------------------|-------------|-------------|
| 115 C | 220 V mono | 0,75 | 110 | 15,90 | 041 521 000 |
| 115 T | 220/380 V tri | 1,25 | 110 | 15,90 | 041 343 000 |
| 165 C | 220 V mono | 0,75 | 160 | 16,10 | 041 492 000 |
| 165 T | 220/380 V tri | 1,25 | 160 | 16,10 | 041 172 000 |
| 215 C | 220 V mono | 0,75 | 210 | 16,20 | 041 600 000 |
| 215 T | 220/380 V tri | 1,25 | 210 | 16,20 | 041 173 000 |
| 265 C | 220 V mono | 0,75 | 260 | 16,30 | 041 174 000 |
| 265 T | 220/380 V tri | 1,25 | 260 | 16,30 | 041 175 000 |

MATERIEL DE COUPE KURIS - LAMES

NOVITA STANDARD

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Hauteur de coupe : 8 mm selon la matière
- Diamètre du couteau : 50 mm (couteau circulaire ou à pans)
- Régime moteur : 2600 tr / min
- Alimentation : Courant alternatif 220-250 V, 50-60 HZ
- Puissance électrique : 56 Watts
- Poids : 850 g

réf. 041 041 000



KVS 700

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Hauteur de coupe : 70 mm selon la matière
- Levée du couteau : 12 mm
- Régime moteur : 6000 tr / min
- Alimentation : Courant alternatif 220-250 V, 50-60 HZ
- Puissance électrique : 260 Watts
- Poids : 6 kg

KVS 700

réf. 041 163 000



BOM 30 – 30S

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Hauteur de coupe : 25 mm selon la matière
- Diamètre du couteau : 80 mm (couteau circulaire ou à pans)
- Régime moteur : 730 tr / min
- Alimentation : Courant alternatif 220-250 V, 50-60 HZ
- Puissance électrique : 140 Watts
- Poids : 2,2 kg

BOM 30

réf. 041 344 000

BOM 30S

réf. 041 363 000



MACHINE SCIE À RUBAN MOBILE

La machine est équipée de quatre roues de guidage montées sur roulement à billes, avec dispositif de blocage, et peut donc être facilement déplacée d'un poste de travail à un autre. Dessus de table : 125 x 75 cm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Hauteur de coupe avec guidage précis de la lame : environ 25 cm.
- Distance comprise entre la lame et le bâti de la machine : env. 75 cm.
- Hauteur de la table réglable : 76 – 88 cm.
- Vitesse de la lame (modèle standard) : 16m / s
- Longueur de la lame : 376 cm.
- Raccordement électrique : 1,1 KW.
- Tension de service / courant triphasé (autre type de courant sur demande) : 230 / 400 V, 50 Hz.
- Encombrement : 175 x 75 cm.
- Dimensions de l'emballage (caisse à claire-voie) : 150 x 80 x 175 cm.
- Poids net : env. 200 Kg.

*autres modèles, nous consulter.

LAMES POUR SCIES À RUBAN

Lames en Acier français ou acier ; à simple ou double biseau ; grand ou petit feston.

*Pour toute demande, nous consulter.



LAMES ET COUTEAUX

| COUTEAUX CIRCULAIRES | | COUTEAUX VERTICAUX | |
|-----------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
| Désignation | Réf. | Désignation | Réf. |
| FAVORIT Circulaire | 043 390 005 | Couteau vertical KV 90 Lisse | 043 152 001 |
| NOVITA Circulaire | 043 041 086 | Couteau vertical KV 115 Lisse | 043 060 001 |
| NOVITA 8 pans | 043 041 021 | Couteau vertical KV 200 Lisse | 043 055 008 |
| 45 VLT 10 pans | 043 443 001 | Couteau vertical KVS 700 Lisse | 043 163 024 |
| 4 UD 4 pans | 043 029 001 | Couteau vertical KVS 900 Lisse | 043 512 001 |
| 5 BT Circulaire | 043 028 059 | Couteau vertical KV 1350 Lisse | 043 513 002 |
| 85 T Circulaire | 043 437 001 | Couteau vertical KV 1600 Lisse | 043 424 003 |
| 95 TR Circulaire | 043 440 002 | Couteau vertical KV 1600 SC Lisse | 043 574 001 |
| BOM 80/30 4 pans | 043 048 027 | Couteau vertical KV 2000 SC Lisse | 043 415 001 |
| BOM 80/30 6 pans | 043 048 061 | | |
| BOM 100/01 Circulaire | 043 043 124 | | |
| BOM 100/01 4 pans | 043 043 003 | | |

MACHINES DE COUPE

COUPE A FROID



SC 336 U et SC 636 U COUPE DROITE

Machines de coupe conçues pour la coupe de matériaux comme le velcro, les fermetures, ficelles, les cordes, les câbles, les fils de fer, le cuir, etc....

Un dispositif permet de programmer la longueur de coupe et le nombre de pièces à débiter d'une longueur comprise entre 1 mm. et 99,9 mètres, et fournissent constamment une grande qualité de coupe et une précision de longueur.

La longueur peut être mémorisée dans la mémoire de la machine qui permet de mémoriser 8 longueurs types. La machine est mobile et pèse approximativement 20 Kg. Elles peuvent être montées sur une table.

Chaque machine est déclinée en 3 cadences de coupe différentes.

| Référence | | | | |
|------------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|
| SC 336 US | SC 336 USP | SC 636 U | SC 636 US | SC 636 USP |
| 041 617 000 | 041 64□000 | 041 634 000 | 041 630 000 | 041 632 000 |

| Données techniques | | |
|-------------------------|---------------------|---------------------|
| | SC 336 U / US / USP | SC 636 U / US / USP |
| Diamètre : D x hx w | 36 x 33 x 37 | 36 x 33 x 37 |
| Poids | 17 Kg. | 20 Kg. |
| Angle de coupe | 90 | 90 |
| Largeur max. de coupe | 60 mm. | 1□0 mm. |
| Épaisseur max. de coupe | 6 mm. | 6 mm. |
| Vitesse de coupe | | 32 cm / sec. |
| Alimentation principale | | 220 v / 240 v. |
| Puissance | | 100 VA. |
| Pression air | | 6 bars. |
| Diamètre du rouleau | | □0mm |

| Longueur de coupe en mm. | Cadence de coupe théorique | | |
|--------------------------|----------------------------|-----------|------------|
| | Pièces coupées par heure | | |
| | SC 336 U | SC 336 US | SC 336 USP |
| | SC 636 U | SC 636 US | SC 636 USP |
| 100 | 1□20 | 2200 | □400 |
| 2□0 | 1280 | 1800 | 3660 |
| □00 | 1000 | 1440 | 2400 |
| 1000 | 730 | 1020 | 1440 |
| 2000 | 480 | 720 | 780 |

COUPEAU MANUEL

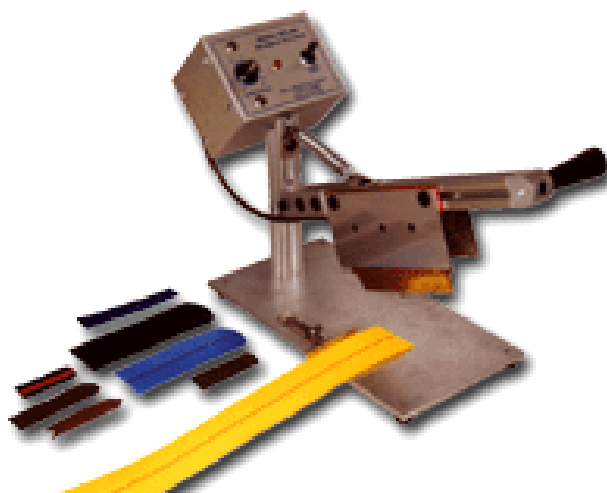
Il est utilisé pour la coupe à chaud et pour faciliter le tissage. Il coupe les matières synthétiques et les soude pour les empêcher de s'effiloquer.

Il coupe tous types de matières synthétiques comme les sangles, les élastiques, les courroies, les cordes, les rubans, les cordons, etc...

Pour son utilisation, faire coulisser le tissu d'un côté à un autre du socle et faire descendre le manche pour couper avec un minimum d'effort.

Cette opération s'effectue en moins d'une seconde, cela dépend de l'épaisseur du matériel et de la température fixée.

Réf. 041 635 000



COUPE A CHAUD

COUPE A CHAUD



SC 430 USP COUPE DROITE

réf. 041 636 000

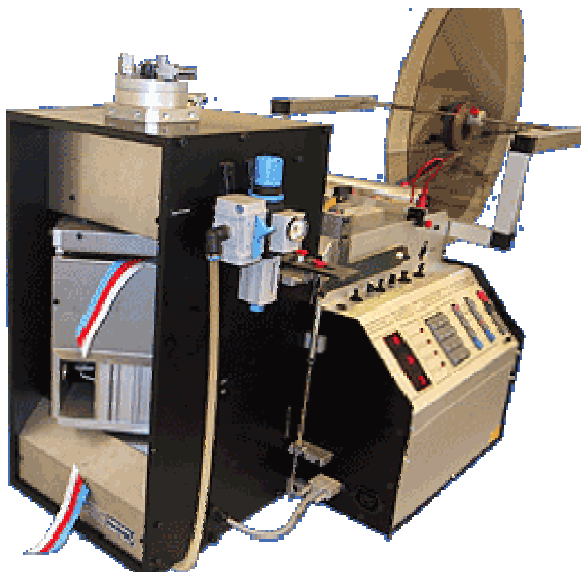
| Données techniques | |
|-------------------------|--------------------|
| Diamètre : D x hx w | 33 x 44 x 54 cm. |
| Poids | 20 Kg |
| Angle de coupe | 90° |
| Largeur de coupe maxi | 125 mm |
| Epaisseur de coupe maxi | 5 mm |
| Vitesse de coupe | 50 cm / sec. |
| Alimentation principale | 220 /240v - 450 W. |
| Chaleur de sortie | 315 W. |
| Pression air | 6 bars. |
| Vitesse de coupe | Production / heure |

| Cadence de coupe théorique SC 430 USP | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Longueur de coupe en mm. | Pièces coupées par heure |
| 100 | 2100 |
| 500 | 2100 |
| 1000 | 1600 |

Longueur de coupe de 1mm à 99.99m

COUPE A FROID ET A CHAUD

*ensemble obligatoire



COUPE D'ANGLE

SC 636 UPFW-L - SC 430 UPFW-L

Ce système utilise les dernières technologies pour assurer une grande qualité de coupe.

Hautement fiable et durable, ce procédé innovant de mesure utilise 2 dispositifs indépendants de détection de longueur.

La précision de coupe est assurée par un servo-moteur.

Le mécanisme pneumatique assure une grande puissance et vitesse de coupe.

- précision de la coupe de longueur
- Allongement de la durée de vie des lames ou des résistances de coupe.
- fiabilité
- diagnostic d'autocontrôle du logiciel

FLEXI-L

- SC 636 UPFW-L **coupe à froid** (jusqu'à 150 mm) pour des angles d'environ 45°.

réf. 041 637 000

- SC 430 UPFW-L **coupe à chaud** (jusqu'à 125 mm) pour des angles d'environ 45°.

réf. 041 637 100

COUPE DROITE

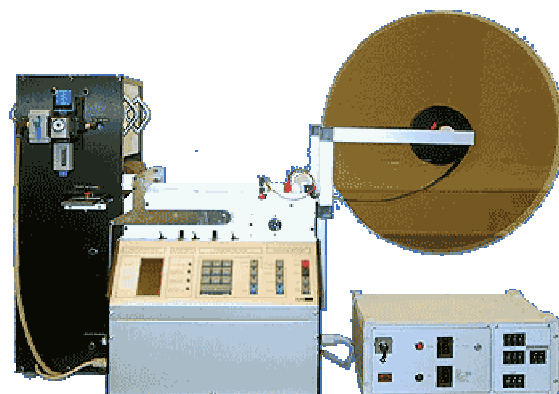
- SC 636 UPF-L **coupe à froid** (jusqu'à 150 mm)
- SC 430 UPF-L **coupe à chaud** (jusqu'à 125 mm)

réf. 041 638 000

réf. 041 638 100

COUPE ULTRASON

Coupe droite réf. 041 639 000



*Documentation complète sur demande

ACCESSOIRES DE COUPE

QU'EST-CE QUE LE DECOUPAGE À CHAUD ?

Le découpage à chaud, une technique qui prend une importance croissante dans la production et la confection des tissus, cordages et sangles synthétiques.

Aujourd'hui, les procédés traditionnels ont atteint leurs limites, du fait d'une consolidation des bords, insuffisante ou manquante. Ces méthodes nécessitent presque toujours une phase de travail supplémentaire, soit un surfilage, soit un scellage thermique, ce qui augmente considérablement les coûts de production.

Il est donc absolument indispensable de réunir les deux opérations et d'opter pour une fabrication rationnelle, c'est-à-dire, découpage à chaud.

Type HSG

Petit appareil à lame fixe (largeur 25 mm) pour travaux en continu.
Utilisation : coupe-soudure de ficelles, cordes ou bandes très fines, ou encore soudure de cordelettes jusqu'à 5 mm en fil continu.
230V
115V
50-60 Hz
40 W
90 x 165 x 80 (120) mm
1,6 kg



GANTS COTE DE MAILLE

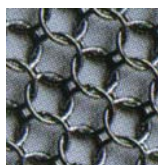


| | | |
|------------|--------|--|
| MINI | marron | |
| TRES PETIT | vert | |
| PETIT | blanc | |
| MOYEN | rouge | |
| GRAND | bleu | |
| TRES GRAND | orange | |

* Chaque taille de gant est identifiée par une couleur différente :

*pour toute demande de gant, envoyer l'empreinte de la main.

| Désignation | Référence |
|-------------------|-------------|
| Taille 0 - marron | 041 218 000 |
| Taille 1 - vert | 041 348 000 |
| Taille 2 - blanc | 041 404 000 |
| Taille 3 - rouge | 041 351 000 |
| Taille 4 - bleu | 041 362 000 |
| Taille 5 - orange | 041 400 000 |



Inoxydable AISI 316 L.
Diamètre extérieur : 4 mm
Diamètre du fil : 0,5 mm.

REPARATION GANT

Les gants cote de maille 5 doigts peuvent être réparés ; pour cela il vous suffit de nous envoyer le gant pour analyse de la réparation.

Les gants 3 doigts ne sont plus réparés car non conformes à la législation.

La réparation : réf. 041 404 999

SOUS GANTS Jersey

Tout particulièrement adapté aux problèmes d'hygiène lors de l'utilisation d'un même gant cote de maille par différents opérateurs

Homme : réf. 043 404 001
Femme : réf. 043 216 000

*conditionnement en lot de 10 sous gants

PR 17S



MACHINE A MARQUER LES MATELAS – PR17 S

Marquage des points de repères dans un matelas ou soudure de diverses couches de tissu synthétique pour éviter le glissement. Niveau à bulle. Aiguille froide ou chaude (thermostat) Ø : 1 - 1,2 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 mm. H.de perçage : 17 cm. Courant 220 V mono.

Avec chauffage
A froid

réf. 021 021 000
réf. 021 057 000

EPINGLES



EPINGLES
(boite 100 ars)



EPINGLES
(Boite 500 grs)

| Désignation | Nb / Kg | Taille (mm) | Dia. (mm) | Cond. | réf. |
|---|---------|-------------|-----------|---------------------|--------------------|
| Epingle à tête de verre extra fine | 9520 | 30 | 0,6 | Boîte – 1Kg | 053 000 186 |
| Epingle à tête Plastique Couleur | 8600 | 34 | 0,65 | Boîte - 1000 | 053 000 187 |
| Epingle N° 12 Fine | 4630 | 46 | 0,85 | Boîte – 500g | 053 000 184 |
| Epingle N°4 extra fine | | 30 | 0,60 | Boîte _ 500g | 053 048 000 |
| Epingle N° 6 extra fine | 12440 | 34 | 0,60 | Boîte – 500g | 053 051 000 |
| Epingle de sûreté Acier Nickelé | | 48 | 1 | Boîte – 1000 | 053 056 000 |
| Epingle de sûreté Acier Nickelé | | 56 | 1,1 | Boîte – 1000 | 053 057 000 |
| Epingle de sûreté à ressort-laiton doré | | 19 | 0,7 | 5 Grosses (5 x 144) | 053 055 000 |
| Epingle super fine | | 30 | 0,6 | Boîte – 100grs) | 053 0548001 |
| Epingle super fine | | 30 | 0,6 | Boîte – 25grs | 053 048 002 |

*Autres tailles, nous consulter



PROTEGE DOIGTS
(Lot de 10 blisters de 3 pièces)
réf. **053 000 190**



DES A COUDRE
Finition laiton nickelé ou laiton doré,
Etui de 10 (en plusieurs tailles)
* Pour modèles et tailles, nous consulter

Pinces « BRUCELLE »

(Garantie à vie)

Modele coudée à 45°



Modèle droite



AIMANT EN U
(9cm) Réf. **053 011 000**



DECOUSEUR
Grand modèle – 13 cm. Réf. **053 059 000**
Petit modèle – 9 cm. Réf. **053 060 000**



ENFILE AIGUILLES
En aluminium, pour aiguilles courantes du n°1 au n°9. (par 3 pièces)
Réf. **053 000 200**



| Désignation | NB | réf. |
|---|-----------|--------------------|
| Aiguilles à broder assort 3/9 | 15 | 053 300 039 |
| Aiguilles à broder assort 5/10 | 16 | 053 300 510 |
| Aiguilles à coudre ½ longues assort 3/9 | 20 | 053 200 039 |
| Aiguilles à coudre ½ longues n°7 | 20 | 053 200 007 |
| Aiguilles à coudre longues assort 3/9 | 20 | 053 100 039 |
| Aiguilles à coudre longues n°6 | 20 | 053 100 006 |
| Aiguilles à coudre longues n°7 | 20 | 053 100 007 |
| Aiguilles courbes 51mm | 10 | 053 500 051 |

PELOTE VELOURS BRACELET ACIER

réf. **053 061 000**



PELOTE VELOURS BRACELET PLASTIQUE

réf. **053 061 001**



PELOTE A EPINGLES

Modèle magnétique
réf. **053 061 002**



FERS VAPEURS ET SEMELLES



FER VENSPRATIC

Le fer VENSPRATIC, issu de la série VENSTRONIC, est équipé d'un thermostat de réglage de température et pare-vapeur ;
Tout équipé ;

réf. 061 914 000
réf. 061 915 000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Utilisation : Droite / Gauche
- Tension d'alimentation : 220 V / 50 Hz.
- Puissance : 800 Watts
- Poids : 1.5 Kg.



FER VAPEUR OUVERTURE COUTURES

Le fer pour ouverture coutures est équipé d'un thermostat de réglage de température.

réf. 061 906 000

- Utilisation : Droite / Gauche
- Tension d'alimentation : 220 V / 50 Hz
- Puissance : 600 W
- Poids : 1,3 Kg.



BOMBE VENSGLISS AU SILICONE

Lubrifiant au silicone, facilite le glissement. Empêche l'adhésion des poussières, ... grâce à son pouvoir antistatique.
(carton de 6 bombes)

réf. 023 000 729



FER VENSTRONIC D

Une poignée ergonomique antichoc et antichaleur. Raccordement direct sur tous types de chaudières ou circuits vapeur haute pression. Haut de gamme, ce fer vapeur est équipé d'une sonde et d'un boîtier de contrôle électronique avec lecture directe de la température de la semelle par affichage digital.

Réf. 061 903 000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Utilisation : Droite / Gauche
- Tension d'alimentation : 220 V / 50 Hz.
- Puissance : 900 Watts
- Poids : 1,5 Kg.

CIRE DE NETTOYAGE EN BATONNET

Pour nettoyage des semelles (lot de 10 bâtonnets)

réf. 063 000 012



SEMELLES ALU + TEFLON



| Désignation | Réf. |
|---------------------------|-------------|
| VENSPRATIC – VENSTRONIC D | 063 906 101 |
| VENS ouverture couture | 063 906 011 |
| COVEMAT standard | 063 714 043 |
| VEIT HD 2000 | 063 714 042 |
| VENSPRATIC / TRONIC 2005 | 061 906 101 |

*autres références, nous consulter.

VENSPACK + FER 450 W

Générateur portable avec chaudière Inox et fer à repasser à résistance blindée. Elle est équipée de : thermostat de sécurité avec témoins lumineux, capacité de la chaudière est de 2 litres, autonomie de 2 à 3 heures, puissance de la chaudière : 700Watts, puissance du fer : 450 Watts, alimentation électrique : 220 V mono, poids : 7,5 Kg. Livrée avec le capot anti-poussière.
réf. 061 932 000



VENSMINI + FER 450W

Mini générateur de vapeur semi-automatique avec chaudière en acier inox 5 lt. avec une autonomie de travail de plus de 4 heures, équipé d'un contrôle à vue du niveau d'eau de la chaudière et d'une prise de sûreté pour le branchement du fer.
réf. 061 938 000

Chariot en option.
Variante fer 800w

réf. 061 938 005
réf. 061 938 110



DETARTRANT INDUSTRIEL

« VENSINOX – VENSACIER »

Le bidon de 2 litres

réf. 063 000 578



UNIMATIC

Cette machine est efficace pour toutes les formes de repassage. Elle est équipée d'un fer à repasser et d'un réservoir à alimentation d'eau (en option) en acier inox avec un flotteur. Le fonctionnement, entièrement automatique, est effectué par une série de dispositifs de contrôle de grande qualité.
 Puissance chaudière : 2KW ; Alimentation électrique : 220V MONO

UNIMATIC sans fer.
UNIMATIC avec un fer Venspratic

réf. 061 933 000
réf. 061 933 011

BIMATIC

Cette machine est efficace pour toutes les formes de repassage. Elle est équipée de deux fers à repasser et d'un réservoir à alimentation d'eau (en option) en acier inox avec un flotteur. Le fonctionnement, entièrement automatique, est effectué par une série de dispositifs de contrôle de grande qualité.
 Puissance chaudière : 6KW ; Alimentation électrique : Triphasé

BIMATIC sans fers remplissage auto.
BIMATIC + 2 fers Venspratic
Option : Remplissage auto

réf. 061 937 000
réf. 061 935 011
réf. 061 935 012

TABLES DE REPASSAGE



VENSUNIVERSEL

Table aspirante et chauffante avec régulation thermostatique, disponible en 2 formats de table.

Caractéristiques:

Programmeur du cycle de repassage et contrôle du moteur d'aspiration et soufflage repassage sur table à froid. Particulièrement étudiée pour les confectionneurs mais aussi pour les teintureries, pressings et magasins.

Données techniques :

- plateau rectangulaire : RM 01 1300 x 800 mm,
- résistance plateau : 800 Watts,
- puissance moteur : 0,6 HP,
- alimentation électrique : 230 V 50 Hz,
- poids : 110 Kg,
- dimension emballage : 140 x 125 x 114 cm,
- prédisposition montage 2 bras de Jeannette,
- repose fer siliciné incorporé,
- déviation manuelle de l'aspiration vers le bras de Jeannette.

Table aspirante VENSUNIVERSEL rectangulaire 130 x 80 cm **MONO**
réf. 061 981 000

Table aspirante VENSUNIVERSEL rectangulaire 130 x 80 cm **TRI**
réf. 061 981 100

Table aspirante VENSUNIVERSEL rectangulaire 120 X 65 cm
réf. 061 981 400

Table aspirante VENSUNIVERSEL rectangulaire 120 x 65 cm **TRI**
réf. 061 981 300

Options :

- potence complète avec éclairage et équilibreur réf. 061 961 043
- support de bras de Jeannette + coude. réf. 061 961 021
- Jeannette manche. réf. 061 961 001



VENSPLIA

Table à aspiration chauffée semi-professionnelle pliante et réglable en hauteur. Equipée d'une pédale mobile pour l'aspiration.

réf. 061 960 000

Données techniques :

- alimentation électrique : 230 V 50 Hz,
- moteur aspiration : 0,06 Kw
- résistance table : 0,4 Kw
- dimension plateau : 110 x 38 x 25 cm,
- encombrement machine : 135 x 38 – 90,
- poids net : 17 Kg
- dimension emballage : 119 x 36 x 48 cm.



VENSPECIAL +

Table universelle aspirante, particulièrement étudiée pour les confectionneurs mais aussi pour les teintureries, pressings et magasins. Table à repasser universelle, aspirante et chauffante avec régulateur thermostatique.

Données techniques :

- courant : 220 V – 50 Hz
- moteur aspiration : 0,37 KW
- chauffage de table : 800 Watts
- encombrement : 137 x 43 x 90 cm
- poids : 49 Kg

La table est équipée de :

- bloc de base, pédale, repose fer siliciné
- augette, garniture standard (toile polyester + feutre)
- réglage manuel de la hauteur de 800 à 900 mm.

Cette table peut être équipée de différents plateaux :

- avec **plateau RF 03** (DOB 1130 x 400 x 230 mm) – **MONO** réf. 061 971 000
- avec **plateau RF 02** (DOB 1250 x 500 x 230 mm) – **MONO** réf. 061 973 000
- avec **plateau RM 02** (rect. 1200 x 500 mm) – **MONO** réf. 061 972 000
- avec **plateau RF 03** (DOB 1130 x 400 x 230 mm) – **TRI** réf. 061 974 000
- avec **plateau RF 02** (DOB 1250 x 500 x 230 mm) – **TRI** réf. 061 976 000
- avec **plateau RM 02** (rect. 1200 x 500 mm) – **TRI** réf. 061 975 000

TABLE ASPIRANTE CHAUFFANTE

- Chaudière intégrée 4Kw
- Plateau Universelle XL (1 250x230x500mm)
- Livrée avec 1 fer VENSPRATIC 800W

réf. 061 997 000

TABLES DE REPASSAGE

VENSFLEX ASPIRANTE - SOUFFLANTE

Table aspirante soufflante, particulièrement adaptée pour le repassage intermédiaire et final dans l'industrie de la confection. Table équipée d'un mécanisme permettant de régler facilement en quelques secondes, la hauteur du plateau de 72 à 95 cm.

Dotée d'un plateau chauffant à contrôle thermostatique, VENSFLEX est équipé d'un groupe aspirant/soufflant, commandé par une double pédale, réglable également en profondeur, dans le but d'une meilleure ergonomie du poste de travail.

Réf. 061 969 000

Données techniques :

- Courant : 380 V tri – 50 Hz
- Moteur aspiration soufflerie : 0,53 KW / 0,7 HP
- Chauffage de table : 800 W
- Poids : 90 Kg

La table de base est équipée de :

- bloc de base avec roues arrière, pédale,
- Cheminée verticale insonorisée (68 DB),
- repose fer siliconé, pivotant, réglable en hauteur,
- Augette (seulement pour cheminée latérale),
- Minuterie de retard, support de cintres,
- Garnitures standards (toile polyester + feutre),
- Réglable en hauteur.

Cette table peut être équipée de différents plateaux sur l'embase centrale avec augette métallique (ensemble composé de : base + forme).

Options :

Support de bras de Jeannette avec coude : 3 longueur possibles Droite / Gauche.

Jeannette chauffante.



***pour différents plateaux, nous consulter.**

HOUSES BLEUES NOMEX POUR TABLES DE REPASSAGE

| | |
|-------|-------------------------|
| RF 01 | réf. 063 000 600 |
| RF 02 | réf. 063 000 610 |
| RF 03 | réf. 063 000 459 |
| RM 01 | réf. 063 000 620 |
| RM 02 | réf. 063 000 630 |

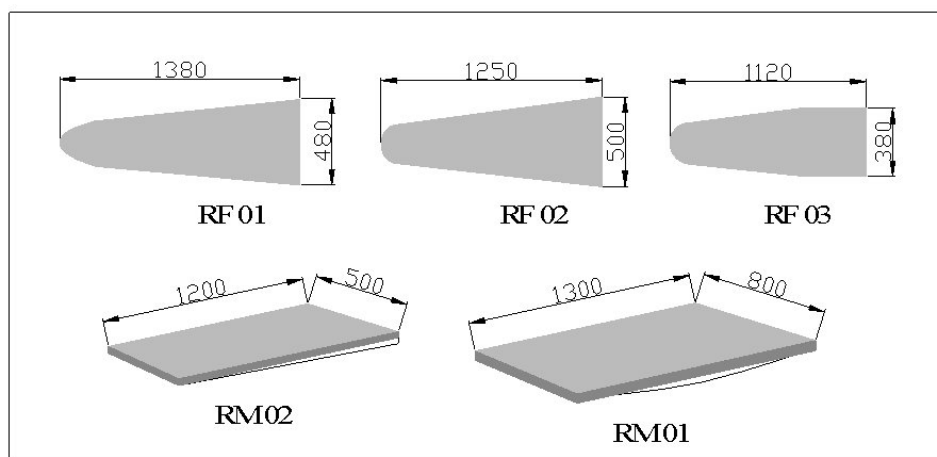
FEUTRE POLYESTER BLANC POUR TABLES DE REPASSAGE

Largeur 125 cm – ép. 5mm - 900 grs/ m²
(Le Mètre linéaire) **réf. 063 000 116**

Largeur 125 cm – ép. 5mm - 180 grs/ m²
(Le Mètre linéaire) **réf. 063 000 191**

HOUSES NOMEX BLEUE / JEANNETTE

réf : 063 650 001



FORMATS PLATEAUX POUR TABLES DE REPASSAGE

PRESSES DE REPASSAGE



PRESSE UNIVERSELLE PNEUMATIQUE

Presse de repassage avec des tables universelles équipées de toiles protégé-main.
En option: chaudière aspirateur fer à repasser compteur pour cycle de repassage.

| Caractéristiques techniques | Autonome |
|-----------------------------|------------|
| Alimentation électrique | 400v 50hz |
| Pression vapeur | 500 kpa |
| Pression d'air | 700 kpa |
| Consommation vapeur | 15—20kg/h |
| Consommation d'aspiration | 400M3/h |
| Résistance chaudière | 12—15kW |
| Dimension encombrement | 130x120 cm |
| Poids net | 360kg |

réf. 062 421 000

PRESSE UNIVERSELLE MANUELLE

Presse de repassage avec des tables universelles équipées de toile protégé-main.

En option :
 Chaudière aspirateur fer à repasser.

| Caractéristiques techniques | Autonome |
|-----------------------------|----------------|
| Alimentation électrique | 400v 50hz |
| Consommation vapeur | 15—20kg/h |
| branchement aspirateur | γ 100 mm |
| Alimentation d'eau | γ 16 mm |
| Résistance chaudière | 12—15kW |
| Dimension encombrement | 130x120 cm |
| Poids net | 360kg |
| Dimension emballage | 140x115x140 cm |

réf. 062 401 000



PRESSE AUTONOME POIGNETS

Presse pour repasser des cols et des poignets avec la table du dessus brillante, celle de dessous fourrée toutes deux chauffées à vapeur, temps de fermeture de la table programmée à l'aide d'un compteur.

réf. 062 430 000



| Caractéristiques techniques | Centralisée |
|-----------------------------|-------------|
| Alimentation électrique | 230v 50hz |
| Pression vapeur | 600 kpa |
| Pression d'air | 700 kpa |
| Consommation vapeur | 10—15kg/h |
| Dimension encombrement | 100x150 cm |
| Poids net | 300kg |



| Caractéristiques techniques | |
|-----------------------------|------------------|
| Alimentation électrique | 400V 50HZ |
| Alimentation vapeur | 1/2" |
| Retour vapeur | 1/2" |
| Pression vapeur | 500 kPa (5 bars) |
| Moteur ventil | 1,1kW |
| Consommation vapeur | 15-20Kg/h |
| Alimentation air comprimé | 1/4" |
| Pression air | 600kPa (6 bars) |
| Consommation air | 40 NI/min |
| Encombrement machine | 93x93x210 cm |
| Poids net | 170Kg |
| Poids total | 190Kg |
| Dimension emballage | 95x95X225 cm |

Mannequin pour le repassage automatique de jeans et pantalons classiques de tous tissus et taille.

Équipé de:

- **Extension** du bassin **Rotation des pinces** qui bloquent les jambes externes et internes pour repasser dans le sens de la couture ou du plis.
- **Dispositif anti-stretch** ou pour le repassage des pantalons élastifiés.
- **Réglage indépendant** des extensions du bassin, des jambes et des pinces.
- **Dispositif de réglage** de la vapeur, de l'air et du chauffage de la vapeur.
- **Cycle de repassage automatique par PLC** avec la possibilité de sélectionner les différentes fonctions de repassage.

réf. 061 952 000



| Caractéristiques techniques | | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|
| | Autonome | Centralisée |
| Alimentation électrique | 400V 50HZ | 230V 50HZ |
| Alimentation air | Ø 16 mm | - |
| Alimentation vapeur | - | 1/2" |
| Décharge chaudière | 1/2" | - |
| Décharge vapeur | - | 1/2" |
| Capacité chaudière | 16 litres | - |
| Résistance chaudière | 6+6kW ÷ 7,5+7,5kW | - |
| Pompe | 0,55 kW | - |
| Consommation vapeur | - | 15/20Kg |
| Ventilateur mode standard | 0,55kW | 0,55kW |
| Ventilateur mode plus | 1,1kW | 1,1kW |
| Pression vapeur | 500 kPa | 500 kPa |
| Encombrement machine | 135x55x175 cm | 135x55x175 cm |
| Poids net | 110Kg | 90Kg |
| Poids total | 140Kg | 120Kg |
| Dimension emballage | 132x70X130 cm | 132x70X130 cm |
| Référence | 061 954 000 | 061 953 000 |

Mannequin de repassage universel pour vestes, disponible dans la version autonome ou à brancher à la source de vapeur avec un cycle de repassage automatique.

Les formes de repassage recouvertes par un sac de nylon réglable sont disponibles en 4 mesures: 130cm, 135cm, 155cm, 175cm.



Mannequin autonome mise en tension pour le repassage de vestes, manteaux, blousons tous tissus et tailles. Equipé d'un :

- **Dispositif automatique** qui s'adapte à la hauteur du buste du vêtement à repasser.
 - **PLC de contrôle** du cycle de repassage avec 10 différents programmes de travail.
 - **Possibilité de sélectionner** le repassage, automatique, semi-automatique ou à la main.
- Options : fer à repasser à vapeur f 316** pour les retouches de poches et cols.

réf. 061 955 000



| Caractéristiques techniques | |
|-----------------------------|------------------|
| Alimentation électrique | 400V 50HZ |
| Alimentation vapeur | 1/2" |
| Retour vapeur | 1/2" |
| Pression vapeur | 500 kPa (5 bars) |
| Moteur ventil | 1,1kW |
| Consommation vapeur | 15-20Kg/h |
| Alimentation air comprimé | 1/4" |
| Pression air | 600kPa (6 bars) |
| Consommation air | 40 NI/min |
| Encombrement machine | 93x93x210 cm |
| Poids net | 160Kg |
| Poids total | 180Kg |
| Dimension emballage | 72x95X170 cm |



VENSPOT CABINE DE DÉTACHAGE

La solution globale et écologique pour chaque problème de pré-traitement et détachage.

Dans une seule machine vous trouverez la cabine de pré-détachage et la table de détachage.

réf. 061 995 000

En options:

Groupe pistolet air-vapeur.

réf. 061 995 100

Porte-vêtements amovible.

réf. 061 995 200

Filtre écologique en charbons actifs.

réf. 061 995 300

| Caractéristiques techniques | |
|-----------------------------|------------------------|
| Alimentation électrique | 230V 50HZ |
| Pression vapeur | 500kPa (5 bar) |
| Alimentation air | 1/4" |
| Pression air comprimé | 800÷1000kPa (8-10 bar) |
| Consommation air comprimé | 230nl/min |
| Capacité chaudière | 5 litres |
| Dé charge chaudière | 1/4" |
| Résistance chaudière | 1,4kW |
| Aspirateur cabine / forme | 0,4kW |
| Décharge aspirateur | Ø 120 |
| Dimension cabine | 120x50 mm |
| Encombrement machine | 125x70x155 cm |

PISTOLET DE DÉTACHAGE

- Débit : 110 gr / min.
- Puissance absorbée : 65 Watts.
- Tension électrique : 220 V mono, 50 Hz.
- Pointes de pression : 105 bars.
- Capacité du godet : 0,9 litre.

Complet avec câble électrique et gicleur
courbe réglable. réf. 061 269 000



PIECES DETACHEES



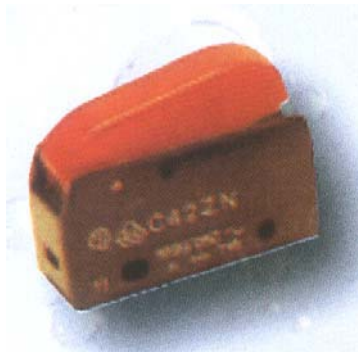
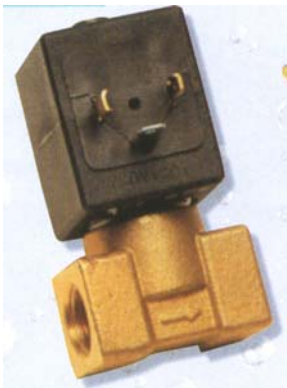
RESISTANCE FER VENSPRATIC

Fer 900w
Fer 450w

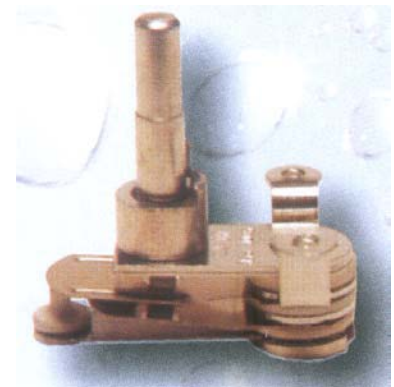
Réf. 062 932 420
Réf. 061 504 002

RESISTANCE

- résistance de 4000 w **Chaudière** ref. 062 939 010
- résistance de 6000 w **Bimatic + Bride** ref. 062 939 001
- résistance de 2000 w **Unimatic** ref. 062 939 201
- joints ref. 062 939 002



Toutes pièces détachées pour fers et chaudières
Poignées, coques plastiques, câbles électriques thermostats,
micro contacts, cartes électroniques
Sondes etc....

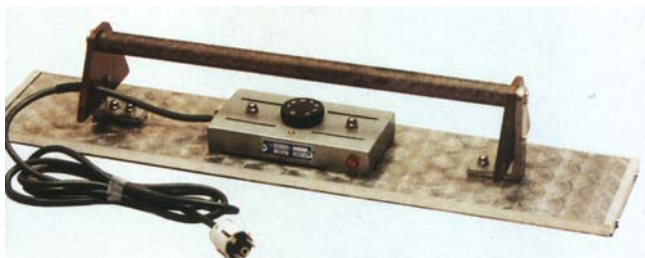


THERMOCOLLAGE

PLAQUE CHAUFFANTE

Pour fixation sur 1^{er} pli du matelas, du tracé effectué sur papier thermocollant.

1000 watts (250 x 130 mm) réf. 021 196 000
2000 watts (750 x 150 mm) réf. 021 197 000
3000 watts (750 x 150 mm) réf. 021 231 000



PRESSE A THERMOCOLLER

LTS / 12

Presse à transfert manuel pour l'application de transferts de petite dimension, tels que les broderies, les thermofusibles, flocks... dimensions du plateau : 13 x 12 cm. Existe en 2 versions :

- **Presse LTS / 12 R** avec plateau supérieur chauffant **réf. 061 773 000**
- **Presse LTS / 12 RS** avec plateaux supérieur et inférieur chauffants **réf. 061 775 000**



THERMOPRESSE LTS 145N et LTS/ 138 CT

Petite presse pour thermo-impression et pose de transfert. Impression manuelle, peut être équipée de plaques interchangeables pour casquettes. Interrupteur principal / levier de fermeture / thermostat électronique de réglage de t° très précis / minuterie / régulateur de pression / signal lumineux marche/arrêt / signal optique minuterie.

LTS 145N

réf. 061 867 000

LTS/ 138 CT

réf. 061 855 000

| Données techniques | |
|--|----------|
| Presse à thermocoller 145 N | |
| Dimension du plateau (cm) | 45 x 38 |
| Pression réglable de : (gr/cm ²) | 0 à 400 |
| Chauffage électrique (watts) | 2500 |
| Courant électrique (V) | 220 mono |
| Poids (Kg) | 40 |



| Données techniques | |
|------------------------------------|-----------|
| Presse à thermocoller 138 CT | |
| Surface de transfert (mm) | 380 x 450 |
| Élément chauffant (W) | 2000 |
| Régulateur de température (°C) | 60 - 220 |
| Presse force (gr/cm ²) | 0 - 800 |
| Voltage (V) | 220 - 380 |
| Poids (Kg) | 75 |



PRESSE A THERMOCOLLER LPS / 80

Presse électromagnétique avec ouverture automatique du plateau. Petite presse à thermocoller pour petites, moyennes et grandes pièces, sur la quasi-totalité des tissus et matériaux thermocollants.

La pression et l'ouverture du plateau supérieur sont automatiques ; avec : thermostat de réglage de t° très précis / minuterie de 0 à 60 secondes avec signal / réglage de la force de pression / plateau supérieur chauffant avec housse téflon interchangeable. **réf. 061 744 000**

| Données techniques | |
|--|----------|
| Presse à thermocoller LPS / 80 | |
| Dimension du plateau (cm) | 120 x 50 |
| Pression réglable de : (gr/cm ²) | 0 à 400 |
| Chauffage électrique (watts) | 5400 |
| Température réglable (°C) | 60 à 220 |
| Courant électrique | 220/380 |
| Poids (Kg) | 180 |

THERMOPRESSE LTS / 220

Est la plus grande thermopresse Lotus pour le thermofixage à fonctionnement manuel. Le plan opératif, qui dépasse le demi-carré, dotée d'une plaque chauffante supérieure, permet d'exécuter, avec précision et sécurité, des travaux de grandes dimensions. Ce modèle, est équipé d'un très pratique arrangement des réglages de la température, de la pression et d'un timer électronique, qui lui permettent de rapides variations de ces paramètres, pour mieux s'adapter à toutes vos exigences de travail.

LTS 220 réf. 061 854 000
LTS 209 réf. 061 853 000

| Données techniques LTS 220 | |
|--|-----------|
| Dimension du plateau (cm) | 120 x 50 |
| Pression réglable de : (gr/cm ²) | 0 à 500 |
| Chauffage électrique (watts) | 5400 |
| Température réglable (°C) | 60 à 220 |
| Courant électrique | 220 / 380 |
| Minuterie réglable de : (secondes) | 0 à 60 |
| Poids (Kg) | 110 |



| Données techniques LTS 209 | |
|--|-----------|
| Dimension du plateau (cm) | 90 x 50 |
| Pression réglable de : (gr/cm ²) | 0 à 600 |
| Chauffage électrique (watts) | 3600 |
| Température réglable (°C) | 60 à 220 |
| Courant électrique (V) | 220 / 380 |
| Minuterie réglable de : (secondes) | 0 à 60 |
| Poids (Kg) | 95 |

MACHINES A POSER LES OEILLETS



PRESSE 1000

Cette presse, très économique, vous permet de recouvrir toutes les tailles et tous les modèles de boutons à recouvrir.

| | |
|--------------|--|
| Dimensions | 20 x 8 x 27 cm |
| Col de cygne | 4 cm |
| Poids | 4 kg |
| Utilisation | Boutons à recouvrir (coupe et sertissage) |

Réf. 071 007 000



PRESSE 5100

Grâce à son bâti arrière, cette machine n'a pas besoin d'être fixée.

Ainsi, elle vous suivra partout et pourra effectuer la pose d'œillets même à la verticale. Son levier avant vous permet de travailler face à elle.

| | |
|--------------|---|
| Dimensions | 27 x 6 x 27 cm |
| Col de cygne | 10 cm |
| Poids | 7,5 kg |
| Utilisation | Œillets du n°11 au n°16, Œillets ovales GM et Titan Pressions et rivets |

Réf. 071 009 000



PRESSE 2500

Très économique, c'est la machine idéale pour la pose de petites pièces.

| | |
|--------------|---|
| Dimensions | 23 x 8 x 29 cm |
| Col de cygne | 13 cm |
| Poids | 4 kg |
| Utilisation | Œillets jusqu'au n°12; Pressions et rivets |

Réf. 071 008 000



PRESSE 5500

Polyvalente, cette machine pose la plupart de nos articles.

| | |
|--------------|---|
| Dimensions | 34 x 9 x 38 cm |
| Col de cygne | 17 cm |
| Poids | 12 kg |
| Utilisation | Œillets jusqu'au n°18, Œillets ovales GM et Titan Pressions et rivets |

Réf. 071 010 000



MAC 1500

Mac 1500 est très polyvalente, elle pose les œillets sans perçage préalable sur la plupart des supports. Il suffit de changer de jeu de pose pour changer d'œillets. Facile d'entretien, seul un graissage régulier est nécessaire.

| | |
|-----------------|--|
| Dimensions | 48 x 25 x 40 cm |
| Col de cygne | 17 cm |
| Poids | 17 kg |
| Utilisation | Oeillets standards du n°11 au n°18 Oeillets à dents n°0 et n°5 Oeillets ovales GM et Titan |
| Cadence de pose | Jusqu'à 300 œillets / heure |
| Alimentation | Pneumatique (4 et 6 bars) |



PRESSE 8000

Cette machine permet la pose rapide et sans effort des gros œillets. Idéale pour placer les œillets sur vos têtes de rideaux, elle se règle très facilement en fonction de l'épaisseur de vos tissus.

- Dimensions : 35 x 8 x 35 cm
- Col de cygne : 15 cm
- Poids : 17,5 Kg
- Utilisation : œillets du n° 16 au n° 22
œillets ovales n° 420

réf. 071 030 000

MACHINES PNEUMATIQUES / PNEUMATIC MACHINES / PNEUMATISCHE MASCHINEN

MAC 9500

La MAC 9500 permet la pose des gros œillets sans perçage préalable sur différents types de supports. Elle est assez puissante pour sertir des œillets 40 mm.

Pour les œillets plus petits, on ajustera la pression. Il suffit de changer de jeu de pose pour changer d'œillet.

Commandée par pédale, elle permet à l'opérateur d'avoir les mains libres pour maintenir son support.

Conforme aux normes CE, la MAC 9500 permet de travailler en toute sécurité.

Facile d'entretien, seul un graissage régulier est nécessaire.

The MAC 9500 is a pneumatic eyeletting machine which punches out the hole in the material, and simultaneously sets the eyelet. This machine is especially designed to use 40 mm eyelets. Dies are quickly interchangeable.

This machine is foot-operated, which allows the operator to have his hands free to hold the fabric.

The MAC 9500 is certified CE, and allows the operator to work safely. Minimal maintenance is required.

Die MAC 9500 ist eine pneumatische Maschine zum Einsetzen von größeren Ösen, darunter 40 mm Rundösen. Die Maschine öst und locht in einem Arbeitsgang. Die Werkzeuge sind schnell wechselbar.

Der Ösvorgang wird mit einem Fußschalter ausgelöst, wobei die Bedienungsperson die Plane mit beiden Händen festhalten kann.

Die MAC 9500 ist CE-zertifiziert.

Geringe Wartung.

Dimensions : 40 x 48 x 140 cm

Col de cygne : 15 cm

Poids : 44 kg

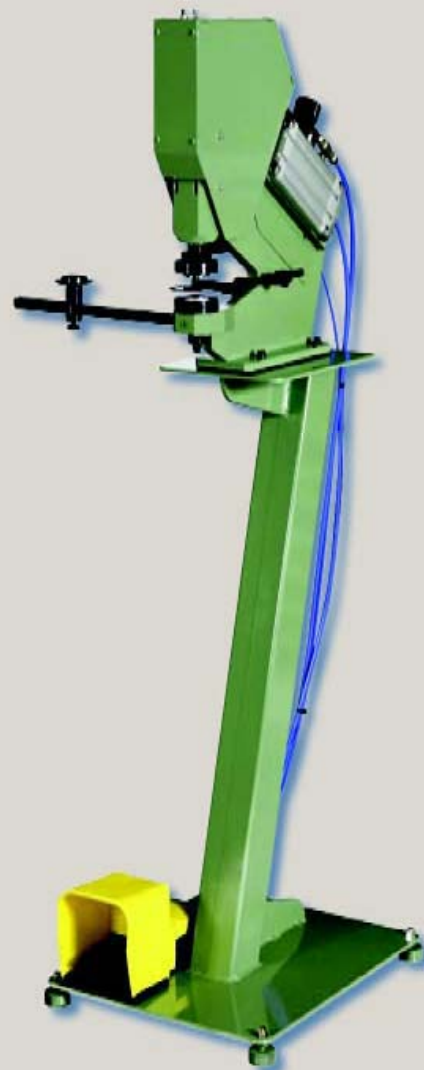
Utilisation : Œillets standards du n°19 Lux au n°22

Cadence de pose :

jusqu'à 300 œillets par heure

Puissance rendue : environ 4000 kg

Alimentation : pneumatique (6 bars)



PISTOLETS ET ATTACHES

PISTOLETS



| | Aiguille Standard | Aiguille Fine |
|-----------|-------------------|---------------|
| TAGGY 2 | 091 310 000 | 091 312 000 |
| TG TACHER | 091 310 001 | 091 312 001 |

ATTACHES

| Longueur (mm) | Polypro Standard (5 000) | Polypro Standard Micro space (10 000) | Polypro Fine (5 000) | Polypro Fine Micro space (10 000) | Nylon Standard (5 000) | Nylon Fine (5 000) |
|------------------|--------------------------------|--|----------------------------|---|------------------------------|--------------------------|
| 15 | 093 301 200 | 093 301 201 | 093 302 150 | 093 302 151 | 093 000 301 | 093 000 312 |
| 20 | 093 301 250 | 093 301 251 | 093 302 200 | 093 302 201 | | |
| 25 | 093 301 300 | 093 301 301 | 093 302 210 | 093 302 211 | 093 000 302 | |
| 30 | | | | | | |
| 35 | 093 301 350 | | | | 093 000 303 | 093 000 313 |
| 40 | 093 301 450 | 093 301 451 | 093 302 500 | 093 302 501 | 093 000 304 | 093 000 314 |
| 50 | 093 301 400 | 093 301 401 | 093 302 300 | 093 302 301 | 093 000 305 | 093 000 315 |
| 60 | | | | | | 093 000 316 |
| 65 | 093 301 500 | 093 301 501 | 093 302 600 | 093 302 601 | 093 000 306 | |
| 70 | 093 301 510 | 093 301 511 | | | | |
| 75 | 093 301 550 | | | | | |
| 100 | 093 301 590 | | | | | |
| 125 | 093 301 600 | | | | 093 000 307 | |

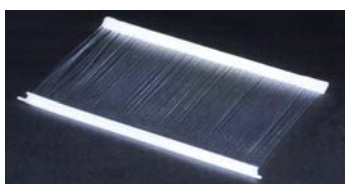
*pour toute autre dimension, nous consulter.

*Attaches de couleurs sur demande et par quantité mini

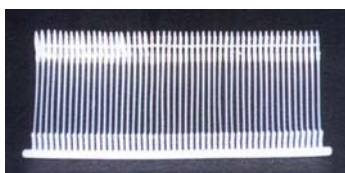
Les attaches sont livrées en barrettes de 50.

Les attaches « * MICRO SPACES » sont livrées en barrettes de 100.

* La matière à couper étant plus réduite, entre chaque attache, ce type de conditionnement assure une plus grande longévité des couteaux.



Barrette de 100 attaches« MICRO SPACE »



Barrette de 100 attaches

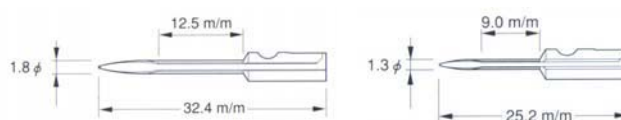
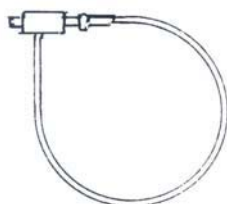


AIGUILLES

| | Aiguille Standard | Aiguille Fine |
|-----------------|-------------------|---------------|
| TAGGY 2 (4) | 092 125 043 | 092 125 044 |
| TG TACHER (4) | 092 125 043 | 092 125 044 |

LIENS DE SECURITE

| Longueur (mm) | Polypro Standard (5 000) |
|------------------|--------------------------------|
| 130 | 093 000 287 |
| 175 | 093 000 271 |



Aiguille Standard

Aiguille Fine



AGRAFEUSE RAPID 1 TEXTILE (pour l'agrafage extra fin de tissu)

Utilisant les agrafes extra fines Rapid n°43 pour éviter d'endommager les fibres textile, la Rapid 1/43 est spécialement conçue pour l'utilisation dans l'industrie textile, le design de vêtements, les ateliers de couture, chez les tailleurs, dans les teintureries et dans les magasins de vêtements et de décoration, ou pour toute autre application nécessitant l'agrafage de tissus ou de vêtements. Dans les vitrines de magasins de mode, pour la fixation temporaire avant la couture de l'ourlet, la fixation d'étiquettes, la draperie d'échantillons de matériau, etc...

réf. 091 146 000



CLOUEUR RAPID 33

Un pistolet cloueur, c'est à la fois « le marteau et le clou » manié d'une seule main, l'autre main restant libre pour guider et maintenir le matériau à fixer.

Le Rapid 33 est un cloueur polyvalent adapté à tous types de travaux.

réf. 091 078 000



VIS DE RELIEUR PLASTIQUE

Incassables, légères, économiques. Pose rapide par vissage. 3 couleurs au choix : blanc, noir, bronze (sur demande spéciale).
Diamètre de la tête : 10 mm.

Diamètre de la vis : 5 mm. Longueur : 60 mm.

Unité de vente, sachet de 100 pièces réf. 113 207 000

*Autres longueurs, nous consulter.

VIS DE RELIEUR LAITON

Pose rapide par vissage. Diamètre de la tête : 10 mm.

Diamètre de la vis : 5 mm. Longueur : 20 mm.

Unité de vente, sachet de 100 pièces réf. 113 139 000

*Autres longueurs, nous consulter.



AGRAFES POUR AGRAFEUSE RAPID 1 TEXTILE

- 43 / 6 (boîte de 10 000)
- 43 / 8 (boîte de 10 000)

réf. 093 000 234

réf. 093 000 233

AGRAFES POUR CLOUEUR RAPID 33

- 13 / 04 (boîte de 5 000)
- 13 / 06 (boîte de 5 000)
- 13 / 08 (boîte de 5 000)
- 13 / 10 (boîte de 5 000)
- 13 / 14 (boîte de 5 000)

réf. 093 078 002

réf. 093 078 001

réf. 093 078 007

réf. 093 078 005

réf. 093 078 003

* Autres formats d'agrafes nous consulter.

EMBALLEUSES DE COMPTOIR ET HOUSSEUSES DE VETEMENTS

A partir d'une bobine de gaine plastique, vous réalisez un emballage hermétique. Le modèle E 53 est muni d'une rampe lumineuse au niveau de la soudure. Deux dimensions de goulottes s'adaptent sur ce modèle : 480 et 600 mm. Le modèle E 42 P permet d'utiliser au maximum des goulottes en 480 mm.

- Mise en place de la gaine sur la goulotte à l'aide du Chargeur de goulotte.
- Positionnement de la goulotte sur la machine.
Longueur de soudure : E 42 = 420 mm.
E 53 = 520 mm.

| Code | Désignation | Référence |
|----------|--|-------------|
| E 42 | Emballeuse de comptoir avec goulotte G 480 / longueur soudure 420 mm | 091 166 000 |
| E 53 | Emballeuse de comptoir avec goulotte G 480 / longueur soudure 520 mm | 091 169 000 |
| E 53 / 1 | Emballeuse de comptoir avec goulotte G 600 / longueur soudure 600 mm | 091 168 000 |

OPTIONS

- Goulotte supplémentaire ; permet d'avoir une goulotte chargée d'avance (existe en 2 dimensions).
- C 62 : chargeur de goulotte à fixer au mur. Il supporte la bobine de film et facilite la mise en place de la gaine sur la goulotte.
- Table E 42 / E 53 : table de support pour l'emballeuse ORA.

| Code | Désignation | Référence |
|-------|--|-------------|
| G 480 | Goulotte pour gaine en laize de 480 mm | 092 173 010 |
| G 600 | Goulotte pour gaine en laize de 600 mm | 092 173 011 |

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Encombrement : E 42 = 400 mm x 450 mm – E 53 = 500 mm x 575 mm / Consommation : E 42 = 30 watts – E 53 = 40 watts
Alimentation : 220/240 V 50/60 Hz mono + terre / Peinture époxy.

En partant d'une bobine de gaine plastique, l'appareil H 603 réalise une housse à la longueur du vêtement. Sa technique de soudure d'une grande fiabilité, favorise un entretien facile (téléfons tournants).

H 603 M – HOUSSEUSE MANUELLE MURALE

- Fixation murale • Commande manuelle par abaissement du bras
- Encombrement : L = 760 x H = 450 x P = 250 mm • Poids : 21 Kg

H 603 B – HOUSSEUSE MANUELLE SUR BÂTI

- Bâti livré en kit. Roulettes en option • Commande manuelle par abaissement du bras
- Encombrement au sol : L = 740 x H = 1980 x P = 600 mm • Poids : 45 Kg

H 603 BPST – HOUSSEUSE PNEUMATIQUE SUR BÂTI

- Bâti livré en kit. Roulettes en option • Commande électro-pneumatique par 2 boutons poussoir (sécurité absolue)
- Gestion électronique du temps de soudure libérant ainsi les mains de l'opérateur • Porte bobine simple

| Code | Désignation | Référence |
|------------|--------------------------------|-------------|
| H 603 M | Housseuse manuelle murale | 091 179 000 |
| H 603 B | Housseuse manuelle sur bâti | 091 163 000 |
| H 603 BPST | Housseuse pneumatique sur bâti | 091 175 000 |
| Roulettes | Jeu de 4 roulettes | 091 158 001 |

La H 603 existe en soudure forme épaules et soudure droite
CARACTÉRISTIQUE GÉNÉRALES

Alimentation : 230 V/50/60 Hz / Consommation : 45 watts / Largeur de gaine : 600 mm maximum / Peinture ép



1



2



OPTIONS



H 603 B



H 603 BPST

HOUSSEUSES DE VETEMENTS H 602

Housseuses murales – H 602

3 versions avec soudure en forme d'épaules. Lesousseuses utilisent de la gaine en laize de 600 mm maximum ou de la gaine à soufflets pour vêtements très épais ou regroupés.

H 602 M l'emballeuse se fixe au mur.

- Commande manuelle • Porte bobine sur la machine • Encombrement mural : L = 800 x H = 600 x P = 200 mm
- Poids net : 33 Kg.

H 602 MPB l'emballeuse se fixe au mur.

- Commande manuelle • Caisson porte bobine double au sol (facilite le chargement de la bobine)
- Encombrement mural : L = 800 x H = 600 x P = 200 mm • Encombrement au sol : L = 850 x H = 750 x P = 250 mm • Poids net : 47 Kg.

H 602 MPS l'emballeuse se fixe au mur.

- Commande pneumatique bi-manuelle du cadre de soudure (sécurité absolue) • porte bobine sur la machine
- Encombrement mural : L = 800 x H = 600 x P = 300 mm • Poids net : 77 kg • Pression alimentation : 6 bars.



H 602 M



H 602 MPB



H 602 MPS

| Code | Désignation | Référence |
|-----------|--|-------------|
| H 602 M | Housseuse murale manuelle | 091 160 000 |
| H 602 MPB | Housseuse murale avec caisson porte bobine double au sol | 091 164 000 |
| H 602 MPS | Housseuse murale pneumatique | 091 165 000 |

| Code | Désignation | Référence |
|----------------|-------------------------------------|-------------|
| CAISSON PB | Caisson porte bobine double | 091 165 100 |
| BÂTI /P/ B/BPS | Bâti pour les modèles H 602 P/B/BPS | 091 165 210 |
| BÂTI / MPS | Bâti pour le modèle H 602 MPS | 091 165 211 |
| ENS / BPS | Ensemble pneumatique H 602 MPS | 091 165 212 |
| ROULETTES | Jeu de 4 roulettes | 091 158 001 |

Housseuses sur bâti – H602

| Code | Désignation | Référence |
|------------|---|-------------|
| H 602 P | Housseuse manuelle sur pied | 091 162 000 |
| H 602 B | Housseuse manuelle sur bâti avec caisson porte bobine double | 091 158 000 |
| H 602 BPS | Housseuse sur bâti pneumatique avec caisson porte bobine double | 091 159 000 |
| H 602 BPST | Idem avec soudure temporisée | 091 161 000 |

De même principe que laousseuse murale, l'emballeuse sur bâti donne une Plus grande mobilité au poste de travail. Le bâti est réglable en hauteur (3 positions possibles) et permet d'adapter un poste de soudure pour fermer le bas de la housse.

H 602 P l'emballeuse sur pied.

- Commande manuelle • Porte bobine sur la machine • Poste mobile (roulettes en option)
- Encombrement au sol : L = 880 x H = 2100 x P = 600 mm • Poids net : 66 Kg.

H 602 B l'emballeuse sur bâti.

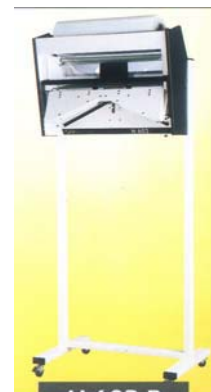
- Commande manuelle • caisson porte bobine double sur la partie inférieure du bâti (facilite le chargement de la bobine) • Poste mobile (roulettes en option) • Encombrement : L = 880 x H = 2100 x P = 600 mm
- Poids net : 77 Kg.

H 602 BPS l'emballeuse pneumatique sur bâti.

- Commande pneumatique bi-manuelle du cadre de soudure (sécurité absolue) • Caisson porte bobine (facilite le chargement de la bobine) • Pression d'alimentation 6 bars . Encombrement au sol : L = 880 x H = 2100 x P = 600 mm • Poids net : 83 Kg. Poste mobile (roulettes en option).

H 602 BPST.

Identique à l'emballeuse H 602 BPS, ce modèle est équipé d'un système de temporisation qui maintient la fermeture du cadre de soudure, libérant ainsi les mains de l'opérateur.



H 602 P



H 602 BPS
H 602 BPST



H 602 B

SOUDURE DU BAS DE LA HOUSSE



Les emballeuses sur cintre avec bâti peuvent être équipées d'un poste de soudure du bas. Un kit complet permet de fixer le poste de soudure sur le montant inférieur du bâti.

Il existe 3 versions de soudure du bas.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Alimentation : 220/240 V 50/60 Hz mono + terre /
- Consommation : 45 watts /
- Largeur de gaine : 600 mm maximum /
- Peinture époxy.

Réf. 091 158 005

SB 621 Poste de soudure bas N°1.

- Maintien en pression du cadre de soudure par l'opérateur par appui sur la pédale N°2.
- Réf. 091 158 003

SB 621 VM Poste de soudure du bas avec verrouillage magnétique N°1.

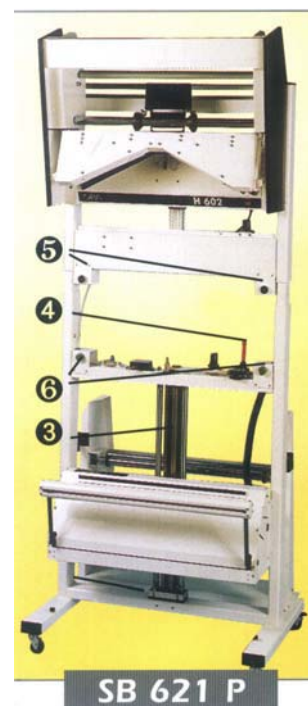
- Mise en pression du cadre de soudure par une pédale N°2 • Maintien de la pression par un verrouillage magnétique qui gère le temps de soudure et libère l'opérateur.
- Dans les deux cas, la montée et la descente du poste de soudure se font manuellement.
- Réf. 091 158 005

SB 621P Poste de soudure monté sur un vérin pneumatique N°3.

- Montée et descente faciles du poste actionné par un levier de commande N°4.
- Réf. 091 158 004

Deux modes opératoires possibles :

- Soudure du haut et du bas simultanée commandée par deux boutons poussoirs N°5 (une seule opération pour fabriquer la housse)
- Soudure du bas séparée de la soudure du haut commandée par deux boutons poussoirs N°6 (permet de fermer des housses de vêtements déjà emballés).
- Pression d'alimentation : 6 bars minimum.

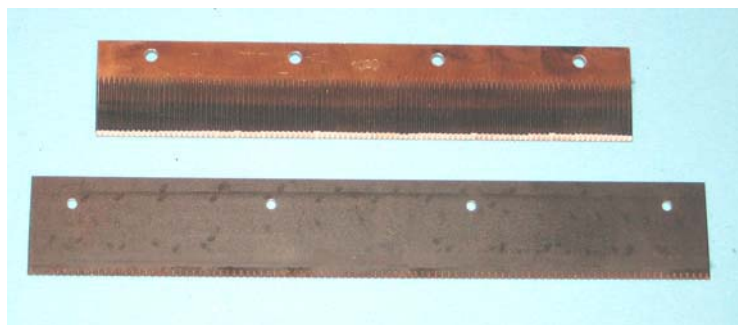


CARTONS MASSICOTS ET COUTEAUX

COUTEAUX DROITS ET DENTELES POUR MACHINES A ECHANTILLONNER

En acier trempé de grande qualité. Nous assurons l'affûtage et rectification. A la commande, envoyer le gabarit de perçage.

*Tous autres formats, sur demande.

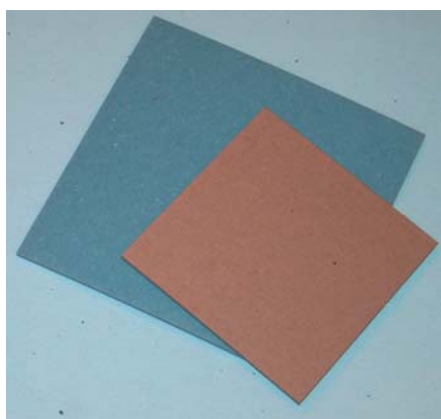


FORMATS COUTEAUX DENTELES ET DROITS

| Pour machine type : Vens | Dimensions standard en mm. | Denture 5 mm. réf. | Denture 4 mm. réf. | Droits |
|--------------------------|----------------------------|--------------------|--------------------|---------------|
| TEH 160 | 1600 X 120 X 10 | 111 262 000 | 111 380 000 | (sur demande) |
| TEC 123 | 1230 X 100 X 10 | 111 157 000 | 111 275 000 | (sur demande) |
| TEC / TEH 110 | 1100 X 100 X 10 | 111 021 000 | 111 024 000 | (sur demande) |
| TEC / TEH 100 | 1000 X 100 X 10 | 111 022 000 | 111 023 000 | (sur demande) |
| TEC / TEH 82 | 820 X 100 X 9 | 111 027 000 | 111 026 000 | (sur demande) |
| TE 74 | 740 X 100 X 9 | 111 030 000 | 111 031 000 | (sur demande) |
| ELTEX 51 | 510 X 75 X 8 | 111 043 000 | 111 042 000 | 111 012 000 |
| RAPIDE / LP 41 | 410 X 75 X 8 | 111 045 000 | 111 044 000 | 111 013 000 |
| RAPIDE / LP 31 | 310 X 75 X 8 | 111 048 000 | 111 047 000 | (sur demande) |
| RAPIDE / LP 25 | 250 X 60 X 8 | 111 050 000 | 111 049 000 | (sur demande) |
| RAPIDE / LP 18 | 180 X 60 X 8 | 111 052 000 | 111 051 000 | (sur demande) |

Affûtage couteau 51 cm réf. 111 035 999

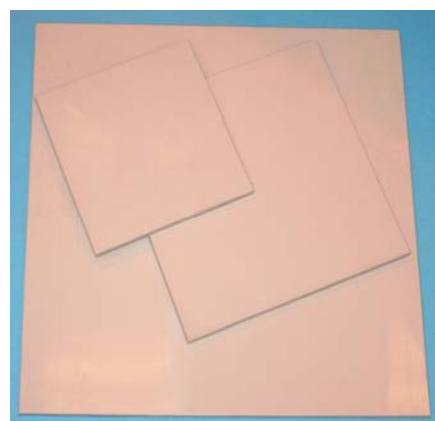
* Autres dimensions sur demande.



CARTONS MASSICOTS

En carton pressé, épaisseur de 5 mm.

| Dimensions en cm | Par lot de | Référence |
|------------------|------------|-------------|
| 18 x 18 | 10 | 113 000 058 |
| 25 x 25 | 10 | 113 000 059 |
| 41 x 41 | 10 | 113 000 060 |
| 51 x 51 | 10 | 113 000 061 |
| 82 x 82 | 10 | 113 000 089 |
| 100 x 100 | 10 | 113 000 067 |
| 110 x 110 | 10 | 113 000 090 |



PLASTOGREY

En épaisseur de 8 mm.
Matière : résine synthétique.

| Dimensions en cm | Par lot de | Référence |
|------------------|------------|-------------|
| 18 x 18 | 5 | 113 000 023 |
| 25 x 25 | 5 | 113 000 016 |
| 41 x 41 | 2 | 113 000 018 |
| 51 x 51 | 2 | 113 000 019 |
| 82 x 82 | 1 | 113 000 020 |
| 100 x 100 | 1 | 113 000 021 |
| 110 x 110 | 1 | 113 000 022 |



CISEAUX À CRANTER

Ambidextre – 23 cm

réf. 041 536 000

041 536 000



ELTEX 51

Cette machine compacte, silencieuse, facilement transportable, offre à l'utilisateur précision de coupe et de sécurité.

Livrée complète avec une lame crantée, denture 4 / 5 mm, ou droite.

Equipée d'un carter plexiglass

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longueur de lame : 510 mm. • Dimensions (I. x L x H) : 810 x 960 x 1100.
- Poids : 50 Kg. • Cadence de coupe : 15 à 18 coups / mn.
- Lame interchangeable.
- Format du plateau de coupe : 500 x 500 mm.

• **ELTEX 51** en courant monophasé 220 V.

réf. 101 812 000

*Autres dimensions, nous consulter.

ELTEX 51 SP

Pour les crantages des bas de pantalons ou de jupes, afin d'éviter l'effilochage du tissu et supprimer l'opération de surfilage.

Cette machine aux caractéristiques identiques à la ELTEX 51 standard, est équipée d'une table de longueur 1600 mm. pour la pose du pantalon.

Livrée complète avec une lame dentelée 4 / 5 mm. ou droite, à préciser à la commande.

• **ELTEX SP** en courant monophasé

réf. 101 826 000

*Autres adaptations, sur demande.

*Photo non contractuelle ; machine équipée carter

CONVOYEUR VENSTROLLEY

UN CONCEPT SOUPLE ET ÉVOLUTIF

Le convoyeur « **VENSTROLLEY** » est l'outil indispensable pour la gestion et le traitement de vos flux.

Matériel breveté, souple et évolutif, il permet la conception de circuits et d'installations modulables.

Il est tout particulièrement étudié pour la manutention et pour le stockage de vos produits.

De nombreux accessoires tels que trolleys, trapèzes et balancelles souples ou rigides viennent compléter le système.



Rails de transfert



Stockage dynamique sur trolleys



Zone de finition - repassage

100% D'optimisation des flux et du stockage

De nouvelles compétences au service de vos performances



Stockage statique sur 2 étages



Passerelle de traitement dynamique

Une expérience de vingt ans dans la transitique et les équipements de plate formes logistiques



Stockage dynamique



Transfert automatique



Boucle télescopique automatique pour quai

Une approche personnalisée...

- Définition et analyse du cahier des charges,
- Etude et conception sur CAO,
- Fabrications dans nos usines,
- Montage et mise en route par nos équipes,
- Formation des utilisateurs,
- Contrats de maintenance...

CONVOYEUR MODULOVENS

UN CONCEPT MULTI USAGES

Le convoyeur « **MODULOVENS** » est conçu pour répondre à de multiples besoins de manutention.

Il est utilisé pour le transfert de charges isolées (jusqu'à 30 kg/ ml).

Utilisé en fonctionnement continue ou en « pas à pas », il répond à de nombreux besoins de manutention comme par exemple, le transfert de cartons.



Transfert de cartons



Transfert de planches de bord



Poste d'éjection automatique

Des circuits adaptés

De type rail à profil ouvert et réalisé par extrusion, ce convoyeur est équipé de trolleys de type « Vé » reliés entre eux par un câble composite à âme acier.

Cette conception lui confère de nombreuses possibilités pour la réalisation de vos circuits.



Groupe de renvoi poulies motrices



Ecluse de déchargement



Groupe renvoi d'angles à 45°

Des accessoires étudiés en fonction de vos besoins



Balancelle à fourches



Support crochet



Balancelle bac



Balancelle indexée

Une approche personnalisée....

- Définition et analyse du cahier des charges,
- Etude et conception sur CAO,
- Fabrications dans nos usines,
- Montage et mise en route par nos équipes,
- Formation des utilisateurs,
- Contrats de maintenance...

Rayonnage TUBULAIRE :

Ce type de stockage présente un intérêt non seulement pour la facilité de montage par simple emboîtement (sans vis ni boulon), mais également pour la réadaptation dans d'autres locaux ou pour la complémentarité des matériels déjà existants.

Les BASES MOBILES permettent une augmentation très importante du volume stocké dans un local donné, en ayant recours à une seule allée de service grâce à son déplacement aisé. Elles peuvent recevoir tout autre mobilier (armoires, graphotèques, etc...).



Rayonnage TÔLÉ : la simplicité est enfin esthétique

Votre espace de travail mérite d'être agréable.

C'est pourquoi votre rayonnage tôle a été conçu sans perforation visible. Les côtés sont habillables de la manière la plus simple, en glissant la paroi entre les deux montants.

Les échelles, livrées en une pièce, facilitent le montage. Les tablettes tôlées monobloc s'installent et se déplacent en un instant grâce à leurs taquets-supports. Aucun accessoire supplémentaire n'est nécessaire pour installer vos dossiers suspendus sous la tablette de 355 mm de profondeur. Le rayonnage de base peut-être complété à tout moment par de multiples accessoires pour s'adapter à vos besoins spécifiques.

De l'atelier au bureau, le rangement et l'archivage, fixes ou mobiles, deviennent économiques et restent évolutifs.



Rayonnage MOBILE LATÉRAL – TÔLÉ À PAROI : une finition irréprochable

Ce système de rayonnage métallique, conçu et fabriqué chez DUWIC a été réalisé pour répondre parfaitement aux besoins des entreprises. Il permet la mise en place de rayonnages modulaires et la création de mobilier paysage. Il allie qualité esthétique, simplicité de montage et robustesse.

Son procédé d'assemblage autobloquant assure un déplacement facile des éléments déjà montés et s'adapte avec souplesse à votre implantation. Ses tablettes aux dimensions les plus variables assurent un rangement efficace de vos documents par l'intermédiaire de boîtes ou de dossiers suspendus.

Ce module est sans conteste la solution la plus performante et la plus économique répondant parfaitement aux exigences de votre nouvel univers de travail.



Rayonnage SEMI LOURD : de multiples possibilités d'adaptation

Tous les types de charges moyennes (300 à 1 000 kg par alvéole) trouveront leur place sur ces rayonnages à usages multiples : caisses ou cartons volumineux, boîtes, bacs, colis dépalettisés, vrac, pièces détachées, rouleaux de tissus, produits textiles.

Très appréciée également pour le stockage de vêtements sur cintre, cette ossature est souvent associée à des systèmes de manutention pour le traitement des flux.

La fiabilité des composants permet l'évolution de l'installation en plate-forme avec allées de circulation.

Stockage dynamique : avoir les produits à portée de main, prélevés juste à temps, rend plus rapide la préparation des commandes. Sa conception permet les réglages précis pour assurer l'acheminement des colis par gravité.



Rayonnage LOURD: la sécurité sous haute surveillance

Quelles que soient les contraintes et les défis qui lui sont imposés, notre rayonnage lourd s'adapte aisément à tous les types d'activités. Notre bureau d'étude vous apporte une solution rentable et spécialement adaptée à vos besoins. Il tient compte de vos choix de matériels de manutention et des charges à stocker.

Par la connaissance approfondie et certifiée des résistances et raideurs de ses composants, DUWIC est le plus apte à vous garantir la sécurité totale de vos structures.

Les rayonnages par ACCUMULATION densifient l'entreposage à l'aide des couloirs de plusieurs palettes en profondeur, réduisant ainsi l'emprise des allées de circulation.



SAS A PALETTES

Le sas à palettes DUWIC a été spécialement conçu et réalisé pour assurer une plus grande sécurité de vos manutentions de palettes sur plate-forme. Il améliore la productivité de vos aires de stockage en éliminant tout risque d'accident lors des manipulations verticales des palettes, ou reprises de celles-ci sur les plate-formes.

Fabriqué aux normes des palettes et des chariots élévateurs et adaptable aux contraintes physiques de vos entrepôts, le sas à palettes s'installe rapidement grâce à son système d'ancrage au sol et de raccords latéraux.

Utilisable pour des fréquences intensives, il vous permet d'augmenter considérablement les flux de manutention tout en garantissant une préhension sécurisée.



Stockage vertical CANTILEVERS: l'accès immédiat aux charges longues et encombrantes

Idéaux pour l'entreposage des profils en acier ou en alu, de tubes, de tôles, de lambris ou de panneaux de bois, vos cantilevers réglables éviteront l'empilage pour en finir avec le désordre.

Le rangement et le prélèvement très faciles assurent une visibilité parfaite de votre stock.

Les deux gammes standard (lourd et semi-lourd) s'adaptent au meilleur coût à vos volumes et poids de marchandises.



Plate Forme Modulaire: transformez vos surfaces en volumes

Les plates-formes DUWIC vous permettent de doubler les surfaces de stockage dans vos entrepôts. Elles sont modulables car elles évoluent au gré de vos besoins.

C'est le moyen le plus efficace pour réaliser un gain de place dans un bâtiment existant et par conséquent, une source d'économie à tous niveaux.

Les plates-formes DUWIC sont réalisées avec des profilés à froid de très haute résistance et esthétiques. Ce sont de véritables plates-formes sur poteaux sans perforation, rigides grâce aux goussets d'assemblage et conçues dans la plupart des cas sans crois de stabilité pour faciliter les passages sous la structure.



Pour commander: Notre Service Clients est à votre disposition pour toute demande de renseignement.

(33) – 03 21 69 05 80

Par courrier:

VENS

**ZI des Hauts de France 1 – Cellule n°8 – Rue de l' Abbé Popieluszko
62 970 Courcelles Les Lens**

Par télécopie:

(33) – 03 21 69 05 81

e. mail:

contacts@vens.fr

CONDITIONS GENERALES DE VENTE :

Toute commande doit être formalisée à l'aide d'un bon de commande émanant de votre société et implique l'acceptation sans aucune réserve des présentes conditions de vente. Dans le cas exceptionnel d'une commande verbale, les conditions de vente V.I.T seront réputées acceptées.

La vente ne sera conclue qu'à la date de réception du dit bon de commande sous réserve toutefois de la disponibilité juridique et matérielle des marchandises commandées.

Tout retard dans une livraison ne constituera pas un motif de résolution de la vente ni une cause d'attribution de dommage et intérêts.

Toute condition stipulée par l'acheteur ne peut avoir pour effet d'annuler tout ou partie de nos conditions générales de vente et est inopposable à la société V.I.T. SARL, si elle ne fait l'objet, par cette dernière d'une acceptation écrite.

Toute commande inférieure à 150 € HT fera l'objet d'un supplément de 23 € HT pour frais de traitement.

EXECUTION DES COMMANDES

Les retards de livraison ou l'impossibilité de fournir tel ou tel produit ne peuvent donner lieu à aucun dédommagement et intérêt.

Les marchandises même vendues FRANCO voyagent aux risques et périls du destinataire, quel que soit le mode de transport ou les modalités de règlement de ce transport.

En cas de perte ou d'avarie en cours d'acheminement, les réclamations doivent être effectuées séance tenante auprès du livreur et confirmées par lettre recommandée sous 48 heures. (Article 105 et suivants du code de commerce)

REPRISE DE MARCHANDISES;

Il ne peut en aucun cas y avoir reprise de marchandises d'une livraison précédente par un chauffeur, sans accord préalable du service commercial de notre société.

Un avoir ne peut être déduit directement par le client lors du paiement d'une facture qu'après réception de celui-ci en bonne et due forme.

FRAIS AGIOS

Report d'échéance prévue à la commande = plus value de 2%

Report signalé moins de 10 jours de l'échéance = plus value de 4%.

Impayé constaté après échéance agios et frais minimum de 10%.

En cas de non-paiement d'une échéance à la date convenue et huit jours après l'envoi d'une mise en demeure recommandée restée sans réponse, la totalité du solde restant du, tant échu qu'à échoir, sera immédiatement exigible, la déchéance du terme étant acquise de plein droit.

En cas de vente par l'acheteur de son fond de commerce, d'apport en société ou de mise en nantissement, de même en cas de cessation d'activité pour quelque cause que se soit, les sommes éventuellement dues par lui à cette date deviennent immédiatement exigibles et de plein droit et ce quelles que soient les conditions convenues antérieurement.

ATTRIBUTION ET JURIDICTION;

Seul le tribunal de DOUAI est compétent pour connaître tous litiges.

Il est expressément stipulé que dans ce cas, les sommes restant dues seront majorées à titre de clauses pénales non réductibles, dans le sens de l'article 1229 du code civil, d'une indemnité fixée forfaitairement à 20% sans préjudice, ainsi que tous intérêts, frais et honoraires que pourraient entraîner une procédure.

Sauf conventions spéciales écrites, toute commande implique de la part de l'acheteur, l'acceptation de nos conditions générales de vente, nonobstant toute stipulation contraire figurant à ses propres conditions générales d'achat.

Aucun litige ou contestation ne peut être lié à d'autres litiges ou contestations antérieures, ni à des affaires en cours d'exécution.

LIVRAISON;

Prix départ magasin. Sans instructions précises, nous déciderons du mode d'expédition. Les marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire.

RESERVE DE PROPRIETE;

De convention expresse et nonobstant toute clause contraire :

Nous réservons la propriété des marchandises vendues jusqu'à paiement intégral du prix et des accessoires, étant précisé que seul l'encaissement effectif des chèques et autres effets de commerce vaudra paiement. Dans le cas de cessation de paiement de fait ou de droit, comme pour le cas où l'acheteur laisserait impayée en toute partie une seule échéance, ce dernier s'interdit formellement de continuer à utiliser, transformer ou vendre des marchandises dont la propriété est réservée.

Pendant la durée de réserve de propriété, les risques et la garde des marchandises sont transférés à l'acheteur dès leur sortie de nos usines, entrepôts ou magasins. L'acheteur s'engage à conserver ces marchandises de manière telle qu'elles ne puissent être confondues avec d'autres et puissent être reconnues comme étant notre propriété. Il est convenu en tout état de cause que les marchandises existant dans les locaux de l'acheteur et correspondant à celles visées dans notre devis d'expédition ou tous autres documents seront considérés comme étant livrées par nous-mêmes.

Dès lors que l'acheteur laisserait impayée, en tout ou partie, une échéance, le vendeur, sans perdre aucun de ses autres droits, pourra exiger la restitution de la totalité des marchandises dont il s'est réservé la propriété, qu'il s'agisse des marchandises objet de la facture en cause ou de toutes autres marchandises précédemment livrées.

Les règlements de l'acheteur, quelle que soit l'imputation que ce dernier serait amené à leur donner ultérieurement, s'imputeront en priorité, pour l'application de la présente clause, à celles de nos factures qui correspondent à des marchandises qui auront été utilisées ou revendues.

Les marchandises restant notre propriété jusqu'à leur paiement intégral, il est expressément interdit à l'acheteur d'en disposer pour le revendre. Toutefois et à titre de simple tolérance, nous autorisons l'acheteur, dès la prise de possession, à revendre les marchandises au comptant, à condition qu'il s'acquitte dès la revente de l'intégralité du prix restant dû. Les sommes correspondantes étant dès à présent au profit du vendeur conformément à l'art. 2071 et suivants du Code Civil, l'acquéreur devient simple dépositaire du prix.

L'acceptation de la livraison vaut acceptation expresse de cette clause.

GARANTIE CONTRACTUELLE;

Responsabilité : Notre matériel est garanti pendant la période d'un an à partir du jour où le matériel a quitté l'usine. Cette garantie ne s'applique qu'aux défauts de fabrication qui se révéleraient pendant cette période. Elle ne pourra jouer que dans les conditions d'utilisation prescrites et cesse si le matériel a été utilisé au-delà de ses possibilités. Nous ne saurions être tenus pour responsable des défauts survenant postérieurement au départ de l'usine notamment en cas de mauvais entretien, ou consécutifs à des réparations ou modifications apportées par l'acheteur à nos matériels. De même tout matériel non monté par nos soins ne saurait être concerné par notre garantie de montage. En tout état de cause de notre responsabilité de fabricant ne saurait être recherchée à la suite d'accidents ou dommages dus à une mauvaise utilisation ou consécutifs à des chocs subis par nos matériels. Afin de pouvoir invoquer le bénéfice de notre garantie, l'acheteur devra nous aviser par écrit dans le délai contractuel, des défauts constatés. Afin de procéder à l'expertise et si nécessaire de remédier aux anomalies dont nous serions responsables, l'acheteur devra nous laisser accéder dans les lieux où nos matériels sont implantés. Néanmoins, notre garantie est exclusivement limitée au remplacement par nos soins des pièces reconnues défectueuses ou au remboursement de leur valeur, à notre choix, à l'exclusion de tout paiement d'indemnité à quelque titre que ce soit.