

# LES AUTOMNALES MÉTAL

Valable du 01/09/2024 au 31/12/2024 - Hors transport et taxe container



BESOIN D'UN DEVIS ?  
CONTACTEZ NOUS !



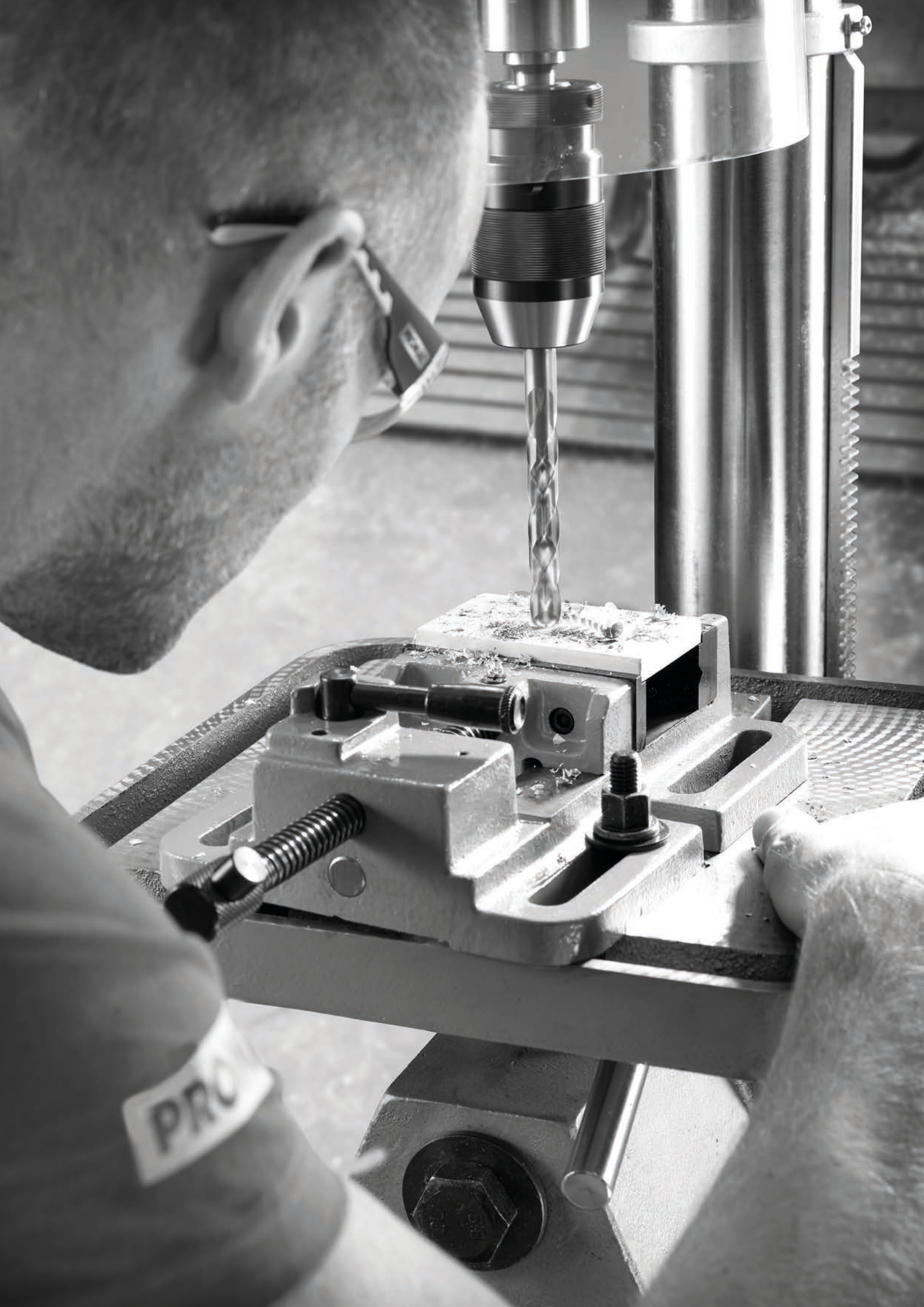
PAR MAIL [CONTACT@TOOLFRANCE.COM](mailto:CONTACT@TOOLFRANCE.COM) OU  
PAR TÉLÉPHONE AU 01 69 11 37 37

RETROUVEZ LES DOCUMENTS  
TECHNIQUES DES MACHINES



[WWW.PROMAC.FR](http://WWW.PROMAC.FR)





## PERCEUSES D'ÉTABLI

### 211Z

EAN : 7612375601275  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.25 kW

Prix tarif : **391€** H.T

DEEE : 1.92 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	60
Cône morse	b16	Plage vitesses (tr/min)	(5) 600 à 2600
Col de cygne (mm)	130	Dimensions table (mm)	210 x 205 (en T12)

### 212

EAN : 7612375520507  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.  
Table inclinable.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.37 kW

Prix tarif : **477€** H.T

DEEE : 2.7 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	80
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(5) 490 à 2510
Col de cygne (mm)	168	Dimensions table (mm)	265 x 265 (en T12)

### 212B

EAN : 7612375692792  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Table inclinable jusqu'à 45° droite et gauche.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.37 kW

Prix tarif : **519€** H.T

DEEE : 2.7 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	80
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(12) 230 à 2550
Col de cygne (mm)	168	Dimensions table (mm)	269 x 269 (T14)

### 212VLL

EAN : 7612375694178  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Laser



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Variateur mécanique de vitesses.  
Deux lasers pour faire le point de centrage.  
Table inclinable jusqu'à 45° droite et gauche.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.55 kW

Prix tarif : **522€** H.T

DEEE : 1.92 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	80
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(variateur mécanique) 450 à 2500
Col de cygne (mm)	155	Dimensions table (mm)	245 x 240 (T12)

### 370ELB

EAN : 7612375504460  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Éclairage LED en version Suisse uniquement.  
Table inclinable jusqu'à 45° droite et gauche.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **1075€** H.T

DEEE : 4.44 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	85
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(12) 290 à 2300
Col de cygne (mm)	178	Dimensions table (mm)	267 x 267 (T12)

### 371ELB

EAN : 7612375504477  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Éclairage LED en version Suisse uniquement.  
Table inclinable jusqu'à 45° droite et gauche.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **1075€** H.T

DEEE : 4.44 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	85
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(12) 290 à 2300
Col de cygne (mm)	178	Dimensions table (mm)	267 x 267 (T12)

## PERCEUSES D'ÉTABLI

### 378VLB

EAN : 7612375517088  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Variateur de vitesses.  
Éclairage LED de la zone de perçage.  
Table à rainures croisées.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **2023€** H.T

DEEE : 5.28 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	85
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(variateur) 200 à 2100
Col de cygne (mm)	185	Dimensions table (mm)	290 x 290 (T12)

### JD-3285-M/T

EAN : 7612375691948 (M)  
7612375691955 (T)



FICHE TECHNIQUE (M)



FICHE TECHNIQUE (T)



Gamme : P

**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Éclairage LED de la zone de perçage.  
Deux lasers pour faire le point de centrage.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : M = 230 V (mono) T = 400 V (tri)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **1068€** H.T

DEEE : 3.66 €

Capacité perçage (mm)	32	Course broche (mm)	85
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(16) 180 à 3000
Col de cygne (mm)	215	Dimensions table (mm)	290 x 290 (T12)

### 372E

EAN : 7612375528558  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Hauteur de la tête réglable par crémaillère.  
Livrée avec mandrin auto-serrant et socle.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **1415€** H.T

DEEE : 6 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	85
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(12) 290 à 2300
Col de cygne (mm)	178	Dimensions table (mm)	290 x 330 (T12)

### 373E

EAN : 7612375536751  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Hauteur de la tête réglable par crémaillère.  
Livrée avec mandrin auto-serrant et socle.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **1415€** H.T

DEEE : 6 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	85
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(12) 290 à 2300
Col de cygne (mm)	178	Dimensions table (mm)	290 x 330 (T12)

### JDT-2512V

EAN : 7612375631814  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Variateur de vitesses.  
Dispositif de taraudage M12.  
Rotation de la table 360°.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0.55 kW

Prix tarif : **2669€** H.T

DEEE : 6 €

Capacité perçage (mm)	25	Course broche (mm)	100
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(variable) 100 à 2100
Col de cygne (mm)	203	Dimensions table (mm)	278 x 245 (T14)

### BX-825VT

EAN : 7612375308717  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Variateur de vitesses.  
Dispositif de taraudage M12.  
Affichage digital de la vitesse.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0.55 kW

Prix tarif : **3335€** H.T

DEEE : 8.9 €

Capacité perçage (mm)	25	Course broche (mm)	100
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(variable) 270 à 2700
Col de cygne (mm)	180	Dimensions table (mm)	285 X 285 (T12)

## PERCEUSES SUR COLONNE

### 213A

EAN : 7612375521573  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Table inclinable jusqu'à 45° droite et gauche.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.37 kW

Prix tarif : **855€** H.T

DEEE : 3.48 €

Capacité perçage (mm)	16	Course broche (mm)	80
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(12) 260 à 2900
Col de cygne (mm)	170	Dimensions table (mm)	235 x 235 (T12)

### 214AB-M/AB

EAN : 7612375692648 (M)  
7612375504453 (AB)



FICHE TECHNIQUE (M)



FICHE TECHNIQUE (AB)



Gamme : P

**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Grande table de travail.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : M = 230 V (mono) AB = 400 V (tri)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **1565€** <sup>(M)</sup> H.T

Prix tarif : **1545€** <sup>(AB)</sup> H.T

DEEE : 9.72 €

DEEE : 9.72 €

Capacité perçage (mm)	26	Course broche (mm)	115
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(12) 150 à 2840
Col de cygne (mm)	280	Dimensions table (mm)	428 x 475 (T12)

### 930E

EAN : 7612375608076  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Système de lubrification intégré au socle.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.  
Moteur 2 vitesses.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **3242€** H.T

DEEE : 12.96 €

Capacité perçage (mm)	30	Course broche (mm)	125
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(2) 115 et 2470
Col de cygne (mm)	210	Dimensions table (mm)	390 x 290 (T14)

### BX-834V

EAN : 7612375607864  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Variateur de vitesses.  
Taraudage par inversion sens de rotation M14 - M16.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **5322€** H.T

DEEE : 17.7 €

Capacité perçage (mm)	32	Course broche (mm)	140
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(variateur) 80 à 2500
Col de cygne (mm)	230	Dimensions table (mm)	480 x 320 (T14)

### BX-840VB

EAN : 7612375608656  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Affichage digital de la vitesse.  
Variateur de vitesses.  
Dispositif de taraudage M4 - M20.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 2.2 kW

Prix tarif : **6633€** H.T

DEEE : 19.8 €

Capacité perçage (mm)	40	Course broche (mm)	145
Cône morse	CM4	Plage vitesses (tr/min)	(variable) 70 à 2000
Col de cygne (mm)	300	Dimensions table (mm)	540 x 400 (T16)

### BX-840VADT

EAN : 7612375526868  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Affichage digital de la vitesse.  
Deux plages de vitesses par boîte mécanique.  
Dispositif de taraudage M20.  
Système de lubrification intégré.  
Descente autonome.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **8593€** H.T

DEEE : 22.92 €

Capacité perçage (mm)	40	Course broche (mm)	150
Cône morse	CM4	Plage vitesses (tr/min)	(I) 65 à 540 (II) 245 à 2000
Col de cygne (mm)	600	Dimensions table (mm)	560 x 475 (T16)

## PERCEUSES SUR COLONNE

### JD-32120

EAN : 7612375537284  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Le perçage s'effectue par la méthode de descente manuelle de la broche.  
Réglage de la vitesse par courroies.  
Rotation de la table 360° et inclinable à 45° à droite et à gauche.  
Livrée avec mandrin auto-serrant et socle.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.1 kW

Prix tarif : **2539€** H.T

DEEE : 9.48 €

Capacité perçage (mm)	32	Course broche (mm)	122
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(I2) 145 à 2530
Col de cygne (mm)	280	Dimensions table (mm)	473 x 410 (T16)



### JDT-3216V

EAN : 7612375631821  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Descente manuelle de la broche.  
Changement de vitesses électronique (boîtier variateur de vitesses) ou mécanique (par courroies) avec deux plages de vitesses.  
Dispositif de taraudage M16.  
Rotation de la table 360°.  
Livrée avec mandrin auto-serrant.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.1 kW

Prix tarif : **3698€** H.T

DEEE : 13.8 €

Capacité perçage (mm)	32	Course broche (mm)	134
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(I) 100 à 600 (II) 700 à 2100
Col de cygne (mm)	246	Dimensions table (mm)	380 x 416 (T14)



### NEXT22-2710

EAN : 7612375753943  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**SERRMÀC**

Systèmes de transmission par poulies.  
Dispositif de taraudage M14.  
Broche de précision avec cône morse en acier trempé.  
**MODÈLE AVEC TABLE MÉCANICIEN (PN).**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **3170€** H.T

DEEE : 10.2 €

Capacité perçage (mm)	22	Course broche (mm)	90
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(5) 450 à 3000
Diamètre colonne (mm)	98	Dimensions table (mm)	350 x 250



### NEXT25-2800

EAN : 7612375753950  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**SERRMÀC**

Systèmes de transmission par poulies.  
Dispositif de taraudage M16.  
Broche de précision avec cône morse en acier trempé.  
**MODÈLE AVEC TABLE MÉCANICIEN (PN).**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **3698€** H.T

DEEE : 11.1 €

Capacité perçage (mm)	25	Course broche (mm)	100
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(I2) 164 à 2460
Diamètre colonne (mm)	98	Dimensions table (mm)	350 x 250



### ETD30-2830

EAN : 7612375753967  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**SERRMÀC**

Système de transmission direct par variateur.  
Axe broche de précision avec cône morse en acier trempé.  
Affichage numérique avec indication du nombre de tours de la broche et installation d'éclairage à LED 24 V.  
Dispositif de taraudage M20.  
**MODÈLE AVEC TABLE MÉCANICIEN (PN).**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 2.5 kW

Prix tarif : **5860€** H.T

DEEE : 11.1 €

Capacité perçage (mm)	30	Course broche (mm)	120
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	150 à 2230
Diamètre colonne (mm)	98	Dimensions table (mm)	350 x 250



### R32-3006

EAN : 7612375754155  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**SERRMÀC**

Systèmes de transmission par poulies.  
Dispositif de taraudage M20.  
Broche de précision avec cône morse en acier trempé.  
**MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE (TR).**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.84 kW

Prix tarif : **5745€** H.T

DEEE : 22.2 €

Capacité perçage (mm)	32	Course broche (mm)	135
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(I0) 100 à 2200
Diamètre colonne (mm)	123	Dimensions table (mm)	600 x 345



## PERCEUSES SUR COLONNE

### R40PU-3606

EAN : 7612375700534  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Systèmes de transmission par poulies.  
Dispositif de taraudage M24.  
Broche de précision avec cône morse en acier trempé.

**MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE (TR).**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.84 kW



Prix tarif : **7660€** H.T

DEEE : 24.60 €

Capacité perçage (mm)	40	Course broche (mm)	135
Cône morse	CM4	Plage vitesses (tr/min)	(I) 100 à 2200
Diamètre colonne (mm)	123	Dimensions table (mm)	600 x 345

### R45E-4200

EAN : 7612375700657  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Systèmes de transmission par variateur électronique avec inverseur.  
Panneau de contrôle avec affichage digital de la vitesse.  
Dispositif de taraudage M26.  
Broche de précision avec cône morse en acier trempé.

**MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE (TR).**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 3 kW



Prix tarif : **14590€** H.T

DEEE : 32.88 €

Capacité perçage (mm)	45	Course broche (mm)	145
Cône morse	CM4	Plage vitesses (tr/min)	45 à 2150
Diamètre colonne (mm)	164	Dimensions table (mm)	600 x 460

## PERCEUSES FRAISEUSES

### FX-388D

EAN : 7612375503364  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur 2 vitesses avec boîte mécanique 6 rapports.  
Tête inclinable à 90° à gauche et 60° à droite.  
Dispositif de taraudage M16.  
Système de lubrification intégré.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **8463€** H.T

DEEE : 26.1 €

Capacité perçage (mm)	32	Course broche (mm)	120
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(I) 50 à 1250 (II) 100 - 2500
Course X - Y (mm)	285 / 410	Dimensions table (mm)	210 x 730 (T16)



### FX-820VA

EAN : 7612375608991  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



Moteur 2 vitesses.  
Tête inclinable à 45° à gauche et 45° à droite.  
Fraisage dans l'acier de 16 mm.  
Système de lubrification intégré.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **2388€** H.T

DEEE : 8.1 €

Capacité perçage (mm)	20	Course broche (mm)	50
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(I) 300 à 1150 (II) 600 à 2300
Course X - Y - Z (mm)	480 / 175 / 280	Dimensions table (mm)	700 x 180 (T10)



### JMD-1-M

EAN : 7612375503982  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Deux plages de vitesses variables avec boîte mécanique.  
Pivotement de la colonne verticale à 45° à gauche et à droite.  
Fraisage dans l'acier de 20 mm.  
Dispositif de taraudage M6.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.15 kW

Prix tarif : **880€** H.T

DEEE : 2.4 €

Capacité perçage (mm)	10	Course broche (mm)	30
Cône morse	CM2	Plage vitesses (tr/min)	(I) 100 à 1000 (II) 200 à 2000
Course X - Y (mm)	190 / 100	Dimensions table (mm)	145 x 240 (T8)



### JMD-3M

EAN : 7612375504002  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



Variateur de vitesses.  
Affichage digital de la vitesse.  
Fraisage dans l'acier de 50 mm.  
Dispositif de taraudage M12.  
Tête inclinable à 90° à gauche et 45° à droite.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1 kW

Prix tarif : **3530€** H.T

DEEE : 9.9 €

Capacité perçage (mm)	20	Course broche (mm)	70
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(variable) 100 à 1750
Course X - Y - Z (mm)	400 / 145 / 300	Dimensions table (mm)	510 x 160 (T12)



## PERCEUSES FRAISEUSES TARAUDEUSES

### JMD-45PFD-T

EAN : 7612375503845  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Descente automatique de la broche.  
Commande de la machine par visée 3 axes.  
Tête inclinable à 90° à gauche et 30° à droite.  
Fraisage dans l'acier de 100 mm.  
Dispositif de taraudage M20.  
**Socle réf. 350045-G non inclus.**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.1 kW

**Prix tarif : 8056€ H.T**

DEEE : 20.4 €

Capacité perçage (mm)	32	Course broche (mm)	107
Cône morse	ISO30	Plage vitesses (tr/min)	(I2) 50 à 2500
Course X - Y (mm)	520 / 210	Dimensions table (mm)	240 x 825 (T16)

### JMDT-763016

EAN : 7612375631456  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Réglage de la vitesse par courroies.  
Fraisage dans l'acier de 76 mm.  
Dispositif de taraudage M16.  
Tête réglable en hauteur par crémaillère.  
**Socle réf. 763016STAND non inclus.**

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW

**Prix tarif : 3273€ H.T**

DEEE : 16.8 €

Capacité perçage (mm)	30	Course broche (mm)	120
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(I2) 100 à 2080
Course X - Y (mm)	500 / 175	Dimensions table (mm)	210 x 730 (T14)

### JMDT-764016X

EAN : 7612375631456  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Boîte mécanique.  
Fraisage dans l'acier de 76 mm.  
Dispositif de taraudage M16.  
Tête et table réglable en hauteur par crémaillère.  
**Avance longitudinale automatique.**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

**Prix tarif : 5135€ H.T**

DEEE : 21 €

Capacité perçage (mm)	40	Course broche (mm)	120
Cône morse	CM4	Plage vitesses (tr/min)	(I2) 75 à 3200
Course X - Y - Z (mm)	490 / 180 / 610	Dimensions table (mm)	730 x 210 (T14)

### JMDT-804516X-DRO

EAN : 7612375694352  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

2 vitesses mécaniques.  
Commande de la machine par visée 3 axes.  
Variateur de vitesses.  
Fraisage dans l'acier de 80 mm.  
Dispositif de taraudage M16.  
Tête inclinable à 180°.  
**Livrée et montée avec son socle.**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

**Prix tarif : 6800€ H.T**

DEEE : 29.4 €

Capacité perçage (mm)	45	Course broche (mm)	120
Cône morse	CM4	Plage vitesses (tr/min)	(I) 75 à 435 (II) 435 à 2500
Course X - Y - Z (mm)	560 / 190 / 350	Dimensions table (mm)	240 x 800 (T14)

### PBM-1839V-CH

EAN : 7612375531091  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Moteur Brushless.  
Affichage digital de la vitesse.  
Variateur de vitesses.  
Fraisage dans l'acier de 50 mm.  
Dispositif de taraudage M12.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.75 kW

**Prix tarif : 2799€ H.T**

DEEE : 6 €

Capacité perçage (mm)	20	Course broche (mm)	68
Cône morse	CM3	Plage vitesses (tr/min)	(variable) 100 à 2000
Course X - Y - Z (mm)	395 / 180 / 260	Dimensions table (mm)	595 x 140 (T12)

### JM-125-DRO

EAN : 7612375696387  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Visue 3 axes intégré dans le panneau de commande orientable.  
Tête de fraisage inclinable à 360°.  
Éclairage LED de la zone de perçage.  
Dispositif de taraudage M16.  
Surfaçage dans l'acier de ø125 mm.  
Système de lubrification intégré.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 3 kW

**Prix tarif : 23301€ H.T**

DEEE : 102 €

Capacité perçage (mm)	40	Col de cygne (mm)	100 - 500
Cône morse	ISO40	Plage vitesses (tr/min)	(I) 45 à 1660
Course X - Y - Z (mm)	1000 / 380 / 400	Dimensions table (mm)	1370 x 300 (T14)



## PERCEUSES RADIALES

### RD-1000M

EAN : 7612375754223  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Perceuse radiale manuelle qui dispose d'une descente motorisée. Descente automatique de la broche. Construction lourde permettant d'assurer une production intensive. **Livré avec une rehausse de table rainurée.**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **11408€** H.T

DEEE : 81.2 €



Capacité perçage (mm)	40	Course broche (mm)	250
Cône morse	CM4	Plage vitesses (tr/min)	(4) 70 à 1800
Col de cygne (mm)	198 - 1000	Dimensions table (mm)	735 x 500

### RD-1600H

EAN : 7612375754230  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Perceuse radiale hydraulique pour réaliser des travaux de perçage, de lamage et d'alsage. Grand bras radiale de 1600 mm. Descente automatique. **Livré avec une rehausse de table rainurée.**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 4 kW

Prix tarif : **22532€** H.T

DEEE : 300.3 €



Capacité perçage (mm)	50	Course broche (mm)	435
Cône morse	CM5	Plage vitesses (tr/min)	(16) 25 à 2000
Col de cygne (mm)	350 - 1600	Dimensions table (mm)	2400 x 1000 x 200

## PERCEUSES MAGNÉTIQUES

### MDA-35S

EAN : 7612375691993  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



9 800 N de force adhésive magnétique. La dimension du support magnétique fait 81 x 160 mm. **Lubrification intégrée.**

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.9 kW

Prix tarif : **590€** H.T

DEEE : 0.51 €



Capacité perçage (mm)	1 à 13	Course (mm)	90
Capacité de fraisage (mm)	10 - 35	Vitesse (tr/min)	400
Profondeur de coupe (mm)	50	Prise (mm)	19 (Weldon)

### MDA-35Q

EAN : 7612375534979  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



9 000 N de force adhésive magnétique. La dimension du support magnétique fait 70 x 185 mm. **Lubrification et Quick Change intégrés.**

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.1 kW

Prix tarif : **1098€** H.T

DEEE : 0.66 €



Capacité perçage (mm)	1 - 13	Course (mm)	129
Capacité de fraisage	12 - 35	Vitesse (tr/min)	450
Profondeur de coupe	50	Prise (mm)	19 (Weldon)

### MDA-50Q

EAN : 7612375534986  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



12 000 N de force adhésive magnétique. La dimension du support magnétique fait 92 x 220 mm. **Lubrification et Quick Change intégrés.** Filetage : M3 à M20

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.2 kW

Prix tarif : **1725€** H.T

DEEE : 0.9 €



Capacité perçage (mm)	1 - 16	Course (mm)	190
Capacité de fraisage	12 - 50	Vitesse (tr/min)	(2) 250 / 450
Profondeur de coupe	50	Prise (mm)	CM2 (Weldon)

### MDA-50S

EAN : 7612375694161  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



16 000 N de force adhésive magnétique. La dimension du support magnétique fait 84 x 168 mm. **Lubrification intégrée.**

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.2 kW

Prix tarif : **1069€** H.T

DEEE : 0.90 €



Capacité perçage (mm)	1 - 20	Course (mm)	170
Capacité de fraisage	12 - 50	Vitesse (tr/min)	(2) 235 / 425
Profondeur de coupe	50	Prise (mm)	19 (Weldon)

## PERCEUSES MAGNÉTIQUES

### MDA-80Q

EAN : 7612375538823

Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



Prix tarif : **2427€** H.T

DEEE : 1.2 €

**PROMAC**

13 000 N de force adhésive magnétique.  
La dimension du support magnétique fait 92 x 220 mm.  
**Lubrification et Quick Change intégrés.**

Alimentation : 230 V (mono)

Puissance : 1.8 kW

Capacité perçage (mm)	1 - 16	Course (mm)	190
Capacité de fraisage	12 - 80	Vitesse (tr/min)	(4) 110 à 385
Profondeur de coupe	55	Prise (mm)	CM3 (Weldon)

## ACCESSOIRES PERCEUSES D'ÉTABLI

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PRIX HT	211Z	212	212B	212VLL	370ELB	371ELB	378VLB	JD-3285	372E	373E	JDT-2512V	BX-825VT
2046	Stand pour perceuse 350 x 550 x 800 mm	430 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
9249	Coulisseaux (le jeu 2 pcs) T12 mm	34 €	X	X	X	X				X	X	X		X
9336	Coulisseaux (le jeu 2 pcs) T14 mm	57 €					X	X	X				X	
9082	Étau manuel larg. 85 mm ouv. 83 mm	122 €	X	X	X	X				X	X	X		X
9083	Étau manuel larg. 105 mm ouv. 97 mm	116 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2021	Étau à serrage rapide 105 mm	147 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2021A	Étau à serrage rapide 3 voies 105 mm	193 €	X	X	X	X				X	X	X		X
2086	Chasse Cône morse	106 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
D-25GS	25 forets HSS G rectifiés 1 à 13 mm par 0.5	58 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
D-19GS	19 forets HSS G rectifiés 1 à 10 mm par 0.5	29 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
TFCO-3P	Coffret 3 forets étagés	74 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
D_6	Coffret fraises chanfreiner 6pcs- 6.3 / 8.3 / 10.4 / 12.4 / 16.5 et 20.5 mm	57 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
18008	Mandrin auto 1-16 B18 + Adaptateur CM2	125 €		X	X	X	X	X	X		X	X	X	
18009	Mandrin auto 1-16 B18 + Adaptateur CM3	131 €								X				X

## ACCESSOIRES PERCEUSES SUR COLONNE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PRIX HT	213A	214AB	214 ABM	930E	BX-834V	BX-840VB	BX-840VADT	JD-32120	JDT-3216V
9249	Coulisseaux (le jeu 2 pcs) T12 mm	34 €	X	X	X	X				X	X
9336	Coulisseaux (le jeu 2 pcs) T14 mm	57 €					X	X	X		
2021	Étau à serrage rapide 105 mm	147 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2021A	Étau à serrage rapide 3 voies 105 mm	193 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2284	Étau 100 mm (3 faces rectifiées)	149 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X
9098	Étau manuel larg. 130 mm ouv. 120 mm	162 €	X	X	X	X	X				
2022	Étau à serrage rapide 150 mm	303 €					X	X	X	X	X
2025	Étau manuel larg. 150 mm ouv. 130 mm	294 €					X	X	X	X	X
2167	Étau manuel sur table croisée	391 €		X	X	X	X	X	X	X	X
18008	Mandrin auto 1-16 B18 + Adaptateur CM2	125 €	X								
18009	Mandrin auto 1-16 B18 + Adaptateur CM3	131 €		X	X	X	X	X	X	X	X
2023	Mandrin taraudage CM2 (4-12 mm)	143 €					X	X	X		X
2024	Mandrin taraudage CM3 (8-20 mm)	196 €					X	X	X		X
D-25GS	25 forets HSS G rectifiés 1 à 13 mm par 0.5	58 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X

## ACCESSOIRES PERCEUSES FRAISEUSES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PRIX HT	FX-388D	FX-820VA	JM-125-DRO	JMD-1-M	JMD-3-M	JMD-45PFD	JMDT-763016	JMDT-8045X	JMDT-764016	PBM-1839V
2530	Coulisseaux (le jeu 2pcs) T8 mm	70 €				X						
50000028	Assortiment cales serrage T8	327 €				X						
9249	Coulisseaux (le jeu 2 pcs) T12 mm	34 €		X			X					X
9763	Assortiment cales serrage T12 mm	328 €		X			X					X
9336	Coulisseaux (le jeu 2 pcs) T14 mm	57 €			X				X	X	X	
9728	Assortiment cales serrage T14 mm	328 €			X				X	X	X	
9337	COULISSEAUX (le jeu 2 pcs) T16mm	63 €	X					X				
10026	Assortiment cales serrage T16 mm	444 €	X					X				
2209	Kit fraisage CM2 (9164+9457+2166+9763+9908)	1089 €		X		X						

## ACCESSOIRES PERCEUSES FRAISEUSES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PRIX HT	FX-388D	FX-820VA	JM-125-DRO	JMD-1-M	JMD-3-M	JMD-45PFD	JMDT-763016	JMDT-8045X	JMDT-764016	PBM-1839V
9982	Kit fraisage CM3 (9165+9457+9667+9728+9908)	1089 €	X				X	X	X			X
9457	Mandrin auto-serrant 1-16mm/B18	214 €								X	X	
9877	Adaptateur CM4/B18	68 €								X	X	
9848	Coffret porte pince CM4 - 6 pinces 6,8,10,12,16,20	829 €	X							X	X	
9841	Réducteur CM4/CM3	33 €								X	X	
50000105	Coffret porte pince ER32 ISO30	626 €						X				
50000103	Adaptateur ISO30-CM3	180 €						X				
9984	Étau à fraiser 127 mm mâchoires, 108 mm	819 €	X				X	X	X	X	X	X
9908	Étau à fraiser 100mm	403 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
9985	Étau à fraiser 125mm	536 €	X		X		X	X	X	X	X	X
9098	Étau manuel larg. 130 mm ouv. 120 mm	162 €	X		X	X		X	X	X	X	X
2022	Étau à serrage rapide 150 mm	303 €	X		X		X	X	X	X	X	
2025	Étau manuel larg. 150 mm ouv. 130 mm	294 €	X		X		X	X	X	X	X	
2023	Mandrin taraudage CM2 (4-12 mm)	143 €	X	X	X	X						
2024	Mandrin taraudage CM3 (8-20 mm)	196 €	X		X		X					
D-25GS	25 forets HSS G rectifiés 1 à 13 mm par 0.5	58 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2064A	Système lubrification 230/50/1	540 €		X		X	X		X			X
2065A	Système lubrification 400/50/3	540 €						X				
50000037	Jeu de 6 fraises HSS queue Cylindrique	62 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50000061	Jeu de 7 fraises HSS (4,6,8,10,12,14,16)	104 €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50000056-G	Socle JMD-3 - L : 650cm x l : 350cm x H: 750cm	659 €				X	X					
2297	Socle FX 820VA	331 €		X		X	X					
PBM1839STAND	Stand pour PBM-1839V/BDV	537 €										X
763016STAND	Stand pour JMDT-763016	352 €							X			

## ACCESSOIRES PERCEUSES MAGNÉTIQUES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PRIX HT	MDA-35S	MDA-35Q	MDA-50Q	MDA-50S	MDA-80Q
9954	Coffret forets hélicoïdaux Weldon prof. 30 mm ø 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 mm	110 €	X	X	X	X	X
9953	Coffret 3 fraises + 1 pilote (14,18,22 mm)	91 €	X	X	X	X	X
9956	Coffret 6 fraises + 1 pilote (12,14,16,18,20,22 mm)	315 €	X	X	X	X	X
2296	Baton magnétique	57 €	X	X	X	X	X
18107	Mandrin auto 1-13mm/Weldom 19 + Adaptateur	120 €	X	X	X	X	X
9500	Foret pilote (80 mm, Ø 6.35 mm)	31 €	X	X	X	X	X
9500L	Foret pilote long (103 mm, Ø 8 mm)	40 €	X	X	X	X	X
D-25GS	25 forets HSS G rectifiés 1 à 13 mm par 0.5	58 €	X	X	X	X	X



## TRONÇONNEUSES À DISQUE

### TFAS-355

EAN : 7612375752281  
Gamme : P



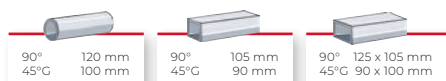
FICHE TECHNIQUE

**TOOL FRANCE**

Étau à serrage rapide.  
Mors d'étau orientables de 0 à 45° à gauche et à droite.  
Collecteur de poussières et d'étincelles.  
Livrée avec une lame.



Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.2 kW



Prix tarif : **350€** H.T

DEEE : 1.02 €

Vitesse de rotation (tr/min)	3400
Dimension disque (mm)	355 x 2.8 x 25.4
Ouverture étau (mm)	240

### 309C

EAN : 7612375600339  
Gamme : P



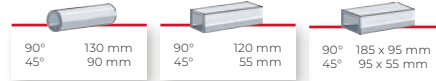
FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Lames pastilles carbure de diamètre 355 mm.  
Idéale pour des coupes nettes dans l'acier;  
l'acier inoxydable.  
Livrée avec une lame à pastilles carbure.



Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.2 kW



Prix tarif : **1150€** H.T

DEEE : 1.38 €

Vitesse de rotation (tr/min)	1300
Dimension disque (mm)	355 x 2.4 x 25.4
Ouverture étau (mm)	120

### SY-225V-CH

EAN : 7612375605495  
Gamme : R



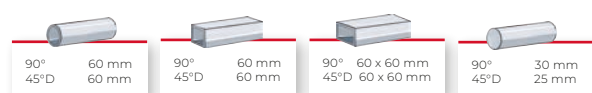
FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Fraise scie d'établi.  
Pour coupe d'onglet vers la droite.  
Variateur de vitesses.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec une lame.



Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW



Prix tarif : **1049€** H.T

DEEE : 1.2 €

Vitesse de la lame (m/min)	17.5 à 60
Dimension de la lame (mm)	225 x 2 x 32
Ouverture étau (mm)	75

### SY-250A

EAN : 7612375536782  
Gamme : R



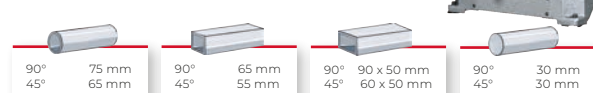
FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Pour la coupe d'Inox et de matériaux pleins.  
Moteur à 2 vitesses.  
Système de lubrification de 2 litres.  
Livré avec une lame et le socle est en option  
(réf. 2181).



Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0.75 kW



Prix tarif : **2428€** H.T

DEEE : 7.2 €

Vitesse de la lame (m/min)	45 / 90
Dimension de la lame (mm)	250 x 2 x 32
Ouverture étau (mm)	100

## SCIES À RUBAN MANUELLES ET PORTABLES

### 348C

EAN : 7612375521474  
Gamme : P



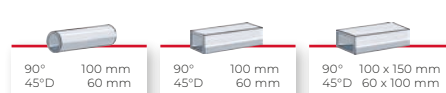
FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Moteur à vitesse unique.  
Étau à serrage rapide.  
Descente assistée par ressort réglable à 3 positions.  
Ruban guidé par roulements à billes.  
Archet pivotant à 45° vers la droite.  
Butée longitudinale et un ruban inclus.  
Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 10051/5 = 153 € HT (prix des 5 rubans)



Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.38 kW



Prix tarif : **922€** H.T

DEEE : 1.38 €

Vitesse de la lame (m/min)	45
Dimension du ruban (mm)	1470 x 13 x 0.65
Ouverture étau (mm)	190

### 349V / 349V2

EAN : 7612375601534 (V)  
7612375694185 (V2)



FICHE TECHNIQUE



FICHE TECHNIQUE

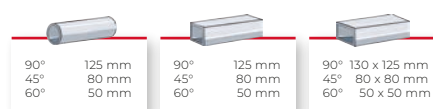
Gamme : P

**PROMAC**

Variateur de vitesses.  
Pour coupe à sec, elle est légère, puissante et précise.  
Ruban guidé par roulement à billes.  
Archet pivotant à 60° vers la droite.  
Butée longitudinale et un ruban inclus.  
Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2202/5 = 149 € HT (prix des 5 rubans)



Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.0 kW (V) et 0.6 kW (V2)



Prix tarif : **696€** H.T

DEEE : 1.38 € (V2) 1.26 € (V)

Vitesse de la lame (m/min)	25 à 80 (V) 38 à 80 (V2)
Dimension du ruban (mm)	1440 x 13 x 0.65
Ouverture étau (mm)	130

## SCIES À RUBAN MANUELLES ET PORTABLES

### 351V

EAN : 7612375608298  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Variateur de vitesses.  
Pour coupe à sec, elle est légère, puissante et précise.  
Étau à serrage rapide.  
Archet pivotant à 60° vers la droite.  
Livrée avec un ruban de 20 mm.



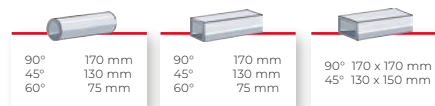
Accessoire : Ruban M42 8%  
Cobalt réf 2514/5 = 219 € HT  
(prix des 5 rubans)

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.65 kW

Prix tarif : **1540€** H.T

DEEE : 2.1 €

Vitesse de la lame (m/min)	30 à 80
Dimension de la lame (mm)	2035 x 20 x 0.9
Ouverture étau (mm)	205



## FRAISES SCIES

### SY-315

EAN : 7612375536799  
Gamme : R

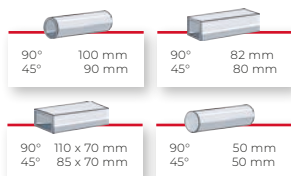


FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Moteur deux vitesses.  
Étau à serrage rapide.  
Pour coupe d'onglet à gauche et à droite.  
Système de lubrification intégré.  
Socle sur mesure inclus.  
Livrée avec une lame.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.3 kW



Prix tarif : **3456€** H.T

DEEE : 9.6 €

Vitesse de la lame (m/min)	44 / 88	Hauteur de travail (mm)	960
Dimension de la lame (mm)	315 x 2.5 x 32	Ouverture étau (mm)	120

### SY-315L

EAN : 7612375605525  
Gamme : R

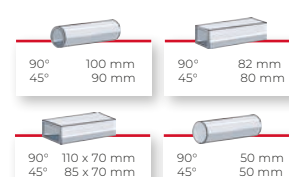


FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Moteur deux vitesses.  
Étau à serrage rapide.  
Pour coupe d'onglet à gauche et à droite.  
**Cette scie dispose d'une vitesse lente pour une coupe des matériaux pleins et Inox.**  
Système de lubrification intégré.  
Socle sur mesure et une lame inclus.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.3 kW



Prix tarif : **3456€** H.T

DEEE : 9.6 €

Vitesse de la lame (m/min)	22 / 44	Hauteur de travail (mm)	960
Dimension de la lame (mm)	315 x 2.5 x 32	Ouverture étau (mm)	120

### SY-350V

EAN : 7612375607659  
Gamme : R

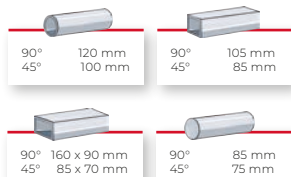


FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Variateur de vitesses électronique.  
Rotation de la tête à 45° à gauche et 90° à droite pour grugeage.  
Étau à serrage rapide.  
Affichage digital de la vitesse.  
Système de lubrification intégré.  
Socle sur mesure et une lame inclus.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 2.25 kW



Prix tarif : **5802€** H.T

DEEE : 15 €

Vitesse de la lame (m/min)	24 à 120	Hauteur de travail (mm)	730
Dimension de la lame (mm)	350 x 2.5 x 32	Ouverture étau (mm)	170

### TH-33

EAN : 7612375521528  
Gamme : R

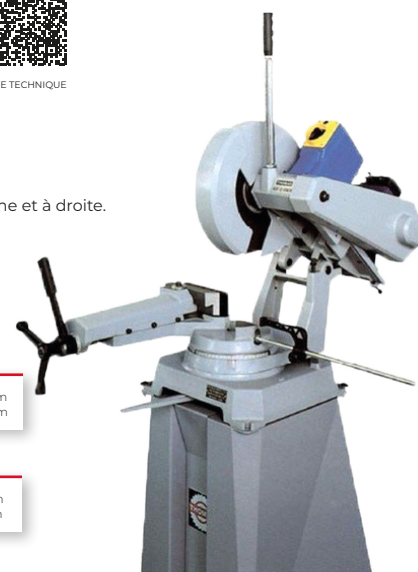
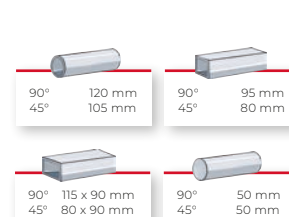


FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Moteur à vitesse unique.  
Étau à serrage rapide.  
Pour coupe d'onglet à 45° à gauche et à droite.  
Socle et une lame inclus.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 5.5 kW



Prix tarif : **4959€** H.T

DEEE : 9.36 €

Vitesse de la lame (m/min)	4100	Hauteur de travail (mm)	965
Dimension de la lame (mm)	350 x 4 x 25.4	Ouverture étau (mm)	115

## SCIES À RUBAN MANUELLES

### SX-815DA

EAN : 7612375534535  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Moteur à vitesse unique.  
Étau à serrage rapide.  
Ruban guidé par roulements à billes.  
Archet pivotant à 60° vers la droite  
Livrée avec un ruban.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2156/5 = 179 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.375 kW

90°	150 mm	90°	165 x 150 mm
45°	115 mm	45°	115 x 130 mm
60°	70 mm	60°	70 x 70 mm



### SX-815DVP

EAN : 7612375607697  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Variateur de vitesses.  
Dispose d'un frein de descente.  
Étau à serrage rapide.  
Ruban guidé par roulements à billes.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 60° vers la droite  
Butée longitudinale et lame de scie incluses.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2156/5 = 179 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.1 kW

90°	150 mm	90°	150 mm	90°	150 x 150 mm
45°	100 mm	45°	130 mm	45°	100 x 130 mm
60°	60 mm	60°	60 mm	60°	60 x 60 mm



Prix tarif : **1338€** H.T

DEEE : 5.04 €

Vitesse de la lame (m/min)	65	Hauteur de travail (mm)	880
Dimension du ruban (mm)	1735 x 12.7 x 0.64	Ouverture étau (mm)	160

Prix tarif : **1857€** H.T

DEEE : 6 €

Vitesse de la lame (m/min)	20 à 66	Hauteur de travail (mm)	880
Dimension du ruban (mm)	1735 x 12.7 x 0.64	Ouverture étau (mm)	160

### MOD-280M-T

EAN : 7612375696387  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**BIANCO**  
SEGATRICI A NASTRO  
MADE IN ITALY QUALITY

Moteur deux vitesses.  
Étau à serrage rapide.  
Ruban guidé par roulements à billes.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la droite.  
Butée longitudinale et lame de scie incluses.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 9721/5 = 265 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.1 kW

90°	220 mm	90°	220 mm
45°	160 mm	45°	155 mm
60°	95 mm	60°	95 mm

90°	260 x 140 mm
45°	160 x 140 mm
60°	95 x 95 mm



Prix tarif : **4990€** H.T

DEEE : 14.4 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 et 70	Hauteur de travail (mm)	965
Dimension du ruban (mm)	2455 x 27 x 0.90	Ouverture étau (mm)	260

## SCIES À RUBAN À DESCENTE ASSISTÉE

### 917M ou 917C

EAN : 7612375537123 (M)  
7612375536874 (C)

Gamme : P

**PROMAC**

Réglage de la vitesse par courroies.  
Moteur quatre vitesses.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la droite.  
Le ruban et le socle sont inclus.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 9460/5 = 251 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 230 V (M) 400V (C)  
Puissance : 0.75 kW



FICHE TECHNIQUE  
917M



FICHE TECHNIQUE  
917C



90° 45°	180 mm 105 mm	90° 45°	180 mm 105 mm	90° 45°	180 x 250 mm 100 x 120 mm
------------	------------------	------------	------------------	------------	------------------------------

Prix tarif : **3539€** H.T

DEEE : 10.8 € (M) 11.1 € (C)

Vitesse de la lame (m/min)	22 / 33 / 45 / 65
Dimension du ruban (mm)	2360 x 19 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	680
Ouverture étau (mm)	270

### HVBS-56M

EAN : 7612375604040

Gamme : P

**PROMAC**

Vis sans fin trempée et rectifiée avec roue dentée en bronze pour une longévité élevée.  
3 vitesses de lame.  
Butée de tronçonnage réglable pour le travail en série.

Archet pivotant à 45° vers la droite.  
Le ruban et le socle sont inclus.

**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 9990/5 = 168 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.37 kW



FICHE TECHNIQUE



90° 45°D	150 mm 75 mm	90° 45°D	125 x 145 mm 75 x 100 mm
-------------	-----------------	-------------	-----------------------------

Prix tarif : **956€** H.T

DEEE : 3 €

Vitesse de la lame (m/min)	20 / 30 / 50
Dimension du ruban (mm)	1640 x 13 x 0.65
Hauteur de travail (mm)	670
Ouverture étau (mm)	150

### SX-818DV

EAN : 7612375607857

Gamme : R

**PROMAC**

Variateur de vitesses.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Le ruban et le socle sont inclus.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2072/5 = 225 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.3 kW



FICHE TECHNIQUE



90° 45° 60°	185 mm 110 mm 70 mm	90° 45° 60°	180 mm 90 mm 70 mm	90°	200 x 150 mm 110 x 90 mm
-------------------	---------------------------	-------------------	--------------------------	-----	-----------------------------

90° 45° 60°	70 mm 50 mm 30 mm
-------------------	-------------------------

Prix tarif : **2899€** H.T

DEEE : 11.7 €

Vitesse de la lame (m/min)	30 à 80
Dimension du ruban (mm)	2080 x 20 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	950
Ouverture étau (mm)	260

### SX-821DA

EAN : 7612375503296

Gamme : R

**PROMAC**

Moteur deux vitesses.  
Ruban guidé par roulements à billes.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 60° vers la droite.  
Livrée avec son socle, un ruban, une butée et un dispositif de refroidissement.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 9720/5 = 265 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 1.1 kW



FICHE TECHNIQUE



90° 45° 60°	225 mm 160 mm 90 mm	90° 45° 60°	200 mm 140 mm 90 mm	90°	240 x 160 mm 155 x 115 mm
-------------------	---------------------------	-------------------	---------------------------	-----	------------------------------

Prix tarif : **4137€** H.T

DEEE : 14.4 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	2450 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	980
Ouverture étau (mm)	240

## SCIES À RUBAN À DESCENTE ASSISTÉE

### SX-822DB-M

EAN : 7612375608939

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Moteur à vitesse unique.  
Étau à serrage rapide.  
Ruban guidé par roulements à billes.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 60° vers la droite.  
Butée longitudinale et lame de scie incluses.  
Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2080/5 = 270 €  
HT (prix des 5 rubans)

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1,1 kW



90°	225 mm	90°	225 mm	90°	245 x 160 mm
45°	160 mm	45°	160 mm		
60°	100 mm	60°	100 mm		

Prix tarif : **3946€** H.T

DEEE : 15,9 €

Vitesse de la lame (m/min)	72
Dimension du ruban (mm)	2480 x 27 x 0,9
Hauteur de travail (mm)	935
Ouverture étau (mm)	260

### SX-823DG

EAN : 7612375534559

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Moteur deux vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Ruban guidé par roulements à billes.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 60° vers la droite et 45° vers la gauche.  
Livrée avec une lame de scie.  
Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2080/5 = 270 €  
HT (prix des 5 rubans)

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1,1 kW



90°	220 mm	90°	215 mm	90°	260 x 105 mm
45°G	135 mm	45°G	110 mm	45°G	160 x 45 mm
45°D	150 mm	45°D	145 mm	45°D	155 x 70 mm
60°	90 mm	60°	85 mm	60°	90 x 85 mm

Prix tarif : **5647€** H.T

DEEE : 16,8 €

Vitesse de la lame (m/min)	36 / 72
Dimension du ruban (mm)	2460 x 27 x 0,9
Hauteur de travail (mm)	847
Ouverture étau (mm)	260

### SX-823DGV1

EAN : 7612375537147

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Variateur de vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 60° vers la droite et 45° vers la gauche.  
Livrée avec une lame de scie.  
Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2080/5 = 270 €  
HT (prix des 5 rubans)

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1,1 kW



90°	220 mm	90°	215 mm	90°	260 x 105 mm
45°G	135 mm	45°G	110 mm	45°G	160 x 45 mm
45°D	150 mm	45°D	145 mm	45°D	155 x 70 mm
60°	90 mm	60°	85 mm	60°	90 x 85 mm

Prix tarif : **6482€** H.T

DEEE : 16,8 €

Vitesse de la lame (m/min)	20 à 85
Dimension du ruban (mm)	2460 X 27 X 0,9
Hauteur de travail (mm)	847
Ouverture étau (mm)	260

### SX-827DGV1

EAN : 7612375503432

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Variateur de vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 60° vers la droite et 45° vers la gauche.  
Livrée avec une lame de scie.  
Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2132/5 = 342 €  
HT (prix des 5 rubans)

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1,5 kW



90°	260 mm	90°	260 mm	90°	350 x 250 mm
45°G	200 mm	45°G	170 mm	45°G	260 x 60 mm
45°D	230 mm	45°D	165 mm	45°D	240 x 110 mm
60°	150 mm	60°	90 mm	60°	150 x 90 mm

Prix tarif : **8871€** H.T

DEEE : 21,6 €

Vitesse de la lame (m/min)	20 à 85
Dimension du ruban (mm)	3160 x 27 x 0,9
Hauteur de travail (mm)	860
Ouverture étau (mm)	355



## SCIES À RUBAN À DESCENTE ASSISTÉE

### MOD-280DA

EAN : 7612375504682  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur deux vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la droite.  
Livrée avec une lame de scie.

**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 9721/5 = 270 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)



90°	220 mm	90°	220 mm	90°	260 x 140 mm
45°	160 mm	45°	155 mm	45°	160 x 140 mm
30°	95 mm	30°	95 mm	60°	95 x 95 mm

Prix tarif : **6160€** H.T

DEEE : 15 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	2455 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	965
Ouverture étau (mm)	260

### MOD-370DA-60

EAN : 7612375754247  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur deux vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la droite.  
Livrée avec une lame de scie.

**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2393/5 = 337 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	280 mm	90°	240 mm	90°	370 x 140 mm
45°	225 mm	45°	215 mm	45°	230 x 140 mm
30°	140 mm	30°	140 mm	60°	140 x 130 mm

Prix tarif : **11800€** H.T

DEEE : 22.8 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	3120 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	830
Ouverture étau (mm)	370

### MOD-420DA-60

EAN : 7612375689709  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur deux vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la droite.  
Livrée avec une lame de scie.

**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2080/5 = 270 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	300 mm	90°	240 mm	90°	420 x 200 mm
45°	240 mm	45°	230 mm	45°	270 x 140 mm
30°	170 mm	30°	170 mm	60°	170 x 170 mm

Prix tarif : **12344€** H.T

DEEE : 24.6 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	3270 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	830
Ouverture étau (mm)	420

## SCIES À RUBAN SEMI-AUTOMATIQUES

### SX-823DGSVI

EAN : 7612375534641

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

#### PROMAC

Variateur de vitesses.  
Cycle hydraulique automatique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la gauche et 60° vers la droite.  
Livrée avec une lame de scie.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 9721/5 = 265 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.1 kW



90°	220 mm	90°	215 mm	90°	260 x 105 mm
45°G	135 mm	45°G	110 mm	45°G	160 x 45 mm
45°D	150 mm	45°D	145 mm	45°D	155 x 70 mm
60°	90 mm	60°	85 mm	60°	90 x 85 mm

Prix tarif : **8681€** H.T

DEEE : 21.3 €

Vitesse de la lame (m/min)	20 à 85
Dimension du ruban (mm)	2460 X 27 X 0.9
Hauteur de travail (mm)	847
Ouverture étau (mm)	260

### SX-827DGSVI

EAN : 7612375608526

Gamme : R

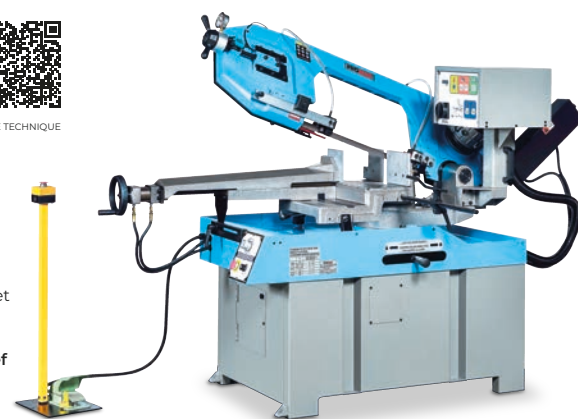


FICHE TECHNIQUE

#### PROMAC

Variateur de vitesses.  
Cycle hydraulique automatique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la gauche et 60° vers la droite.  
Livrée avec une lame de scie.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2132/5 = 342 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	260 mm	90°	260 mm	90°	350 x 250 mm
45°G	200 mm	45°G	170 mm	45°G	260 x 60 mm
45°D	230 mm	45°D	165 mm	45°D	240 x 110 mm
60°	150 mm	60°	90 mm	60°	150 x 90 mm

Prix tarif : **11146€** H.T

DEEE : 27.9 €

Vitesse de la lame (m/min)	20 à 85
Dimension du ruban (mm)	3160 X 27 X 0.9
Hauteur de travail (mm)	860
Ouverture étau (mm)	355

### SX-830DGSVP

EAN : 7612375504767

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

#### PROMAC

Variateur de vitesses.  
La machine est équipée d'une butée articulée de 500 mm.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la gauche et 30° vers la droite.  
Livrée avec une lame de scie.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2132/5 = 342 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 2.2 kW



90°	300 mm	90°	290 mm	90°	375 x 190 mm
45°G	220 mm	45°G	195 mm	45°G	240 x 100 mm
45°D	240 mm	45°D	225 mm	45°D	240 x 160 mm
60°	155 mm	60°	150 mm		

Prix tarif : **14674€** H.T

DEEE : 41.4 €

Vitesse de la lame (m/min)	15 à 90
Dimension du ruban (mm)	3150 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	910
Ouverture étau (mm)	375

### MOD-330SA-DS-MS

EAN : 7612375754391

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

#### BIANCO

SEGATRICI A NASTRO  
MILANO (ITALY)

Moteur deux vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la gauche et 60° vers la droite.  
Butée longitudinale et lame de scie incluses.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2383/5 = 326 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	260 mm	90°	220 mm	90°	330 x 120 mm
45°G	130 mm	45°G	110 mm	45°G	190 x 100 mm
45°D	150 mm	45°D	150 mm	45°D	190 x 150 mm
60°	120 mm	60°	110 mm	60°	120 x 120 mm

Prix tarif : **16412€** H.T

DEEE : 27.60 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	3010 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	830
Ouverture étau (mm)	330

## SCIES À RUBAN SEMI-AUTOMATIQUES

### MOD-370SA-DS-MS

EAN : 7612375504712

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur deux vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la gauche et 60° vers la droite.  
Butée longitudinale et lame de scie incluses.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2393/5 = 337 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	280 mm	90°	240 mm	90°	350 140 mm
45°G	200 mm	45°G	170 mm	45°G	220 x 100 mm
45°D	230 mm	45°D	200 mm	45°D	230 x 230 mm
60°	140 mm	60°	140 mm	60°	140 x 140 mm

Prix tarif : **17300€** H.T

DEEE : 27.6 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	3120 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	830
Ouverture étau (mm)	370

### MOD-420SA-DS-MS

EAN : 7612375689730

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur deux vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Étau à serrage rapide.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 45° vers la gauche et 60° vers la droite.  
Butée longitudinale et lame de scie incluses.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2402/5 = 353 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	280 mm	90°	240 mm	90°	420 x 200 mm
45°G	200 mm	45°G	180 mm	45°G	250 x 100 mm
45°D	260 mm	45°D	240 mm	45°D	260 x 200 mm
60°	170 mm	60°	160 mm	60°	160 x 160 mm

Prix tarif : **19250€** H.T

DEEE : 28.2 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	3270 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	830
Ouverture étau (mm)	420

### AP-6.4-SADS

EAN : 7612375689792

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Variateur de vitesses.  
Descente assistée à vérin hydraulique.  
Affichage numérique de l'angle de coupe et centralisation des commandes sur le pupitre.  
Système de lubrification intégré.  
Archet pivotant à 60° vers la gauche et vers la droite.  
Butée longitudinale et lame de scie incluses.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2419/5 = 690 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 2.2 kW



90°	410 mm	90°	410 mm	90°	610 x 410 mm
45°G	410 mm	45°G	410 mm	45°G	320 x 270 mm
45°D	410 mm	45°D	400 mm	45°D	460 x 250 mm
60°D	320 mm	60°D	290 mm	60°D	320 x 180 mm
60°G	320 mm	60°G	300 mm	60°G	320 x 170 mm

Prix tarif : **37260€** H.T

DEEE : 84 €

Vitesse de la lame (m/min)	20 à 100
Dimension du ruban (mm)	5200 x 34 x 1.1
Hauteur de travail (mm)	870
Ouverture étau (mm)	610

## SCIES À RUBAN AUTOMATIQUES

### MOD-330AE-60

EAN : 7612375700916

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur deux vitesses.  
Scie à ruban automatique avec mouvement rapide de l'archet vers le haut et vers le bas contrôlé par un palpeur.  
Réglage manuel de la longueur de coupe.  
Archet pivotant à 60° vers la droite.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2383/5 = 326 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	260 mm	90°	240 mm	90°	330 x 120 mm
45°	200 mm	45°	190 mm	45°	200 x 130 mm
60°	120 mm	60°	115 mm	60°	120 x 100 mm

Prix tarif : **21550€** H.T

DEEE : 49.8 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	3010 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	835
Ouverture étau (mm)	330

## SCIES À RUBAN AUTOMATIQUES

### MOD-370AE-60

EAN : 7612375689655  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur deux vitesses.  
Scie à ruban automatique avec mouvement rapide de l'archet vers le haut et vers le bas contrôlé par un palpeur. Réglage manuel de la longueur de coupe.  
Archet pivotant à 60° vers la droite.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2393/5 = 337 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	280 mm	90°	240 mm	90°	330 x 240 mm
45°	225 mm	45°	215 mm	45°	230 x 140 mm
60°	140 mm	60°	140 mm	60°	140 x 130 mm

Prix tarif : **23327€** H.T

DEEE : 51 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	3120 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	835
Ouverture étai (mm)	370

### MOD-370AE-60-CNC

EAN : 7612375631760  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE



Moteur deux vitesses.  
Coupe à 60° droite par rotation de l'archet, avance barre 800 mm.  
Pupitre de commande avec programmeur CNC possibilité de réaliser dans le même programme de coupe des longueurs différentes dans la même barre.  
Dispose d'un vérin arrière.  
**Accessoire : Ruban M42 8% Cobalt réf 2393/5 = 337 € HT (prix des 5 rubans)**

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW



90°	280 mm	90°	240 mm	90°	330 x 240 mm
45°	225 mm	45°	215 mm	45°	230 x 140 mm
60°	140 mm	60°	140 mm	60°	140 x 130 mm

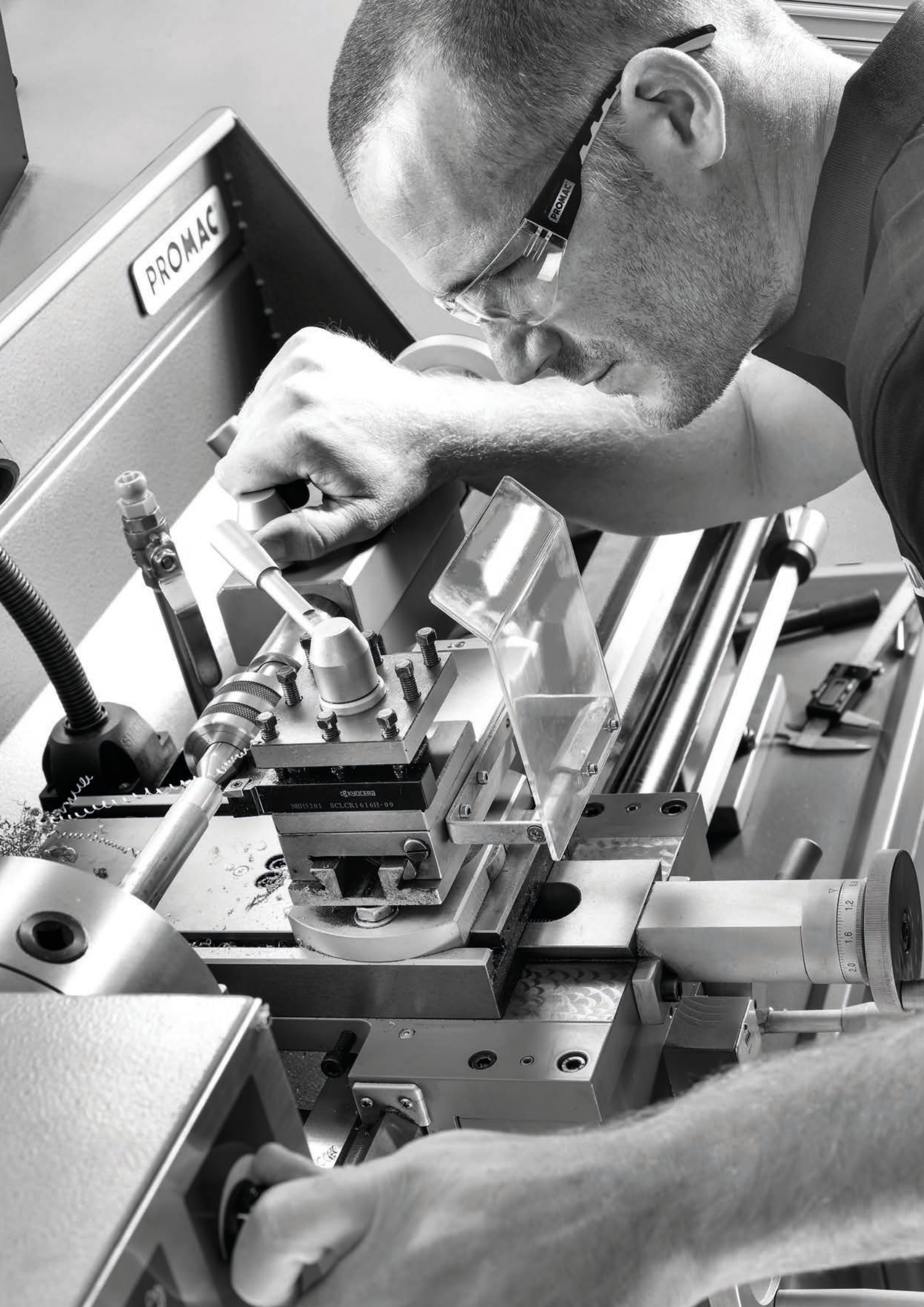
Prix tarif : **28594€** H.T

DEEE : 51 €

Vitesse de la lame (m/min)	35 / 70
Dimension du ruban (mm)	3120 x 27 x 0.9
Hauteur de travail (mm)	835
Ouverture étai (mm)	370

## ACCESSOIRES SCIES À RUBAN

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PRIX HT
PMS	Stand pour machine portable pour 349V	234 €
2020	Table de sortie avec butée manuelle 3 mètres linéaires - larg. : 320 mm - hauteur : 630 / 1000 mm - 12 rouleaux ø 60 mm - charge max : 350 kg	1554 €
2020D3	Butée à lecture digitale associée à la table réf. 2020 (pouvant être vendue sans table)	1433 €
2017C	Table d'amenage 2 mètres linéaires - larg. : 320 mm - hauteur : 630 / 1000 mm - 7 rouleaux ø 60 mm - charge max : 350 kg	856 €
TFT1M	Table d'entrée ou de sortie de 1 mètre linéaire	917 €
TFT-R	Butée associée au TFT1-M	92 €
TFTES-1M	Table d'entrée et de sortie 1 mètre linéaire	801 €
TFTES-2M	Table d'entrée et de sortie 2 mètres linéaires	923 €
TFTES-RALLONGE	Rallonge table d'entrée et de sortie 2 mètres linéaires	801 €
2146	Servante 1 rouleau 50 x 400 mm - hauteur : 620 / 950 mm - charge max : 70 kg	96 €
2147	Servante 5 rouleaux 50 x 400 mm - hauteur : 640 / 950 mm - charge max : 70 kg	146 €
2148	Servante 1 rouleau réversible 7 billes 35 x 320 mm - hauteur : 620 / 950 mm - charge max : 50 kg	107 €
HRS-V	Servante en V 2 rouleaux (600 - 950 mm)	179 €
10048	Socle pour TFAS-355 / 309C / 348C / 349V	229 €
10030	Lame carbure 355 x 2.4 x 25.4 mm (70 dents)	331 €
2181	Socle SY-250 / SY-250A	356 €



## TOURS À MÉTAUX

### BD-3-M

EAN : 7612375503852  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Variateur de vitesses de 100 à 3800 tours par minute.  
Chariot transversal avec guidages réglables.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et une contre poupée fixe.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.15 kW

**Prix tarif : 645€ H.T**

DEEE : 0.78 €

Distance entre pointes (mm)	150
Passage d'arbre (mm)	ø 10
Cône poupée mobile	CM2
Course contre poupée (mm)	23
Section max. outils (mm)	8 x 8
Filet de la vis mère (mm)	1
ø tournage du banc (mm)	100

### BD-7-M

EAN : 7612375503869  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Variateur de vitesses de 100 à 3000 tours par minute.  
Avance longitudinale automatique.  
Affichage numérique de la vitesse.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et une contre poupée mobile.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.35 kW

**Prix tarif : 1156€ H.T**

DEEE : 2.64 €

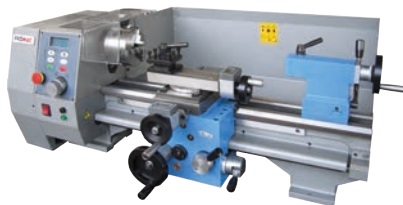
Distance entre pointes (mm)	300
Passage d'arbre (mm)	ø 20
Cône poupée mobile	CM2
Course contre poupée (mm)	40
Section max. outils (mm)	8 x 8
Filet de la vis mère (mm)	1,5
ø tournage du banc (mm)	180

### BD-8-M

EAN : 7612375505603  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Variateur de vitesses de 100 à 2000 tours par minute.  
Chariot transversal avec guidages réglables.  
Avance longitudinale automatique.  
Affichage numérique de la vitesse.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et une contre poupée mobile.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1 kW

**Prix tarif : 2861€ H.T**

DEEE : 5.64 €

Distance entre pointes (mm)	450
Passage d'arbre (mm)	ø 20
Cône poupée mobile	CM2
Course contre poupée (mm)	40
Section max. outils (mm)	8 x 8
Filet de la vis mère (mm)	1,5
ø tournage du banc (mm)	180

### PBD-2140V

EAN : 7612375520590  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Variateur de vitesses à 2 phase de (I) 50 à 1250 et (II) 100 à 2500 tours par minute.  
Chariot transversal avec guidages réglables.  
Avance longitudinale automatique.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et une contre poupée fixe.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.6 kW

**Prix tarif : 2487€ H.T**

DEEE : 4.5 €

Distance entre pointes (mm)	400
Passage d'arbre (mm)	ø 21
Cône poupée mobile	CM2
Course contre poupée (mm)	50
Section max. outils (mm)	10 x 10
Filet de la vis mère (mm)	2
ø tournage du banc (mm)	210

### PBD-2555V

EAN : 7612375519914  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Variateur de vitesses à 2 phase de (I) 50 à 1250 et (II) 100 à 2500 tours par minute.  
Bâti en fonte grise pour un travail sans vibration.  
Avance longitudinale automatique.  
Éclairage de travail halogène.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et son socle.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.1 kW

**Prix tarif : 3337€ H.T**

DEEE : 10.68 €

Distance entre pointes (mm)	550
Passage d'arbre (mm)	ø 26
Cône poupée mobile	CM2
Course contre poupée (mm)	65
Section max. outils (mm)	12 x 12
Filet de la vis mère (mm)	3
ø tournage du banc (mm)	250

### PBD-2870

EAN : 7612375530606  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Boîte mécanique 6 vitesses de 150 à 2000 tours par minute.  
Bâti en fonte grise pour un travail sans vibration.  
Avance longitudinale automatique.  
Éclairage de travail halogène.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et son socle.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.1 kW

**Prix tarif : 4004€ H.T**

DEEE : 16.92 €

Distance entre pointes (mm)	700
Passage d'arbre (mm)	ø 26
Cône poupée mobile	CM2
Course contre poupée (mm)	85
Section max. outils (mm)	12 x 12
Filet de la vis mère (mm)	3
ø tournage du banc (mm)	280

## TOURS À MÉTAUX

### PBD-3069

EAN : 7612375519921

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 6 vitesses de 150 à 2000 tours par minute.

Bâti en fonte grise pour un travail sans vibration.

Avance longitudinale automatique.

Éclairage de travail halogène.

Système de lubrification intégré.

Livrée avec son mandrin 3 mors et son socle.

Alimentation : 230 V (mono)

Puissance : 1.1 kW



Prix tarif : **5032€** H.T

DEEE : 15.6 €

Distance entre pointes (mm)	750
Passage d'arbre (mm)	ø 38
Cône poupée mobile	CM3
Course contre poupée (mm)	80
Section max. outils (mm)	16 x 16
Filet de la vis mère (mm)	3
ø tournage du banc (mm)	300

### GHB-1330-FT

EAN : 7612375531152

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 12 vitesses de 70 à 2000 tours par minute.

Bâti en fonte grise pour un travail sans vibration.

Avec le frein à pied et équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.

Éclairage de travail halogène.

Livrée avec son mandrin 3 mors et son socle.

Alimentation : 400 V (triphase)

Puissance : 1.5 kW



Prix tarif : **8016€** H.T

DEEE : 30.24 €

Distance entre pointes (mm)	760
Passage d'arbre (mm)	ø 38
Cône poupée mobile	CM3
Course contre poupée (mm)	95
Section max. outils (mm)	16 x 16
Filet de la vis mère (mm)	4
ø tournage du banc (mm)	330

### GHB-1340A-FT

EAN : 7612375531169

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 12 vitesses de 70 à 2000 tours par minute.

Bâti en fonte grise pour un travail sans vibration.

Système de lubrification intégré.

Avec le frein à pied et équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.

Livrée avec son mandrin 3 mors et son socle.

Alimentation : 400 V (triphase)

Puissance : 1.5 kW



Prix tarif : **8590€** H.T

DEEE : 39 €

Distance entre pointes (mm)	1015
Passage d'arbre (mm)	ø 38
Cône poupée mobile	CM3
Course contre poupée (mm)	95
Section max. outils (mm)	16 x 16
Filet de la vis mère (mm)	4
ø tournage du banc (mm)	330

### BD-947VA-M

EAN : 7612375517378

Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Variateur de vitesses de 100 à 2000 tours par minute.

Bâti en fonte grise pour un travail sans vibration.

Éclairage de travail halogène.

Livrée avec son mandrin 3 mors et son socle.

Alimentation : 230 V (mono)

Puissance : 1.5 kW



Prix tarif : **8245€** H.T

DEEE : 18.9 €

Distance entre pointes (mm)	690
Passage d'arbre (mm)	ø 38
Cône poupée mobile	CM3
Course contre poupée (mm)	80
Section max. outils (mm)	16 x 16
Filet de la vis mère (mm)	3
ø tournage du banc (mm)	300

## TOURS À MÉTAUX

### GH-1440K-T

EAN : 7612375528060  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 12 vitesses de 40 à 1800 tours par minute.  
Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.  
Avance longitudinale automatique.  
Éclairage de travail halogène.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et son socle.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 2.2 kW



Prix tarif : **11666€** H.T

DEEE : 59.7 €

Distance entre pointes (mm)	920
Passage d'arbre (mm)	ø 38
Cône poupée mobile	CM3
Course contre poupée (mm)	120
Section max. outils (mm)	16 x 16
Filet de la vis mère (mm)	4
ø tournage du banc (mm)	360

### GH-2280ZX-T

EAN : 7612375501872  
Gamme : R

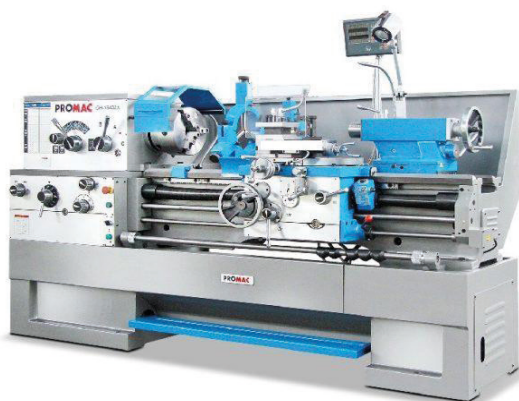


FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 12 vitesses de 25 à 1800 tours par minute.  
Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.  
Avance longitudinale automatique.  
Avec le frein à pied.  
Éclairage de travail halogène.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et son socle.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 7.5 kW



Prix tarif : **30372€** H.T

DEEE : 186 €

Distance entre pointes (mm)	2032
Passage d'arbre (mm)	ø 80
Cône poupée mobile	CM4
Course contre poupée (mm)	130
Section max. outils (mm)	25 x 25
Filet de la vis mère (mm)	6
ø tournage du banc (mm)	560

### GH-2680ZH-T

EAN : 7612375503951  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 12 vitesses de 36 à 1600 tours par minute.  
Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.  
Avance longitudinale automatique.  
Éclairage de travail halogène.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec son mandrin 3 mors.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 7.5 kW



Prix tarif : **31617€** H.T

DEEE : 234 €

Distance entre pointes (mm)	2030
Passage d'arbre (mm)	ø 105
Cône poupée mobile	CM5
Course contre poupée (mm)	150
Section max. outils (mm)	25 x 25
Filet de la vis mère (mm)	12
ø tournage du banc (mm)	660

## TOURS À MÉTAUX ÉQUIPÉS DU QUICK CHANGE

### GH-1640ZX-T-QC

EAN : 7612375691740  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 12 vitesses de 25 à 1800 tours par minute.  
Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.  
Avance longitudinale automatique.  
Éclairage de travail halogène.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et porte outils Quick Change.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 5.5 kW



QUICK CHANGE (changement rapide en français) est un dispositif déjà monté d'origine.

Prix tarif : **23255€** H.T

DEEE : 131.4 €

Distance entre pointes (mm)	1015
Passage d'arbre (mm)	ø 80
Cône poupée mobile	CM4
Course contre poupée (mm)	150
Section max. outils (mm)	25 x 25
Filet de la vis mère (mm)	6
ø tournage du banc (mm)	406



## TOURS À MÉTAUX ÉQUIPÉS DU QUICK CHANGE

### GH-1860ZX-T-QC

EAN : 7612375691757  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 12 vitesses de 25 à 1800 tours par minute.  
Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.  
Avance longitudinale automatique.  
Éclairage de travail halogène.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et porte outils Quick Change.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 5.5 kW



Prix tarif : **26466€** H.T

DEEE : 147 €

Distance entre pointes (mm)	1524
Passage d'arbre (mm)	ø 80
Cône poupée mobile	CM4
Course contre poupée (mm)	150
Section max. outils (mm)	25 x 25
Filet de la vis mère (mm)	6
ø tournage du banc (mm)	460

### GH-1880ZX-T-QC

EAN : 7612375691764  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 12 vitesses de 25 à 1800 tours par minute.  
Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.  
Avance longitudinale automatique.  
Éclairage de travail halogène.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et porte outils Quick Change.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 5.5 kW



Prix tarif : **28860€** H.T

DEEE : 166.2 €

Distance entre pointes (mm)	1524
Passage d'arbre (mm)	ø 80
Cône poupée mobile	CM4
Course contre poupée (mm)	150
Section max. outils (mm)	25 x 25
Filet de la vis mère (mm)	6
ø tournage du banc (mm)	460

### GH-2060ZH-T-QC

EAN : 7612375691771  
Gamme : R



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Boite mécanique 24 vitesses de 9 à 1600 tours par minute.  
Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z.  
Avance longitudinale automatique.  
Éclairage de travail halogène.  
Système de lubrification intégré.  
Livrée avec son mandrin 3 mors et porte outils Quick Change.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 7.5 kW



Prix tarif : **27499€** H.T

DEEE : 180 €

Distance entre pointes (mm)	1530
Passage d'arbre (mm)	ø 80
Cône poupée mobile	CM4
Course contre poupée (mm)	150
Section max. outils (mm)	25 x 25
Filet de la vis mère (mm)	12
ø tournage du banc (mm)	500



Les tours à métaux existent aussi en **3 mètres** entre pointes



## TOURETS À MEULER

### 316E

EAN : 7612375600346  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
Interrupteur coup de poing.  
Livrée avec deux meules de 150 x 25 x 20 mm.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.3 kW

Prix tarif : **271€** H.T

DEEE : 0.66 €

Dimensions meule 1 (mm)	150 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse (tr/min)	2850
Dimensions meule 2 (mm)	150 x 25 x 20 (gr 60)	Hauteur avec socle (mm)	1200

### TFG-150-M

EAN : 7612375754414  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**TOOL FRANCE**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
Interrupteur coup de poing.  
Livrée avec deux meules de 150 x 25 x 20 mm.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.3 kW

Prix tarif : **271€** H.T

DEEE : 0.66 €

Dimensions meule 1 (mm)	150 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse (tr/min)	2850
Dimensions meule 2 (mm)	150 x 25 x 20 (gr 60)	Hauteur avec socle (mm)	1100

### 324E

EAN : 7612375600360  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
Interrupteur coup de poing.  
Livrée avec deux meules de 200 x 25 x 20 mm.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.45 kW

Prix tarif : **432€** H.T

DEEE : 1.2 €

Dimensions meule 1 (mm)	200 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse (tr/min)	2850
Dimensions meule 2 (mm)	200 x 25 x 20 (gr 60)	Hauteur avec socle (mm)	1390

### 325E

EAN : 7612375600377  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
Interrupteur coup de poing.  
Livrée avec deux meules de 200 x 25 x 20 mm.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 0.45 kW

Prix tarif : **432€** H.T

DEEE : 1.17 €

Dimensions meule 1 (mm)	200 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse (tr/min)	2850
Dimensions meule 2 (mm)	200 x 25 x 20 (gr 60)	Hauteur avec socle (mm)	1390

### 330D

EAN : 7612375608571  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
Interrupteur coup de poing.  
Livrée avec deux meules de 300 x 50 x 25.4 mm et son socle.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **1797€** H.T

DEEE : 6.12 €

Dimensions meule 1 (mm)	300 x 50 x 25.4 (gr 36)	Vitesse (tr/min)	1420
Dimensions meule 2 (mm)	300 x 50 x 25.4 (gr 60)	Hauteur avec socle (mm)	1200

### IBG-8VS

EAN : 7612375504750  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Variateur de vitesses et 3 vitesses directes (900 - 1800 - 3600 tours par minute) avec impulsion de 100 tours par minute.  
1 sortie d'aspiration de ø 63,5 mm.  
Porte outil réglable.  
Livrée avec deux meules de 200 x 25.4 x 16 mm.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.75 kW

Prix tarif : **624€** H.T

DEEE : 1.8 €

Dimensions meule 1 (mm)	200 x 24.5 x 16 (gr 36)	Vitesse (tr/min)	900 à 3600
Dimensions meule 2 (mm)	200 x 24.5 x 16 (gr 60)	Trous de fixation (mm)	ø 11

## TOURETS À BANDE

### 315BE1

EAN : 7612375600353  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
1 sortie d'aspiration de  $\varnothing$  36 mm.  
Livrée avec une meule et une bande.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.30 kW

Prix tarif : **601€** H.T

DEEE : 0.96 €

Dimensions meule (mm)	150 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions bande (mm)	50 x 1000	Vitesse bande (m/sec)	15



### TFGB-150-M

EAN : 7612375754438  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
1 sortie d'aspiration de  $\varnothing$  36 mm.  
Livrée avec une meule et une bande.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.30 kW

Prix tarif : **601€** H.T

DEEE : 0.96 €

Dimensions meule (mm)	150 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions bande (mm)	50 x 1000	Vitesse bande (m/sec)	15



### 322BE1

EAN : 7612375600407  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
2 sorties d'aspiration de  $\varnothing$  36 mm.  
Livrée avec une meule et une bande.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0.55 kW

Prix tarif : **796€** H.T

DEEE : 1.68 €

Dimensions meule (mm)	200 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions bande (mm)	100 x 1000	Vitesse bande (m/sec)	16



### TFGB-200-T

EAN : 7612375754407  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
2 sorties d'aspiration de  $\varnothing$  36 mm.  
Livrée avec une meule et une bande.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0.55 kW

Prix tarif : **796€** H.T

DEEE : 1.68 €

Dimensions meule (mm)	200 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions bande (mm)	100 x 1000	Vitesse bande (m/sec)	16



### 326BE

EAN : 7612375600452  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
2 sorties d'aspiration de  $\varnothing$  36 mm et  $\varnothing$  100 mm.  
Livrée avec une meule, une bande et son socle.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 1.4 kW

Prix tarif : **1615€** H.T

DEEE : 4.14 €

Dimensions meule (mm)	250 x 38 x 25.4 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions bande (mm)	100 x 1150	Vitesse bande (m/sec)	30



## SOCLES TOURETS

### 300Z

EAN : 7612375607840  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

Avec aspiration  $\varnothing$  36 mm ou 100 mm.  
Arrêt d'urgence sur la face avant du socle.  
Tourets compatibles : 324E - 325E - 324F - 325F - 326F - 323BF  
Dimensions : 470 x 490 x 870 mm.

Prix tarif : **1080€** H.T DEEE : 2.22 €



### TF-SG

EAN : 7612375701470  
Gamme : A



FICHE TECHNIQUE

Socle universel apportant stabilité et confort lors de l'utilisation du touret.  
Tourets compatibles : TFGB-200-T / TFG-150-M / TFG-200F-M / TFGB-150-M  
Dimensions : 290 x 300 x 830 mm.

Prix tarif : **242€** H.T



## TOURET À POLIR

### 321PF

EAN : 7612375631494  
Gamme : P



**PROMAC**

Touret à polir-finir tous métaux.  
Le matériau non tissé Scotch-Brite™ résiste à l'encrassement et expose régulièrement de nouveaux grains abrasifs pour un pouvoir de coupe continu.  
Interrupteur coup de poing.  
Livrée avec deux disques de polissage 3M.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0,5 kW

Prix tarif : **615€** H.T

DEEE : 1,8 €

Dimensions meule (mm)	200 x 50 x 15,88	Vitesse meule (tr/min)	2850
Distance entre centres disques (mm)	495	Niveau sonore (dB)	70

## TOURETS BANDE ET BROSSE

### 323BF

EAN : 7612375631807  
Gamme : P



**PROMAC**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
2 sorties d'aspiration de ø 100 mm.  
Livrée avec une bande et une brosse.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1 kW

Prix tarif : **1089€** H.T

DEEE : 2,19 €

Dimensions bande (mm)	100 x 1100	Vitesse bande (m/sec)	24
Dimensions brosse (mm)	200 x 19 x 16	Vitesse brosse (tr/min)	2850

## TOURETS MEULE ET BROSSE

### TFG-200F-M

EAN : 7612375754421  
Gamme : P



**TOOL FRANCE**

Porte outil réglable.  
2 sorties d'aspiration de ø 36 mm et ø 100 mm.  
Livrée avec une meule et une brosse.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0,45 kW

Prix tarif : **432€** H.T

DEEE : 1,2 €

Dimensions meule (mm)	200 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions brosse (mm)	200 x 19 x 16	Niveau sonore (dB)	75,3

### 324F

EAN : 7612375608908  
Gamme : P



**PROMAC**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
2 sorties d'aspiration de ø 36 mm et ø 100 mm.  
Livrée avec une meule et une brosse.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0,45 kW

Prix tarif : **432€** H.T

DEEE : 1,2 €

Dimensions meule (mm)	200 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions brosse (mm)	200 x 19 x 16	Niveau sonore (dB)	85,5

### 325F

EAN : 7612375608915  
Gamme : P



**PROMAC**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
2 sorties d'aspiration de ø 36 mm et ø 100 mm.  
Livrée avec une meule et une brosse.

Alimentation : 400 V (mono)  
Puissance : 0,45 kW

Prix tarif : **432€** H.T

DEEE : 1,2 €

Dimensions meule (mm)	200 x 25 x 20 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions brosse (mm)	200 x 19 x 16	Niveau sonore (dB)	85,5

### 326F

EAN : 7612375521634  
Gamme : P



**PROMAC**

Interrupteur avec bobine anti-redémarrage.  
Porte outil réglable.  
2 sorties d'aspiration de ø 36 mm et ø 100 mm.  
Livrée avec une meule et une brosse.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 0,75 kW

Prix tarif : **1085€** H.T

DEEE : 2,64 €

Dimensions meule (mm)	250 x 38 x 20 (gr 36)	Vitesse meule (tr/min)	2850
Dimensions brosse (mm)	250 x 20 x 36	Niveau sonore (dB)	85,5

## PONCEUSES À BANDE

### 331Y et 331C

EAN : 7612375608151 (Y)  
7612375521641 (C)

Gamme : P



FICHE TECHNIQUE  
331Y



FICHE TECHNIQUE  
331C



Profitez d'une meilleure stabilité avec le **socle réf. 9867** en option. Ponceuse efficace et rigoureuse grâce à sa surface de ponçage. Livrée avec une bande.

Alimentation : 230 V (Y) et 400 V (C)  
Puissance : 0.75 kW



Prix tarif : **734€** H.T

DEEE : 1.59 €

Dimensions bande (mm)	100 x 1220	Vitesse bande (m/sec)	19
Surface de ponçage (mm)	320 x 105	Taille des roues (mm)	126 x 105

### 335E

EAN : 7612375608168  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Profitez d'une meilleure stabilité avec son socle. 1 sortie d'aspiration de ø 75 mm. Bras inclinable en avant et en arrière. Livrée avec une bande et son socle.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 2.25 kW



Prix tarif : **1451€** H.T

DEEE : 5.1 €

Dimensions bande (mm)	75 x 2000	Vitesse bande (m/sec)	30
Surface de ponçage (mm)	75 x 600	Hauteur avec socle (mm)	980

### 336BG

EAN : 7612375537253  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



Une machine 3 en 1 : rectifieuse, grugeuse et ponceuse. 2 vitesses moteur. 2 sorties d'aspiration de ø 75 mm. Commutateur marche avant et marche arrière pour le changement de direction de la bande. 7 rouleaux de 20, 26, 32, 42, 48, 60 et 76 mm inclus. Livrée avec une bande en grain 80 et son socle.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 3 kW



Prix tarif : **2998€** H.T

DEEE : 9.3 €

Dimensions bande (mm)	100 x 2000	Vitesse bande (m/sec)	15 / 30
Surface de ponçage (mm)	380 x 100	Hauteur avec socle (mm)	1100

### TFP-75-605

EAN : 7612375701272  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



Qualité supérieure danoise. Arrêt d'urgence séparé. Fonctionnement simple et pratique. Remplacement rapide de la bande. Grande surface de ponçage. Sortie d'aspiration de ø 75 mm. Bras inclinable (avant/arrière) pour une flexibilité de travail accrue. Livrée avec bande en grain 80.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 4.1 kW



Prix tarif : **1650€** H.T

DEEE : 4.56 €

Dimensions bande (mm)	75 x 2000	Vitesse bande (m/sec)	30 / 34
Surface de ponçage (mm)	75 x 660 (810 avec la surface avant)	Hauteur avec socle (mm)	1070 max

## AFFUTEUSES DE FORETS

### TFDG-0313

EAN : 7612375754315  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Simple et économique pour l'affûtage des forets hélicoïdaux de type HSS ou HSS-E (meule pour forets carbure en option). Permet d'affûter la pointe du foret et d'amincir l'âme du foret. Livrée avec une meule CBN pour HSS, des pinces de serrage allant de  $\varnothing$  3 à 13 mm et un mandrin à pince de serrage.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.18 kW

Prix tarif : **626€** H.T

DEEE : 0.588 €

Angle de coupe	95° - 135°
Diamètre de forets affutables (mm)	3 à 13
Vitesse (min-1)	4400
Meule diamant CBN	Pour HSS

### JDG-0332

EAN : 7612375631036  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Simple et économique pour l'affûtage des forets hélicoïdaux de type HSS ou HSS-E (meule pour forets carbure en option). Permet d'affûter la pointe du foret et d'amincir l'âme du foret. Livrée avec une meule CBN pour HSS, des pinces de serrage allant de  $\varnothing$  2.1 à 32 mm et un mandrin à pince de serrage.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.25 kW

Prix tarif : **2308€** H.T

DEEE : 1.86 €

Angle de coupe	85° - 140°
Diamètre de forets affutables (mm)	2.1 à 32°
Vitesse (min-1)	4400
Meule diamant CBN	Pour HSS

## PRESSES HYDRAULIQUES

### 15-TON-HF2

EAN : 7612375631999  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Cette presse d'atelier hydraulique de 15 tonnes peut être actionnée aussi bien à la main qu'au pied : la pompe à main est interchangeable avec une pompe à pied. Cette presse de garage dispose d'un vérin mobile et la hauteur de la table de travail est facile à régler. Livrée avec manomètre de pression intégré, un vérin fixe, un piston chromé et un jeu de blocs en V.

Prix tarif : **2113€** H.T

DEEE : 8.04 €



Force de pression (KN)	147,15	Course du vérin (mm)	160
Pression max (bar)	382,2	Largeur de travail (mm)	555

### 30-TON-HF2

EAN : 7612375632002  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Cette presse d'atelier hydraulique de 30 tonnes peut être actionnée aussi bien à la main qu'au pied : la pompe à main est interchangeable avec une pompe à pied. Cette presse de garage dispose d'un vérin mobile et la hauteur de la table de travail est facile à régler. Livrée avec manomètre de pression intégré, un vérin fixe, un piston chromé et un jeu de blocs en V.

Prix tarif : **2662€** H.T

DEEE : 10.32 €



Force de pression (KN)	294,3	Course du vérin (mm)	3.84
Pression max (bar)	374,6	Largeur de travail (mm)	560

### 50-TON-HF2

EAN : 7612375632019  
Gamme : I



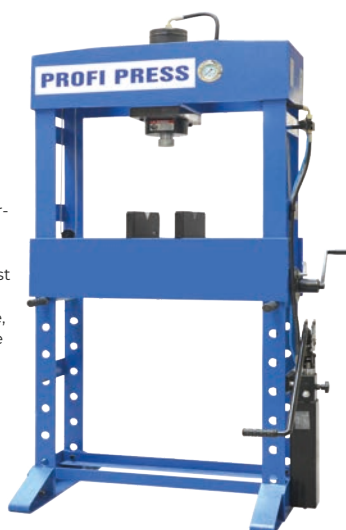
FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Cette presse d'atelier hydraulique de 50 tonnes peut être actionnée aussi bien à la main qu'au pied : la pompe à main est interchangeable avec une pompe à pied. Cette presse de garage dispose d'un vérin mobile et la hauteur de la table de travail est facile à régler. Livrée avec manomètre de pression intégré, un vérin fixe, un piston chromé et un jeu de blocs en V.

Prix tarif : **3920€** H.T

DEEE : 18.54 €



Force de pression (KN)	490.5	Course du vérin (mm)	160
Pression max (bar)	399.5	Largeur de travail (mm)	750

### 60-TON-MH-MC2

EAN : 7612375632026  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Cette presse d'atelier hydraulique de 60 tonnes peut être actionnée aussi bien à la main : la pompe à main est interchangeable avec une pompe à pied. Réglage hauteur de la table par le vérin (avec chaînes). Livrée avec manomètre de pression intégré, un vérin fixe, un piston chromé et un jeu de blocs en V.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **9315€** H.T

DEEE : 32.4 €



Force de pression (KN)	588	Course du vérin (mm)	380
Pression max (bar)	259	Largeur de travail (mm)	750

## PRESSE HYDRAULIQUE

### 100-TON-MH-MC2

EAN : 7612375632033  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Cette presse d'atelier hydraulique de 100 tonnes peut être actionnée aussi bien à la main qu'au pied : la pompe à main est interchangeable avec une pompe à pied.  
Réglage hauteur de la table par le vérin (avec chaînes).  
Livrée avec manomètre de pression intégré, un vérin fixe, un piston chromé et un jeu de blocs en V.

Alimentation : 400 V (triphasé)  
Puissance : 2.2 kW



Prix tarif : **12200€** H.T

DEEE : 58.2 €

Force de pression (KN)	981	Course du vérin (mm)	380
Pression max (bar)	258	Largeur de travail (mm)	1100

## FORMEUR DE TÔLE

### MSS-16F

EAN : 5060473191136  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Le formeur de tôle MSS-16F à commande au pied a un col de cygne de 150 mm de profondeur et a une capacité de formage de tôle de 1,6 mm en acier doux.  
Cette machine est livrée en standard avec un pied très robuste, ce qui est appréciable quand on travaille avec des tôles de plus grandes épaisseurs.  
Il comprend des mâchoires à changement rapide pour le rétreint et l'étirement de tôle.



Prix tarif : **1602€** H.T

DEEE : 2.4 €

Capacité acier doux (mm)	1.6	Capacité aluminium (mm)	2
--------------------------	-----	-------------------------	---

## PRESSES MANUELLES

### AP-3R

EAN : 5060473193873  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Presse manuelle 3 tonnes avec un levier à cliquet qui vous permet d'optimiser et faciliter le pressage de votre pièce.  
Dispose d'une plaque inférieur à 4 positions parfaitement perpendiculaire au vérin et dont l'ouverture s'adapte à la plupart des broches.  
Elle peut être montée sur socle ou sur établi.

Prix tarif : **378€** H.T

DEEE : 3.6 €

Force de pression (tonnes)	2.7	Hauteur de travail max (mm)	279
Col de cygne (mm)	127	ø de perçage par pression (mm)	38



### AP-5

EAN : 5060473193874  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Presse manuelle 5 tonnes avec un levier à cliquet qui vous permet d'optimiser et faciliter le pressage de votre pièce.  
Dispose d'une plaque inférieur à 4 positions parfaitement perpendiculaire au vérin et dont l'ouverture s'adapte à la plupart des broches.  
Elle peut être montée sur socle ou sur établi.

Prix tarif : **783€** H.T

DEEE : 9.96 €

Force de pression (tonnes)	5	Hauteur de travail max (mm)	400
Col de cygne (mm)	226	ø de perçage par pression (mm)	50



## CISAILLES MANUELLES

### MPS-1

EAN : 5060473191047  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Cette cisaille manuelle permet de couper un grand panel de forme.  
Machine petite mais robuste ce qui permet de couper facilement de l'acier doux de calibre 14 ou encore de grands panneaux.

Prix tarif : **375€** H.T

Capacité de cisaillement (mm)	2	Longueur de lame (mm)	108
Longueur de cisaillement (mm)	63.5		



### MPS-12

EAN : 5060473191048  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Cette cisaille à tôle manuelle polyvalente montée sur établi qui est parfaite pour les petits ateliers de fabrication avec peu d'espace.  
Système de levier connecté à la poignée rabattable pour plus d'efficacité.

Prix tarif : **375€** H.T

Coupe de barre pleine	12.7	Coupe de fer plat (mm)	70 x 6
Coupe de barre pleine	6	Longueur de lame (mm)	300





## PLIEUSES

### BB-4012F

EAN : 5060473193899  
Gamme : U



Bridage de tôle à commande au pied (levée max 47mm) - facilite l'ajustement aux différentes épaisseurs. Butées d'arrêt réglables pour une bonne répétabilité. Un assortiment de 11 segments traités interchangeables, tous de tailles différentes : 25 - 30 - 35 - 38 - 45 - 50 - 76 - 102 - 150 - 197 - 270 mm.



FICHE TECHNIQUE



Prix tarif : **2621€** H.T

Longueur de pliage (mm)	1016
Angle de pliage	0° - 135°
Levée max de la commande (mm)	47
Capacité acier doux (mm)	2.65
Capacité INOX (mm)	1.6
Profondeur de boîte (mm)	63.5

### BB-4814

EAN : 5060473192313  
Gamme : U



C'est une machine extrêmement rigide qui assure des pliages bien droits et nets dans des matériaux comme l'acier doux, l'aluminium et l'acier inoxydable. Butées d'arrêt réglables pour une bonne répétabilité. Réglage d'écartement pour le pliage de différentes épaisseurs avec précision. 1 jeu de 9 segments traités interchangeables : 76 - 102 - 635 mm.



FICHE TECHNIQUE



Prix tarif : **3135€** H.T

Longueur de pliage (mm)	1220
Angle de pliage	0° - 135°
Ajustement de la traverse (mm)	16
Capacité acier doux (mm)	2
Capacité INOX (mm)	1.25
Profondeur de boîte (mm)	102

### BB-4816E

EAN : 5060473192320  
Gamme : U



Contre-poids réglable qui permet d'aider l'opérateur pour la levée du tablier même en pliant à pleine capacité. Réglage d'écartement pour le pliage de différentes épaisseurs avec précision. Pied de support inclus. 1 jeu de 16 segments en acier trempé de grande qualité : 50mm - 76mm - 102mm.



FICHE TECHNIQUE



Prix tarif : **1602€** H.T

Longueur de pliage (mm)	1220
Angle de pliage	0° - 135°
Capacité acier doux (mm)	1.6
Capacité INOX (mm)	1

### BB-7212

EAN : 5060473193681  
Gamme : U



Conçue pour travailler de l'acier doux, de l'aluminium ou encore en INOX. Butées d'arrêt réglables et indicateur d'angle de pliage pour une bonne répétabilité. Réglage de l'écartement pour le pliage de différentes épaisseurs avec précision. 1 jeu de 17 segments en acier trempé de grande qualité : 76mm - 102mm - 127mm - 150mm.



FICHE TECHNIQUE



Prix tarif : **10422€** H.T

Longueur de pliage (mm)	1830
Angle de pliage	0° - 135°
Ajustement de la traverse (mm)	25
Capacité acier doux (mm)	2.8
Capacité INOX (mm)	1.6
Profondeur de boîte (mm)	150

## CINTREUSES

### CI-522

EAN : 7612375754360  
Gamme : C



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Cette cintreuse manuelle permet de couper un grand panel de forme.  
Uniquement destinée au cintrage de cuivre recuit.  
Machine petite mais robuste ce qui permet de couper facilement de l'acier doux de calibre 14 ou encore de grands panneaux.  
Livrée avec 9 formes en aluminium : 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22 et 26 mm.

Prix tarif : **696€** H.T

Capacité max (mm)	ø 22 x 1.5 épais	Tube cuivre recouvert (mm)	10 à 18
Rayon mini de cintrage	2 à 5 fois le ø	Tube cuivre nu (mm)	10 à 22
Angle max de cintrage	90°	Tube Melpa et Geberit (mm)	16, 20 et 26

### CI-525

EAN : 7612375754353  
Gamme : C



FICHE TECHNIQUE



**PROMAC**

Uniquement destinée aux travaux de matériaux pleins.  
Légère, compacte, complète et facile à utiliser.  
Utilisation pour le cintrage de tubes cuivre nu ou recouvert et pour les tubes Melpa, Gébérît ou similaire.  
Machine livrée nue avec en option module de pliage réf. CI-525-100, module de cintrage réf. CI-525-200 et module de volute réf. CI-525-300.

Prix tarif : **1232€** H.T

Module de pliage capacité max. (mm)	● 25 ■ 23 ■ 100 x 7 (100 x 100 en cuivre)
Module de cintrage capacité max. (mm)	● 25 ■ 23 ■ 50 x 10
Module volute capacité max. (mm)	● 12 ■ 12 ■ 30 x 12

## CINTREUSES 3 GALETS

### PB-40-3

EAN : 7612375631937  
Gamme : C



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

La machine est conçue pour cintrer des tiges, des tubes et des profilés de construction.  
Compression statique via les galets de cintrage de la machine, qui se trouve entre un galet supérieur de cintrage actif (effectuant la compression statique) et deux galets inférieurs mettant en mouvement le profilé à cintrer.  
Réglage manuel du galet presseur.  
Avec pédale de commande.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **5849€** H.T

DEEE : 20.4 €

Diamètre de l'axe (mm)	40	Vitesse de rotation des galets (tr/min)	10
Diamètre du galet (mm)	150	Vitesse de rotation du moteur (tr/min)	1400



### PB-50-3

EAN : 7612375631944  
Gamme : C



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

La machine est conçue pour cintrer des tiges, des tubes et des profilés de construction.  
Compression statique via les galets de cintrage de la machine, qui se trouve entre un galet supérieur de cintrage actif (effectuant la compression statique) et deux galets inférieurs mettant en mouvement le profilé à cintrer.  
Affichage digital de la profondeur de passe.  
Avec pédale de commande.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **7457€** H.T

DEEE : 21.3 €

Diamètre de l'axe (mm)	50	Vitesse de rotation des galets (tr/min)	10
Diamètre du galet (mm)	150	Vitesse de rotation du moteur (tr/min)	1400



### PB-50-3H

EAN : 7612375631951  
Gamme : C



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

La machine est conçue pour cintrer des tiges, des tubes et des profilés de construction.  
Réglage hydraulique du galet presseur par pompe manuelle.  
Compression statique via les galets de cintrage de la machine, qui se trouve entre un galet supérieur de cintrage actif (effectuant la compression statique) et deux galets inférieurs mettant en mouvement le profilé à cintrer.  
Affichage digital de la profondeur de passe.  
Avec pédale de commande.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **11194€** H.T

DEEE : 25.8 €

Diamètre de l'axe (mm)	50
Diamètre du galet (mm)	150
Vitesse de rotation des galets (tr/min)	10
Vitesse de rotation du moteur (tr/min)	1400



## ROULEUSES

### SR-1220M

EAN : 5060473194310  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Rouleuse d'établi conçue de façon robuste et facile à manipuler.  
Excellent complément pour tout atelier de production et le travail de la tôle jusqu'à une largeur de 300 mm.  
Pour rouler du métal il suffit de placer le morceau plat dans la rouleuse, amener le rouleau et de remonter à la position désirée, puis démarrez votre roulage.



Prix tarif : **322€** H.T

Largeur utile (mm)	305
Capacité acier doux (mm)	1
ø rouleau supérieur (mm)	31.75
ø mini de roulage (mm)	62
5 gorges pour cintrer du fil (mm)	1.25 à 3

### SR-2420M

EAN : 5060473194313  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Rouleuse d'établi conçue de façon robuste et facile à manipuler.  
Excellent complément pour tout atelier de production et le travail de la tôle jusqu'à une largeur de 600 mm.  
Pour rouler du métal il suffit de placer le morceau plat dans la rouleuse, amener le rouleau et de remonter à la position désirée, puis démarrez votre roulage.  
Livrée avec son socle.



Prix tarif : **1324€** H.T

Largeur utile (mm)	610
Capacité acier doux (mm)	1
ø rouleau supérieur (mm)	50.8
ø mini de roulage (mm)	76.2
3 gorges pour cintrer du fil (mm)	6.25 / 8 / 10

### SR-3622M

EAN : 5060473194314  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Rouleuse d'établi conçue de façon robuste et facile à manipuler.  
Excellent complément pour tout atelier de production et le travail de la tôle jusqu'à une largeur de 900 mm.  
Pour rouler du métal il suffit de placer le morceau plat dans la rouleuse, amener le rouleau et de remonter à la position désirée, puis démarrez votre roulage.  
Livrée avec son socle.



Prix tarif : **1383€** H.T

Largeur utile (mm)	915
Capacité acier doux (mm)	0.76
ø rouleau supérieur (mm)	50.8
ø mini de roulage (mm)	76.2
3 gorges pour cintrer du fil (mm)	7.2 / 9.6 / 11.3

### SR-5016M

EAN : 5060473194323  
Gamme : U



FICHE TECHNIQUE



Rouleuse d'établi conçue de façon robuste et facile à manipuler.  
Excellent complément pour tout atelier de production et le travail de la tôle jusqu'à une largeur de 1270 mm.  
Pour rouler du métal il suffit de placer le morceau plat dans la rouleuse, amener le rouleau et de remonter à la position désirée, puis démarrez votre roulage.  
Livrée avec son socle.



Prix tarif : **3005€** H.T

Largeur utile (mm)	1270
Capacité acier doux (mm)	1.51
ø rouleau supérieur (mm)	76.2
ø mini de roulage (mm)	114.3
3 gorges pour cintrer du fil (mm)	9 / 11 / 13

## COMPRESSEURS

**494**

EAN : 8020119031216  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Avec 2 poignées pour un déplacement facile. Grande stabilité avec 2 pieds à l'avant et des roues surdimensionnées. Moteur à entraînement direct. Avec réglage de la pression, raccord rapide, interrupteur de protection du moteur.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.1 kW



**496**

EAN : 8020119031230  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Avec 2 poignées pour un déplacement facile. Grande stabilité avec 2 pieds à l'avant et des roues surdimensionnées. Moteur à entraînement direct. Avec réglage de la pression, raccord rapide, interrupteur de protection du moteur.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW



Prix tarif : **271€** H.T

DEEE : 1.5 €

Capacité de réservoir (lt.)	24	Air débit à 7 bar (lt. / min)	110
Pression max. (bar)	8	Vitesse (min-1)	2850

Prix tarif : **425€** H.T

DEEE : 2.1 €

Capacité de réservoir (lt.)	50	Air débit à 7 bar (lt. / min)	130
Pression max. (bar)	8	Vitesse (min-1)	2850

**498**

EAN : 7612375303711  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Avec 2 poignées pour un déplacement facile. Grande stabilité avec 2 pieds à l'avant et des roues surdimensionnées. Moteur à entraînement direct. Avec réglage de la pression, raccord rapide, interrupteur de protection du moteur.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.2 kW



**C-100-330M**

EAN : 7612375700046  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Serpentins refroidisseur en cuivre. Disjoncteur protecteur. Jeu de roues. Avec pressostat, réglage de la pression, séparateur d'eau et raccords rapides.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.25 kW



Prix tarif : **736€** H.T

DEEE : 2.88 €

Capacité de réservoir (lt.)	50	Air débit à 7 bar (lt. / min)	165
Pression max. (bar)	10	Vitesse (min-1)	1450

Prix tarif : **857€** H.T

DEEE : 3.84 €

Capacité de réservoir (lt.)	100	Air débit à 7 bar (lt. / min)	330
Pression max. (bar)	10	Vitesse (min-1)	1500

**C-100-450A**

EAN : 7612375301342  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Serpentins refroidisseur en cuivre. Disjoncteur protecteur. Jeu de roues. Avec pressostat, réglage de la pression, séparateur d'eau et raccords rapides.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 2.25 kW



**C-200-330M**

EAN : 7612375754049  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Serpentins refroidisseur en cuivre. Disjoncteur protecteur. Jeu de roues. Avec pressostat, réglage de la pression, séparateur d'eau et raccords rapides.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.25 kW



Prix tarif : **1468€** H.T

DEEE : 4.32 €

Capacité de réservoir (lt.)	100	Air débit à 7 bar (lt. / min)	310
Pression max. (bar)	10	Vitesse (min-1)	1100

Prix tarif : **1018€** H.T

DEEE : 6.12 €

Capacité de réservoir (lt.)	200	Air débit à 7 bar (lt. / min)	330
Pression max. (bar)	10	Vitesse (min-1)	1500

## COMPRESSEURS

### C-200-540B

EAN : 7612375301359  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Serpentins refroidisseur en cuivre.  
Disjoncteur protecteur.  
Jeu de roues.  
Avec pressostat, réglage de la pression,  
séparateur d'eau et raccords rapides.

Alimentation : 400 V (triphase)  
Puissance : 3 kW



Prix tarif : **1681€** H.T

DEEE : 5.88 €

Capacité de réservoir (lt.)	200	Air débit à 7 bar (lt. / min)	410
Pression max. (bar)	10	Vitesse (min-1)	1200

### C-50-420-CH

EAN : 7612375300772  
Gamme : I



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Serpentins refroidisseur en cuivre.  
Disjoncteur protecteur.  
Jeu de roues.  
Avec pressostat, réglage de la pression,  
séparateur d'eau et raccords rapides.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.25 kW



Prix tarif : **1515€** H.T

DEEE : 2.7 €

Capacité de réservoir (lt.)	50	Air débit à 7 bar (lt. / min)	290
Pression max. (bar)	11	Vitesse (min-1)	1200

### CL-20-460A-CH

EAN : 7612375700268  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Serpentins refroidisseur en cuivre.  
Disjoncteur protecteur.  
Jeu de roues.  
Avec pressostat, réglage de la pression,  
séparateur d'eau et raccords rapides.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.8 kW



Prix tarif : **1700€** H.T

DEEE : 2.24 €

Capacité de réservoir (lt.)	20	Air débit à 7 bar (lt. / min)	310
Pression max. (bar)	11	Vitesse (min-1)	2850

### CL-50-320-CH

EAN : 7612375754025  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Serpentins refroidisseur en cuivre.  
Disjoncteur protecteur.  
Jeu de roues.  
Avec pressostat, réglage de la pression,  
séparateur d'eau et raccords rapides.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW



Prix tarif : **1514€** H.T

DEEE : 2.76 €

Capacité de réservoir (lt.)	50	Air débit à 7 bar (lt. / min)	190
Pression max. (bar)	10	Vitesse (min-1)	1350

### CL-10-235A-CH

EAN : 7612375300239  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Serpentins refroidisseur en cuivre.  
Disjoncteur protecteur.  
Jeu de roues.  
Avec pressostat, réglage de la pression,  
séparateur d'eau et raccords rapides.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW



Prix tarif : **655€** H.T

DEEE : 0.96 €

Capacité de réservoir (lt.)	10	Air débit à 7 bar (lt. / min)	130
Pression max. (bar)	8	Vitesse (min-1)	2800

## TUYAUX SPIRALE

### 98111-PU / 98112-PU

EAN : 7612375300956 (11)  
7612375300963 (12)  
Gamme : P

**PROMAC**

Dimension tuyau (mm) : 6.5 x 10.  
Matériau : polyurethan.  
Pression de travail max. (bar) : 10.  
Pression d'éclatement (bar) : 20.7.  
Température de fonct. (°C) : - 20 / + 60.  
Incl. raccord rapide et accouplement.  
pour air comprimé système ARO.



Prix tarif : **31€** H.T <sup>(98111)</sup>

Prix tarif : **43€** H.T <sup>(98112)</sup>

98111-PU	Flexible spirale 6.5 x 10 mm x 10 m
98112-PU	Flexible spirale 6.5 x 10 mm x 15 m

## ASPIRATEURS

### TFV-6FOX

EAN : 7612375699388  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



#### TOOL FRANCE

Portable et pratique, ce petit aspirateur dispose d'aucune contrainte avec un maximum de confort grâce à son design compact. Idéal pour aspirer les petits débris, les poussières (même les plus fines) et les cendres froides.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.2 kW

Prix tarif : **119€** H.T

DEEE : 0.18 €

Capacité de cuve (lt.)	6	Sous pression max (Mbar)	190.24
Capacité d'aspiration (m3/h)	107.4	Dépression colonne eau (mm)	1940

### VAC-32TB

EAN : 7612375517125  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



#### PROMAC

Filtere en tissu traité grâce à la nanotechnologie, élimine les micro-organismes : bactéries, virus etc. Cuve en Inox. Tuyau de sécurité 2.5 m.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **376€** H.T

DEEE : 0.7 €

Capacité de cuve (lt.)	32	Sous pression max (Mbar)	218.68
Capacité d'aspiration (m3/h)	255	Dépression colonne eau (mm)	2230

### VAC-5BP-CH

EAN : 7612375543223  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



#### PROMAC

Aspirateur dorsal léger et ergonomique. Construction durable, robuste et compacte. Equipé de nombreux accessoires et d'un câble de raccordement de 15 m. Cuve en PVC.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.9 kW

Prix tarif : **565€** H.T

DEEE : 0.56 €

Capacité de cuve (lt.)	5	Sous pression max (Mbar)	240
Capacité d'aspiration (m3/h)	166	Dépression colonne eau (mm)	2468

### VAC-27-TB-R

EAN : 7612375517118  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



#### PROMAC

Tuyau de sécurité 2.5 m. Avec prise à démarrage automatique pour outillage (puissance max. : aspirateur + outils électriques = 2'300 Watt). Prise asservie.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **348€** H.T

DEEE : 0.7 €

Capacité de cuve (lt.)	27	Sous pression max (Mbar)	218.68
Capacité d'aspiration (m3/h)	255	Dépression colonne eau (mm)	2230

### VAC-33TB-R

EAN : 7612375517132  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



#### PROMAC

Tuyau de sécurité 2.5 m. Avec prise à démarrage automatique pour outillage (puissance max. : aspirateur + outils électriques = 2'300 Watt). Prise asservie.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 1.5 kW

Prix tarif : **477€** H.T

DEEE : 0.56 €

Capacité de cuve (lt.)	32	Sous pression max (Mbar)	218.68
Capacité d'aspiration (m3/h)	255	Dépression colonne eau (mm)	2230

### VAC-360-2TB

EAN : 7612375517163  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE



#### PROMAC

Cuve en matière synthétique. Filtre en tissu traité grâce à la nanotechnologie élimine les micro-organismes : bactéries, virus, etc. 2 moteurs à grand rendement. Tuyau de sécurité 2.5m.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.2 kW

Prix tarif : **525€** H.T

DEEE : 1.225 €

Capacité de cuve (lt.)	62	Sous pression max (Mbar)	218.68
Capacité d'aspiration (m3/h)	510	Dépression colonne eau (mm)	2230

## ASPIRATEURS

### VAC-50-2TB

EAN : 7612375517156  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Filter en tissu traité grâce à la nanotechnologie, élimine les microorganismes : bactéries, virus etc. Tuyau de sécurité 2.5 m.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.2 kW

Prix tarif : **685€** H.T

DEEE : 1.225 €

Capacité de cuve (lt.)	50	Sous pression max (Mbar)	218.68
Capacité d'aspiration (m3/h)	400	Dépression colonne eau (mm)	2230



### VAC-62-2TB

EAN : 7612375517187  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Cuve en Inox. Vidange de l'eau restante facile à travers un flexible. 2 moteurs à grand rendement.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 2.6 kW

Prix tarif : **958€** H.T

DEEE : 4.34 €

Capacité de cuve (lt.)	62	Sous pression max (Mbar)	233.39
Capacité d'aspiration (m3/h)	400	Dépression colonne eau (mm)	2680



### VAC-3/50-OPTWD

EAN : 7612375632057  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Cuve INOX – 3 moteurs indépendants et modulaires. Chariot pour déplacement aisé. Filtre Cartouche HEPA H14 (Haute filtration). Livrée avec le KIT réf. PMDT-01227.

Alimentation : 230 V (mono)

Prix tarif : **2046€** H.T

DEEE : 1.61 €

Capacité de cuve (lt.)	50	Niveau de pression sonore (dB)	76
Capacité d'aspiration (m3/h)	600	Dépression colonne eau (mm)	2230



## PALAN À CHAINES

### 997A

EAN : 7612375508581  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Treuil à chaîne mobile et maniable pour des utilisations diverses à l'intérieur et à l'extérieur. Hauteur de montage faible avec poids propre minimal.

Prix tarif : **479€** H.T

DEEE : 2.08 €

Capacité de levage (kg)	2000	Longueur de chaîne (m)	3
Hauteur de levage (m)	2.8	Hauteur perdue (mm)	420



## PALANS ÉLECTRIQUES

### 990G

EAN : 7612375601244  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

### 991G

EAN : 7612375601220  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

### 992G

EAN : 7612375600865  
Gamme : P



FICHE TECHNIQUE

**PROMAC**

Palan à utilisation intermittente S3 20 % 10 min. Télécommande d'une longueur de 1.80 m environ. Livrée avec brides de fixation et poulie de mouflage.

Alimentation : 230 V (mono)  
Puissance : 0.50 kW (990G) 0.90 kW (991G) 1.60 kW (992G)

990G	Capacité de levage (kg)	125 / 250	Hauteur de levage (m)	12 / 6
991G	Capacité de levage (kg)	250 / 500	Hauteur de levage (m)	12 / 6
992G	Capacité de levage (kg)	500 / 999	Hauteur de levage (m)	11 / 5.5

Prix tarif : **233€** H.T <sup>(990G)</sup>

Prix tarif : **388€** H.T <sup>(991G)</sup>

Prix tarif : **756€** H.T <sup>(992G)</sup>

DEEE : 1.1 €

DEEE : 1.6 €

DEEE : 3.1 €



NOTES :



**ADRESSE**  
9 rue des Pyrénées  
91090 Lisses  
FRANCE

**SITE INTERNET**  
[www.promac.fr](http://www.promac.fr)  
**E-SHOP PIÈCES**  
[www.pieces-detachees-toolfrance.com](http://www.pieces-detachees-toolfrance.com)

**TÉLÉPHONE**  
(+33) 1 69 11 37 37  
**NOUS ÉCRIRE**  
[contact@toolfrance.com](mailto:contact@toolfrance.com)