

FX_388DOS

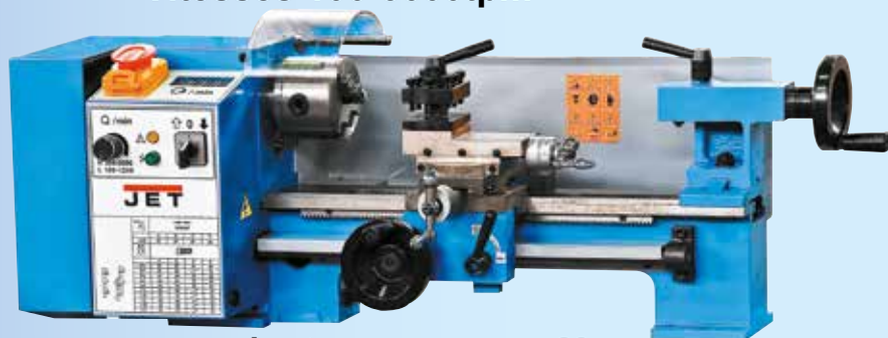
Perceuse-fraiseuse - 400V
12 vitesses de 50 à 2500tpm
Machine équipée d'une visu 3 axes



à découvrir en page 4

BD_7-M

Tour à métaux - 230V
300mm d'entre pointes
Vitesses 100-3000tpm



à retrouver en page 23

Combiné 5 opérations - **JCOM 260**



Nouveauté

à découvrir en page 30

211Z
Perceuse d'établi

Protecteur mandrin asservi



PRIX NET H.T.
282,00€ P

212
Perceuse d'établi



PRIX NET H.T.
345,00€ P

370E / 371E
230V. / 400V.
Perceuse d'établi

Protecteur mandrin asservi



PRIX NET H.T.
780,00€ P

378VB
Perceuse d'établi

Protecteur mandrin asservi



PRIX NET H.T.
1 468,00€ P

BX-825VT
Perceuse /
Taraudeuse d'établi

Protecteur mandrin asservi



PRIX NET H.T.
2 419,00€ R

372E / 373E
230V. / 400V.
Perceuse sur socle

Protecteur mandrin asservi



PRIX NET H.T.
1 050,00€ P

387A - 400V.
Perceuse radiale

140 - 540mm



PRIX NET H.T.
1 930,00€ P

Caractéristique	211Z	212	370E/371E	378VB	BX 825VT	372E/373E	387A
Moteur V/kW	230-0.19	230-0.37	230/400-0.55	230-1.2	400-0.55	230/400-0.55	400-0.75
Capacité mm	13	16	16	16	25	16	16
Nombre vitesses	5	5	12	2+variateur	Variateur	12	9
Plage vitesse tpm	600-2600	490-2510	290-2300	150-2500	270-2700	290-2300	230-3100
Cône	B18	CM2	CM2	CM2	CM3	CM2	CM2
Course broche	60	80	85	90	105	85	85
Poids	32	50	76	88	115	98	210

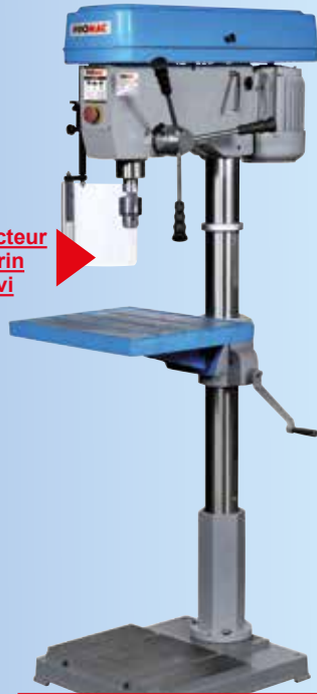
213A
Perceuse sur colonne



Protecteur mandrin asservi

PRIX NET H.T.
619,00€ P

214A
Perceuse sur colonne



Protecteur mandrin asservi

PRIX NET H.T.
1 051,00€ P

930E
Perceuse sur colonne



Protecteur mandrin asservi

Table étau réversible

Dispositif de lubrification

PRIX NET H.T.
2 353,00€ P

BX-834V
Perceuse sur colonne
Inversion du sens de rotation



Protecteur mandrin asservi

Table étau réversible

Dispositif de lubrification

BX-834
Perceuse sur colonne
PRIX NET H.T.
3 318,00€

PRIX NET H.T.
3 861,00€ R

BX-840VB
Perceuse sur colonne
Inversion du sens de rotation



Protecteur mandrin asservi

Dispositif de lubrification

PRIX NET H.T.
4 811,00€ R

BX-840VADT
Perceuse sur colonne
Descente auto. Inversion rotation



Protecteur mandrin asservi

Dispositif de lubrification

PRIX NET H.T.
6 234,00€ R

Caractéristique	213A	214A	930E	BX 834	BX 834V	BX 840VB	BX 840VADT
Moteur V/kW	230-0.37	400-0.55	400-0.75	400-1.1	400-1.5	400-2.2	400-1.5
Capacité Perç/Tara	16	26	30	32/16	32/16	40/20	40/20
Nombre vitesses	12	12	18	18	variateur	Variateur	variateur
Plage vitesse tpm	260-2900	150-2490	105-2650	105-2650	80-2500	70-2000	65-2000
Cône	CM2	CM3	CM3	CM3	CM3	CM4	CM4
Course broche	85	115	110	140	140	150	150
Poids	58	164	216	290	290	330	385

JMD 1-M

Perceuse / fraiseuse



PRIX NET H.T.
637,00€

P

JMD 2-M

Perceuse / fraiseuse



PRIX NET H.T.
2 329,00€

I

JMD 3-M

Perceuse / fraiseuse

Option:
5000056-G

Socle JMD 3-M

H.T **468€**



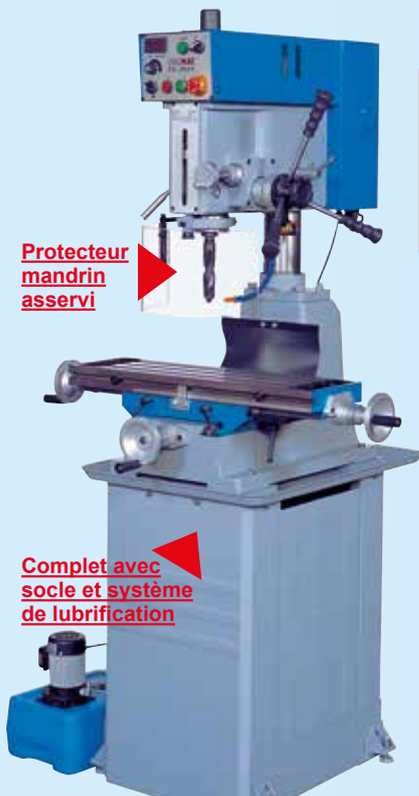
PRIX NET H.T.
2 560,00€

I



FX 383V

Perceuse / fraiseuse



Protecteur
mandrin
asservi

Complet avec
socle et système
de lubrification

PRIX NET H.T.
4 453,00€

I

JMD 45PFD-T

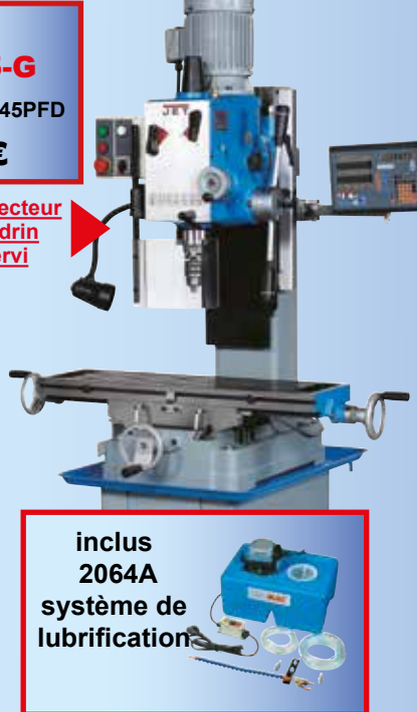
Perceuse / fraiseuse
ISO 30 - 400V/1.1kW
Descente auto de broche

Option:
350045-G

Socle JMD 45PFD

H.T **318€**

Protecteur
mandrin
asservi



inclus
2064A
système de
lubrification

PRIX NET H.T.
5 658,00€

R

FX 388DOS

Perceuse / fraiseuse

Machine équipée d'1 visu 3 axes



Protecteur
mandrin
asservi

Complet avec
socle et système
de lubrification

PRIX NET H.T.
7 650,00€

R

Caractéristique	JMD 1-M	JMD 2-M	JMD 3-M	FX 383V	FX 388DOS	JMD 45PFD-T
Moteur V/kW	230-0.15	230-0.52	230-1.0	400-1.5	400-0.75	400-1.1
Capacité Perç/Frai	10/20	13/30	20/50	30/70	32/80	32/100
Nombre vitesses	variation	variation	variation	variation	2 x 6	12
Plage vitesse tpm	100-2000	50-2500	100-1750	150-2500	50-2500	50-2500
Cône	CM2	CM2	CM3	CM3	CM3	ISO 30
Course broche mm	30	60	70	120	120	80
Poids	40	127	165	285	405	340

Nouveauté

FX 820VA

Perceuse / fraiseuse
 Capacité perçage 20mm
 Tête inclinable : 45°D/G
 Affichage digital de la vitesse et de la profondeur.
 Table croisée T12
 700 x 180 mm

Option: 2297
 Socle pour FX 820VA
 Prix tarif H.T. **234€**

2298
 Plateau récupération
 Prix tarif H.T. **32€**



PRIX NET H.T.
1 691,00€

MD 30

Perceuse magnétique
 Puissance magnétique 1.200 kg



PRIX NET H.T.
639,00€

MD 35Q

Perceuse magnétique
 Puissance magnétique 1.500 kg



PRIX NET H.T.
813,00€

MD 50Q

Perceuse magnétique
 Puissance magnétique 2.250 kg



PRIX NET H.T.
1 268,00€

MD 75PQ

Perceuse magnétique
 Puissance magnétique 2.250 kg



PRIX NET H.T.
1 811,00€

Déplacement de la base de 15° D/G et 20mm d'avant en arrière pour la MD-75PQ

Caractéristique	MD 30	MD 35Q	MD 50Q	MD 75PQ	FX 820VA
Moteur V/kW	230-0.9	230-1.1	230-1.8	230-1.8	230-0.75
Capacité Perç/Frai	fraise - 30	fraise - 35	fraise - 50	fraise - 59	col de cygne 160mm
Nombre vitesses	1	1	2	4	variateur
Plage vitesse tpm	400	350	230-300	120-160-290-310	300-1150 / 600-2300
Cône	weldom 19	weldom 19	weldom 19	CM3	CM2
Course broche/mm	90	75	110	95	50
Poids	8.5	12.2	22	24	135

FRAISES A CAROTTER

HSS, Cobalt 8 %

30 mm	Prix net H.T.	Ø mm	Prix net H.T.	55 mm
9512	33,00	12	47,00	9512L
9513	33,00	13	47,00	9513L
9514	33,00	14	47,00	9514L
9515	38,00	15	48,00	9515L
9516	38,00	6	48,00	9516L
9518	39,00	18	60,00	9518L
9519	-	19	-	9519L
9520	43,00	20	58,00	9520L
9521	43,00	21	-	9521L
9522	43,00	22	65,00	9522L
9523	48,00	23	-	9523L
9524	48,00	24	70,00	9524L
9525	51,00	25	73,00	9525L
9526	52,00	26	74,00	9526L
9527	-	27	-	9527L
9528	58,00	28	84,00	9528L
9530	63,00	30	96,00	9530L
9532	65,00	32	96,00	9532L
9534	77,00	34	125,00	9534L
9535	84,00	35	133,00	9535L
9536	91,00	36	-	9536L
9538	99,00	38	143,00	9538L
9540	103,00	40	162,00	9540L
9542	114,00	42	-	9542L
9544	121,00	44	-	9544L
9545	129,00	45	-	9545L
9546	129,00	46	-	9546L
9548	137,00	48	247,00	9548L
9549	-	49	-	9549L
9550	146,00	50	261,00	9550L
9555	-	55	-	9555L
9560	294,00	60	521,00	9560L

FORET PILOTE (CENTRAGE ET ÉJECTION)

ARTICLES	9500	21,00€	9501	24,00€
	30 mm		55 mm	



Pour 5 fraises de la même référence achetées - La 6ème est offerte



9956
Coffret de 6 fraises à carroter pour MD35, 50 et 75 (12, 14, 16, 18, 20, 22mm) + pilote



PRIX NET H.T.
223,00€ A

2296
Baton magnétique



PRIX NET H.T.
40,00€ A

9982 Kit Fraisage CM3 :
(9165+9457+9667+9728+9908)



PRIX NET H.T.
776,00€ **A**

2046
Socle
pour perceuses
série 211Z, 212,
370, 371, BX-820VT



PRIX NET H.T.
305,00€ **A**

Etaux de perçage **PROMAC**[®]



Etaux à serrage manuel
(9053,9083,9098,2025)
équipés de mors prismatiques,
sauf le 9053



Etaux sur table croisée 2167
Courses longitudinale et transversale de 200mm
équipé d'un mors prismatique.

Jeu de coulisseaux



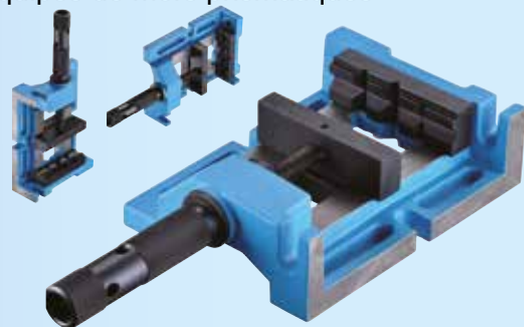
9249 - T12
Prix H.T. 24,00€ **A**

9336 - T14
Prix H.T. 30,00€ **A**

9337 - T16
Prix H.T. 45,00€ **A**



Etaux à serrage rapide
(2021,2022)
équipés de mors prismatiques



Etaux à serrage manuel 2284
Cet étau possède 3 faces rectifiées
équipé de mors prismatiques

Caractéristique	9053	9083	9098	2025	2021	2022	2167	2284
Largeur machoires mm	100	105	130	155	105	156	150	100
Ouverture mm	100	97	120	130	105	156	130	101
Hauteur machoires mm	27	32	38	38	25	38	40	30
Entraxe mm	130	153	185	200	135	200	160	120
Dimensions mm L-l-h	190	340	380	450	290	364	450	340
	165	200	230	225	190	250	450	155
	57	60	75	75	80	93	160	63
Poids	2.7	5.5	8.3	12.0	7.0	13.4	16.0	6.0
Prix net H.T. € A	50,00	81,00	114,00	209,00	103,00	215,00	274,00	105,00

308C

Tronçonneuse à disque abrasif

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 120 □ 108x108 □ 115x95

PRIX NET H.T.
277,00€

P



309C

Tronçonneuse à lame carbure

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 130 □ 115x115 □ 115x95
45°: Ø 90 □ 55x55 □ 50x90

PRIX NET H.T.
834,00€

P



347V

Scie à ruban pour métaux

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 105 □ 105x93
45°: Ø 72 □ 70x60

PRIX NET H.T.
503,00€

P



348C

Scie à ruban pour métaux

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 100 □ 100x150
45°: Ø 75 □ 60x100

PRIX NET H.T.
669,00€

P



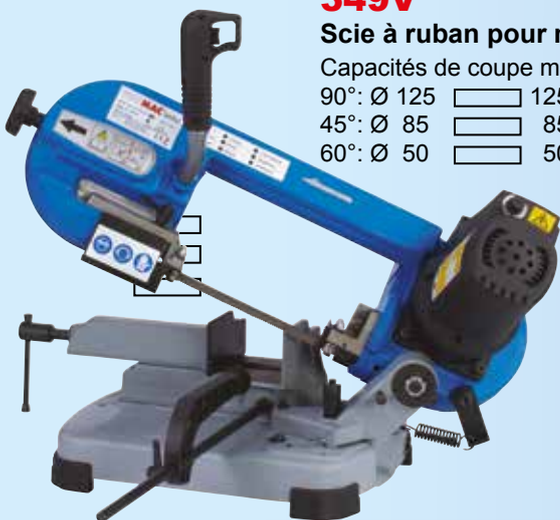
349V

Scie à ruban pour métaux

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 125 □ 125x125
45°: Ø 85 □ 85x85
60°: Ø 50 □ 50x50

PRIX NET H.T.
503,00€

P



351V

Scie à ruban pour métaux

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 170 □ 166x166
45°: Ø 130 □ 150x130
60°: Ø 75 □ 75x75

Ruban section 20x0.9mm

Option: 2247
Socle pour 351V

Prix tarif H.T. **160€**

A

PRIX NET H.T.
1 116,00€

P



Caractéristique	308C	309C	347V	348C	349V	351V
Moteur V/kW	230 - 2.2	230 - 2.2	230 - 0.85	230 - 0.37	230 - 1.0	230 - 1.65
Vitesse	3900	1300	30-80m/mn	45	25-80m/mn	30-80m/min
Angle coupe	45°G/D	45°G/D	45°D	45°D	60°D	60°D
Lame/ruban mm	355x25.4	355x25.4	1335x12.7x0.64	1470x12.7x0.64	1440x12.7x0.64	2035x20x0.9
Ouverture étau	-	160	108	190	190	205
Hauteur travail	-	-	-	-	-	-
Poids	17	24	17	23	19	35

SX 815DA Ø 150mm

Scie à ruban
livrée avec socle

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 150 160x150
45°: Ø 120 120x 90
60°: Ø 70 100x 70



PRIX NET H.T.
952,00€

P

SX 815DVP Ø 150mm

Scie à ruban
livrée avec socle, lubrification et
frein de descente.

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 150 160x150
45°: Ø 120 120x 90
60°: Ø 70 100x 70



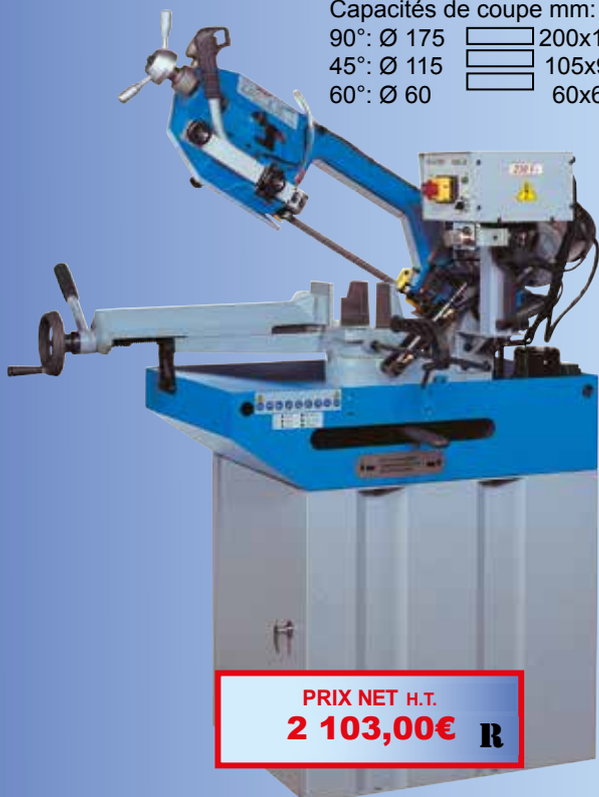
PRIX NET H.T.
1 155,00€

P

SX 818DV - Ø 180mm

Scie à ruban manuelle
Descente assistée

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 175 200x150
45°: Ø 115 105x90
60°: Ø 60 60x60



PRIX NET H.T.
2 103,00€

R

917C / 917M Ø 180mm

Scie à ruban à descente assistée

Capacités de coupe mm:
90°: Ø 180 180x267
45°: Ø 100 102x125



PRIX NET H.T.
2 277,00€

I

Caractéristique	SX 815DA	SX 815DVP	SX 818DV	917C	917M
Moteur V/kW	230 - 0.37	230 - 1.1	230- 2.0	400 - 0.75	230 - 0.75
Vitesse m/mn	65	20 à 65	30 à 80	21/33/45/60	21/33/45/60
Angle coupe	45°D	60°D	60°D	45°D	45°D
Ruban mm	1740x12.7x0.64	1740x12.7x0.64	2080x19x0.9	2360x19x0.9	2360x19x0.9
Ouverture étau mm	-	160	230	270	270
Hauteur travail	880	880	920	780	780
Poids	84	115	200	180	180

SX 821DA Ø 225mm

Scie à ruban

livrée avec socle, descente assistée

Capacités de coupe mm:

90°: Ø 225 240x150

45°: Ø 150 140x 140

60°: Ø 90 90x 90



PRIX NET H.T.
2 834,00€ R

SX 822DBM - Ø 225mm

Scie à ruban manuelle

Capacités de coupe mm:

90°: Ø 225 245x180

45°: Ø 160 160x160



PRIX NET H.T.
2 830,00€ R

SX 822DG - Ø 225mm

Scie à ruban manuelle

Capacités de coupe mm:

90°: Ø 225 245x160

45°: Ø 150 150x180

60°: Ø 100 100x100

45°G: Ø 110 130x170



PRIX NET H.T.
3 318,00€ R

SX 823DG - Ø 225mm

Scie à ruban manuelle et à descente assistée

Capacités de coupe mm:

90°: Ø 225 245x160

45°: Ø 160 150x180

60°: Ø 100 90x90

45°G: Ø 110 160x110



PRIX NET H.T.
4 121,00€ R

Caractéristique	SX 821DA	SX 822DBM	SX 822DG	SX 823DG
Moteur V/kW	400 - 2.0	230 - 1.1	400 - 1.1	400 - 1.1
Vitesse m/mn	30/70	65	45/90	36/72
Angle coupe	60°D	60°D	45°G/60°D	45°G/60°D
Ruban mm	2455x27x0.90	2480x27x0.90	2480x27x0.90	2455x27x0.9
Ouverture étai mm	240	-	260	-
Hauteur travail	980	980	980	890
Poids	220	265	265	390

SX 824DG - Ø 240mm
Scie à ruban manuelle à descente assistée

Capacités de coupe mm:
 90°: Ø 240 270x240
 45°: Ø 200 200x200
 60°: Ø 125 125x125
 45°G: Ø 160 150x150



PRIX NET H.T.
4 734,00€ R

SX 827DGSVI - Ø 270mm
Scie à ruban semi-automatique

Capacités de coupe mm:
 90°: Ø 270 350x260
 45°: Ø 240 240x250
 60°: Ø 160 150x150
 45°G: Ø 120 180x180



PRIX NET H.T.
8 089,00€ R

SX 823DGV I - Ø 225mm

Scie à ruban 400V.
 Vitesse variable 20-85 m/mn
 par variateur de fréquence
 Coupes à 45° à gauche et 60° à droite

PRIX NET H.T.
4 427,00€ R

SX 823DGSVI - Ø 225mm

Scie à ruban semi-automatique 400V.
 Vitesse variable 20-85 m/mn
 par variateur de fréquence
 Coupes à 45° à gauche et 60° à droite

PRIX NET H.T.
6 298,00€ R

SX 827DGV I - Ø 270mm

Scie à ruban 400V.
 Vitesse variable 20-85 m/mn
 par variateur de fréquence
 Coupes à 45° à gauche et 60° à droite

PRIX NET H.T.
6 436,00€ R

SX 830DGSVI - Ø 300mm
Scie à ruban semi-automatique

Capacités de coupe mm:
 90°: Ø 330 450x280
 45°: Ø 270 210x160
 60°D: Ø 170 170x170

PRIX NET H.T.
10 770,00€ R



Caractéristique	SX 823DGV I	SX 823DGSVI	SX 824DG	SX 827DGV I	SX 827DGSVI	SX 830DGSVI
Moteur V/kW	400 - 1.1	400 - 1.1	400 - 1.2	400 - 1.5	400 - 1.5	400 - 2.2
Vitesse m/mn	20 à 85	20 à 85	35/70	20 à 85	20 à 85	20 à 85
Angle coupe	45°G/60°D	45°G/60°D	45°G/60°D	45°G/60°D	45°G/60°D	45°G/60°D
Ruban mm	2455x27x0.9	2455x27x0.9	2730x27x0.9	3160x27x0.9	3160x27x0.9	3485x27x0.9
Ouverture étau mm	260	260	300	360	360	460
Hauteur travail	890	890	920	890	890	890
Poids	390	390	310	460	460	600

MOD 280M - Ø 220mm

Scie à ruban manuelle

Capacités de coupe mm:

90°: Ø 220 260x140

45°: Ø 160 160x140

60°: Ø 95 95x95



PRIX NET H.T.
3 266,00€ R

MOD 280DA - Ø 220mm

Scie à ruban manuelle

descente assistée

Capacités de coupe mm:

90°: Ø 220 260x140

45°: Ø 160 160x140

60°: Ø 95 95x95



PRIX NET H.T.
4 327,00€ R

MOD 370SA DS MS - Ø 280mm

Scie à ruban semi-automatique

Droite/Gauche par déplacement de l'étai

Palpeur de capacité

Capacités de coupe mm:

90°: Ø 280 370x160

45°: Ø 230 230x230

60°: Ø 140 140x140

45°G: Ø 200 220x100



PRIX NET H.T.
10 979,00€ R



Caractéristique	MOD 280M	MOD 280DA	MOD 370M DS MS	MOD 280SA	MOD 370SA	MOD 370SADSMS
Moteur V/kW	400 - 0.5/0.7	400 - 0.5/0.7	400 - 0.9/1.5	400 - 0.5/0.7	400-0.9/1.5	400 - 0.9/1.5
Vitesse m/mn	35/70	35/70	35/70	35/70	35/70	35/70
Angle coupe	60°D	60°D	45°G/60°D	60°D	60°D	45°G/60°D
Ruban mm	2455x27x0.9	2455x27x0.9	3120x27x0.9	2455x27x0.9	3120x27x0.9	3120x27x0.9
Ouverture étai/mm	260	260	370	260	370	370
Hauteur travail	970	970	830	800	830	830
Poids	280	280	460	365	500	480

MOD 330AE 60 - Ø 260mm

Scie à ruban automatique
 Avance barre : 600mm
 Réglage de la longueur avec lecture sur afficheur au 1/10mm
 Répétiteur avance-barre 9 fois
 Palpeur de capacité

Capacités de coupe mm:
 90°: Ø 260 330x140
 45°: Ø 200 200x130
 60°: Ø 120 120x100



PRIX NET H.T.
14 455,00€ R



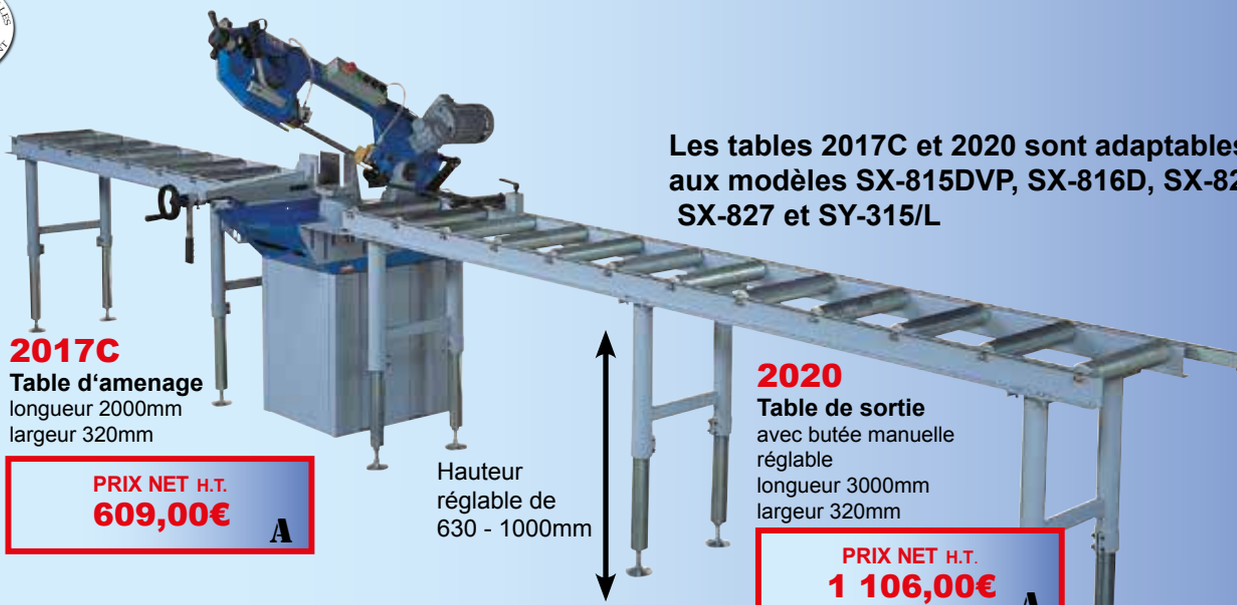
MOD 370 SA 60 - Ø 280mm

Scie à ruban semi-automatique
 60° Droite. Vérin sur le devant.
 Palpeur de capacité

Capacités de coupe mm:
 90°: Ø 280 370x410
 45°: Ø 225 230x140
 60°: Ø 140 140x130

PRIX NET H.T.
10 863,00€ R

Caractéristique	MOD 330 AE 60	MOD 370 AE 60	MOD 370 A 60	MOD 420 A 60
Moteur V/kW	400 - 0.9/1.5	400 - 0.9/1.5	400 - 0.9/1.5	400 - 0.9/1.5
Vitesse m/mn	35/70	35/70	35/70	35/70
Angle coupe	60°D	60°D	60°D	60°D
Ruban mm	3010x27x0.90	3120x27x0.90	3120x27x0.9	3270x27x0.90
Ouverture étau mm	330	330	370	420
Hauteur travail	835	835	830	835
Poids	700	700	945	1000



Les tables 2017C et 2020 sont adaptables aux modèles SX-815DVP, SX-816D, SX-822, SX 823 SX-827 et SY-315/L

2017C
Table d'aménagement
longueur 2000mm
largeur 320mm

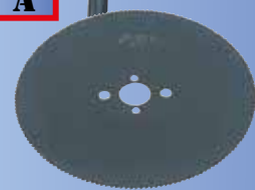
PRIX NET H.T.
609,00€ **A**

Hauteur réglable de 630 - 1000mm

2020
Table de sortie
avec butée manuelle réglable
longueur 3000mm
largeur 320mm

PRIX NET H.T.
1 106,00€ **A**

LAMES HSS DE TRONCONNEUSE FRAISE SCIE



Réf	Ø	Ep.	dts/pas	Alésage	Prix HT
9125	225	2	180/4	32	91,00
2300	"	2	220/3	32	91,00
9124	"	2	140/5	32	91,00
9123	"	2	120/6	32	91,00
2301	"	2	220/3	25.4	91,00
9127	250	2	160/5	32	95,00
9128	"	2	200/4	32	95,00
2302	"	2.5	250/3	40	104,00
2303	"	2.5	160/5	25.4	104,00
2304	"	2.5	200/4	25.4	104,00
2305	"	2.5	200/4	40	104,00
2306	"	2	250/3	32	95,00
9126	"	2	128/6	32	95,00
2307	"	2.5	160/5	40	104,00
2308	275	2.5	90/10	40	115,00
2309	"	2.5	110/8	40	115,00
2310	"	2.5	140/6	40	115,00
2311	"	2.5	180/5	40	115,00
2312	"	2.5	220/4	40	115,00
2313	"	2.5	140/6	32	115,00
2314	"	2.5	180/5	32	115,00
2315	"	2.5	220/4	32	115,00
2316	"	2.5	280/3	40	115,00
2317	300	2.5	160/6	40	146,00
2318	"	2.5	180/5	32	146,00
2319	"	2.5	220/4	40	146,00
2320	"	2.5	220/4	32	146,00
2321	"	2.5	180/5	40	146,00
2322	"	2.5	300/3	32	146,00
2323	"	2.5	160/6	32	146,00

Réf	Ø	Ep.	dts/pas	Alésage	PrixHT
2324	300	2.5	120/8	32	146,00
2325	"	2.5	300/3	40	146,00
9136	315	2.5	160/6	32	168,00
9137	"	2.5	200/5	32	168,00
9756	"	2.5	100/10	32	168,00
9135	"	2.5	120/8	32	168,00
2326	"	2.5	160/6	40	168,00
2327	"	2.5	240/4	32	168,00
2328	"	2.5	240/4	40	168,00
2329	"	2.5	120/8	40	168,00
9781	"	3	160/6	32	193,00
2330	"	3	200/5	40	193,00
2331	"	3	120/8	40	193,00
2332	"	3	300/3	40	193,00
2333	325	3	170/6	40	217,00
9139	350	3	180/6	32	217,00
2334	"	3	140/8	40	217,00
2335	"	3	180/6	40	217,00
9140	"	3	220/5	32	217,00
2336	"	2.5	280/4	32	217,00
2337	"	3	220/5	40	217,00
2338	"	3	280/4	40	217,00
9138	"	2.5	140/8	32	217,00
9757	"	2.5	80/14	32	217,00
2339	370	3	190/6	40	282,00
2340	"	3	280/4	40	282,00
2341	"	3.5	140/8	40	335,00
2342	"	3.5	110/10	40	335,00
2343	400	3.5	120/10	50	347,00
2344	425	4	120/11	50	484,00

SY 350ALU

Tronçonneuse Aluminium Livrée avec lame et socle
Equipée de 2 étaux pneumatiques.
Tête inclinable à 45° Gauche.

Nouveauté

PRIX NET H.T.
3 166,00€ R

SY 350V

Fraise scie à variateur
Livrée avec lame et socle

PRIX NET H.T.
4 310,00€ R

HRS-V

Servante en V
Réglage de 600-à 950mm
Ø de tube maxi 250mm
Charge 200kg

H.T **127€ J**

SY 315L

Fraise scie
Vitesses lentes
Livrée avec lame et socle

SY 315
Fraise scie
Livrée avec lame et socle

PRIX NET H.T.
2 568,00€ R

SY 250A

Fraise scie
Livrée avec lame

Option: 2181

Socle pour SY-250

H.T **250€ A**

PRIX NET H.T.
1 803,00€ R

Caractéristique	SY 250A	SY 315	SY 315L	SY 350V	SY 350ALU
Moteur V/kW	400 - 0.95	400 - 1.9	400 - 1.9	400 - 2.25	400 - 1.5
Vitesse tpm	45/90	44/88	22/44	24 à 120	2800
Angle coupe	45°D	45°G/D	45°G/D	45°G/D	45°G/D
Lame mm	250	315	315	350	350
Hauteur travail mm	-	960	960	985	950
Socle	option	oui	oui	oui	oui
Poids	120	163	163	250	90

COUPES TUBE

Machines conçues spécialement pour la coupe de tubes acier, plastique, cuivre, fonte et Inox, en atelier et sur les chantiers.

Capacité de coupe du Ø 15 à 1000mm suivant les modèles. livrées avec des supports de tube (sauf EPC V1000) le tout dans un sac pour en faciliter le transport

EPC 170

Idéale pour les tuyaux de 15 à 170mm de Ø



PRIX NET H.T.
856,00€ I



EPC 170E

Son variateur permet les coupes dans les Inox
Capacité de 15 à 170mm



PRIX NET H.T.
1 075,00€ I

EPC 220E

Capacité de 15 à 220mm



PRIX NET H.T.
1 352,00€ I

EPC 280E

Machine prévue pour des coupes jusqu'à des tubes de 10mm d'épais.
Capacité de 40 à 280mm de Ø



PRIX NET H.T.
1 691,00€ I

Caractéristique	EPC 170	EPC 170E	EPC 220E	EPC 280E
Moteur V/kW	230 - 1.0	230 - 1.2	230 - 1.2	230 - 1.75
Vitesse tpm	4000	1600-3500	1600-3500	2900/3900
Capacité coupe Ø mm	15-170	15-170	15-220	40-280
Epaisseur coupe Acier	6	8	6	10
Plastique	14	14	14	38
Dimensions de lame mm	140x62	140x62	140x62	165x62
Poids kg	5.7	5.7	6	9

EPC 360

Moteur 2 vitesses à couple constant et démarrage progressif.
Raccordement possible à un aspirateur
Capacité de 75 à 360mm



PRIX NET H.T.
2 083,00€ I

EPC P400

Spécial pour tubes plastiques.
Permet des coupes seules ou des coupes + chanfrein 15° en 1 opération.
Capacité de 100 à 400mm



PRIX NET H.T.
1 342,00€ I

EPC V1000-A (Option)

Supports réglables pour tube de 75 à 1000mm



PRIX NET H.T.
621,00€ I

EPC V1000

Machine spéciale pour les coupes dans les tubes de conduites spiralées
Capacité de 75 à 1000mm



PRIX NET H.T.
887,00€ I

LAMES DES COUPES TUBE (A)

Réf.	Dimensions		Utilisation	Réf.Machines	Prix HT
2232	TCT 140	140x62x1.8x1.4-46dts	Acier, cuivre, plastiques	EPC 170,170E,200	77,00
2233	Cermet 140	140x62x1.8x1.4-46dts	Acier, inox, cuivre, plastiques	EPC 170,170E,200	109,00
2234	Diamond 140	140x62x2.0x1.8	Fonte	EPC 170,170E,200	152,00
2271	Diamond X140	140x62x2.0x1.8	Fonte, Fonte nodulaire	EPC 170,170E,200	203,00
2274	TCT 165	165x62x1.8x1.4-52dts	Acier, cuivre, plastiques	EPC 280E, 360	81,00
2275	Cermet 165	165x62x1.8x1.4-52dts	Acier, inox, cuivre, plastiques	EPC 280E, 360	114,00
2273	Diamond X165	165x62x2.0x1.8	Fonte, fonte nodulaire	EPC 280E, 360	215,00
2276	Cermet V155	155x65x1.6x1.4-58dts	Tuyaux ventilation murale	EPC V1000	124,00
2277	Cut Bevel	148x62x2.0/30.0x40/8	Plastiques(PE,PP,PVC,etc)	EPC P400	342,00

Caractéristique	EPC 360	EPC P400	EPC V1000
Moteur V/kW	230 - 1.75	230 - 1.0	230 - 1.0
Vitesse tpm	2900/3900	4000	4000
Capacité coupe ø mm	75-360	100-400	75-1000
Epaisseur coupe Acier	10	-	1.5-6.0
	Plastique	38	25
Dimensions de lame mm	165x62	148/150x62	155x65
Poids kg	5.7	6	6

331C / 331Y

Ponceuse à bande
Livrée sans socle



Option: 9867
Socle pour 331C/331Y
H.T **169€** **A**

PRIX NET H.T.
530,00€ **P**

335E

Ponceuse à bande avec
socle



PRIX NET H.T.
1 052,00€ **P**



300Z- 230V.
Socle touret avec
aspiration motorisée

livré avec
accessoires de
raccordement

PRIX NET H.T.
783,00€ **P**



9399
Socle touret

PRIX NET H.T.
169,00€ **A**

Caractéristique	300Z	331C	331Y	335E
Moteur V/kW	230 - 0.19	400 - 0.73	230 - 0.73	400 - 2.2
Vitesse bande m/mn		19	19	30
Dimensions bande mm		100x1220	100x1220	75x2000
Surface ponçage mm		100x320	100x320	75x600
Dimensions mm	450x450x805	600x360x205	600x360x205	950x430x1050
Capacité mm		-	-	-
Poids	31	28	28	85

JBG 150-M

Touret 230V - 0.26W
2850tpm
Meule Ø 150x20x20mm
Poids 10kg



JBG 200-M

Touret 230V - 0.37W
2850tpm
Meule Ø 200x20x20mm
Poids 17kg

PRIX NET H.T.
167,00€ P

324E / 325E

Touret meule/meule



PRIX NET H.T.
308,00€ P

PRIX NET H.T.
151,00€ P

324F / 325F

Touret meule/brosse



PRIX NET H.T.
308,00€ P

316E

Touret



PRIX NET H.T.
191,00€ P

330D

Touret à meuler
400V., 300mm



PRIX NET H.T.
1 302,00€ P

322BE1

Touret à bande



PRIX NET H.T.
578,00€ P

326BE

Touret à bande



livré avec
socle

PRIX NET H.T.
1 171,00€ P

Caractéristiques	316E	324E/325E	324F/325F	322BE	326BE	330D
Moteur V/kW	230 - 0.30	230/400 - 0.45	230/400 - 0.45	400 - 0.55	400 - 1.2	400 - 1.8
Vitesse tpm	2850	2850	2850	2850	2850	2850
Ø meule mm	150x25x20	200x25x20	200x25x20	200x25x20	250x38x20	300x50x25
Bande/brosse mm	-	-	Ø 200	100x1000	100x1160	-
Sortie aspiration mm	-	Ø 36	Ø 36 et 100	Ø 36	Ø 36 et 100	Ø 36
Socle	-	Option	Option	Option	Inclu	Inclu
Poids	11	21	24	27	53	89

E 1440VS

Tour à métaux 400V à variateur et visse 3 axes

Entre pointes 1016mm, protecteur mandrin asservi, frein à pied.



PRIX NET H.T.
13 359,00€ R

Caractéristique	E 1440VS
Moteur V/kW	400 - 2.2
Entre pointe mm	1016
Hauteur pointe mm	178
Ø Au dessus du banc mm	356
Ø Banc rompu mm	508
Vitesses broche variable tpm	30 - 2500
40 Vitesses avances longi. mm/r	0,030 - 0,746
40 vitesses avances transv. mm/r	0,0076 - 0,254
Broche	CM5
Nez de broche (Camlock)	1"1/4
Alésage broche mm	40
Course broche poupée mobile mm	120
Nez broche poupée mobile	CM3
Course transversale du chariot mm	180
Course du petit chariot mm	102
Dimensions maxi des outils mm	22x22
Plage filetages numériques mm/r (22)	0,45 - 7,5
Plage filetages en pouces TPI (40)	4 - 112
Largeur du banc mm	216
Dimensions mm	1952x762x1474
Poids kg	745

Accessoires livrés de série :

Mandrin 160mm (3 mors réversibles)
Plateau à fentes 300mm
Tourelle à changement rapide Multifix E
Bac à copeaux
Comparateur de pas
Système de lubrification
Frein à pied
2 pointes fixes CM3
Réduction CM5/CM3
Dispositif de visualisation 3 axes
Lunette à suivre (Ø6,5 - 58mm)
Lunette fixe (Ø6,5 - 70mm)
Butée revolver

961VOS

Tour à métaux 400V à variateur et visse 3 axes

Entre pointes 1000mm, protecteur mandrin asservi, frein à pied.



PRIX NET H.T.
11 290,00€ R

Caractéristique	961VOS
Moteur V/kW	400 - 1.47
Entre pointe mm	1000
Hauteur pointe mm	153
Ø Au dessus du banc mm	305
Ø Banc rompu mm	445
Vitesses broche variable tpm	40-2000
21 Vitesses avances longi. mm/r	0.067 - 1.485
21 vitesses avances transv. mm/r	0.033 - 0.742
Broche	CM5
Nez de broche (Camlock)	D1-4
Alésage broche mm	40
Course broche poupée mobile mm	100
Nez broche poupée mobile	CM3
Course transversale du chariot mm	170
Course du petit chariot mm	90
Dimensions maxi des outils mm	16x16
Plage filetages numériques mm/r	21/0.5-10
Plage filetages en pouces TPI	8(Op)/3-24
Pas de la vis mère mm	6
Largeur du banc mm	190
Dimensions mm	1780x750x1250
Poids kg	650



Ecran de la visse

Accessoires livrés de série :

- Mandrin 150mm 3 mors réversibles
- Tourelle à changement rapide 3 positions
- Bac à copeaux
- Comparateur de pas
- Système de lubrification
- Frein à pied
- 2 pointes sèches CM3
- Réduction CM5/CM3
- Jeu de pignons
- Dispositif de visualisation 3 axes

961V

Tour à métaux 400V à variateur

Entre pointes 1000mm, protecteur mandrin asservi, frein à pied.



PRIX NET H.T.
9 425,00€ R

Caractéristique	961V
Moteur V/kW	400 - 1.47
Entre pointe mm	1000
Hauteur pointe mm	153
Ø Au dessus du banc mm	305
Ø Banc rompu mm	445
Vitesses broche variable tpm	40-2000
21 Vitesses avances longi. mm/r	0.067 - 1.485
21 vitesses avances transv. mm/r	0.033 - 0.742
Broche	CM5
Nez de broche (Camlock)	D1-4
Alésage broche mm	40
Course broche poupée mobile mm	100
Nez broche poupée mobile	CM3
Course transversale du chariot mm	170
Course du petit chariot mm	90
Dimensions maxi des outils mm	16x16
Plage filetages numériques mm/r	21/0.5-10
Plage filetages en pouces TPI	8(Op)/3-24
Pas de la vis mère mm	6
Largeur du banc mm	190
Dimensions mm	1780x750x1250
Poids kg	650

- Accessoires livrés de série :**
- Mandrin 150mm 3 mors réversibles
 - Tourelle à changement rapide
 - 3 positions
 - Bac à copeaux
 - Comparateur de pas
 - Système de lubrification
 - Frein à pied
 - 2 pointes sèches CM3
 - Réduction CM5/CM3
 - Jeu de pionns

BD 3-M

Tour à métaux - 230V.
Outils carré 8mm max.



PRIX NET H.T.
424,00€ **P**

BD 7-M

Tour à métaux - 230V.
Outils carré 8mm max.



PRIX NET H.T.
837,00€ **P**

941

Tour à métaux - 230V.
Outils carré 14mm max.



PRIX NET H.T.
2 185,00€ **I**

Option: 2149A

Socle pour 941/941V
H.T 236€ **A**

941V

modèle avec vitesse
variable de 100 - 2000 tpm
Outils carré 14mm max.



PRIX NET H.T.
2 667,00€ **I**

947

Tour à métaux - 230V.
Outils carré 14mm max.



PRIX NET H.T.
3 567,00€ **R**



947V

modèle avec vitesse
variable de 100-2300 tpm

PRIX NET H.T.
4 532,00€ **R**

Caractéristique	BD 3-M	BD 7-M	941	941V	947	947V
Moteur V/kW	230 - 150	230 - 0.37	230 - 0.7	230 - 1.3	230 - 0,75	230 -1.5
Entre pointe mm	150	300	550	550	700	700
Hauteur pointe mm	50	90	130	130	140	140
Vitesse	variateur	variateur	6	variateur	6	variateur
Plage vitesses tpm	100-3800	100-3000	125-2000	100-2000	150-2000	100-2300
Alésage broche mm	10	20	20	20	26	26
Poids	13	44	145	145	240	240

313

Affuteuse à forets - 230V
Capacité Ø 2-13mm
 Affutage en croix à partir de 10mm
 Vitesse 5100 tpm
 Angle de coupe 90-140°
 Livrée avec 11 pinces
 Poids 11kg



PRIX NET H.T.
672,00€

I

314

Affuteuse à forets - 230V
Capacité Ø 12-25mm
 Affutage en croix
 Vitesse 5300tpm
 Angle de coupe 100-136°
 Livrée avec 14 pinces
 Poids 29kg



PRIX NET H.T.
1 329,00€

I

915

Plieuse d'atelier 1020 x 2mm



PRIX NET H.T.
2 675,00€

I

910

Plieuse manuelle 1060 x 1.2mm



PRIX NET H.T.
1 167,00€

I

925

Rouleuse électrique
 400 V, 0.75 kW - 1280 x 1,5mm
 Ø rouleau 75mm - 400kg - 22rpm
 1650 x 520 x 960mm



PRIX NET H.T.
3 281,00€

I

Cintreuses 3 galets

PB 70-2

Cintreuse à 3 galets
2 galets entraineurs

Réglage manuel du galet presseur.

Capacité maxi tube rond 70x1.5mm.
tube rectangulaire 80x30x3,2mm

Position de travail verticale et horizontale.



PRIX NET H.T.
5 288,00€ C

PB 60

Cintreuse à 3 galets
2 galets entraineurs

Réglage manuel du galet presseur.

Capacité maxi tube rond 60x1.5mm.
tube rectangulaire 60x30x3mm

Livrée avec le socle permettant la position de travail horizontale



PRIX NET H.T.
4 146,00€ C

PB 70-2H

Cintreuse à 3 galets
2 galets entraineurs

Réglage hydraulique du galet presseur.

Capacité maxi tube rond 70x1.5mm.
tube rectangulaire 80x30x3,2mm

Position de travail verticale et horizontale.



PRIX NET H.T.
9 425,00€ C

Caractéristique	PB 70-2H	PB 70-2	PB 60
Moteur V/kW	400 - 1.1	400 - 1.1	400 - 0.75
Vitesse tpm	8.5	8.5	7
Galets entraineurs	2	2	2
Ø arbre mm	50	50	30
Galet presseur	Hydraulique	Manuel	Manuel
Dimensions mm	900x650x1070	900x600x1000	530x670x630
Poids	470	395	220

CI-560

Cintreuse par enroulement sans mandrin

Machine livrée sans forme, ni contre-forme.

Capacité maxi 60 x 4mm. Réglage numérique de l'angle de cintrage de 0 à 180°.

30 programmes de 9 cintres consécutifs chacun.

Machine équipée d'un sectionneur inverseur de phase.



Cintreuses par enroulement



CI-536

Cintreuse par enroulement sans mandrin.

Machine livrée sans forme, ni contre-forme

Cap. maxi de cintrage 42x3mm



PRIX NET H.T.
10 331,00€ C



PRIX NET H.T.
5 21800€ C

CI-535

Cintreuse par enroulement sans mandrin.

Machine livrée sans forme, ni contre-forme

Cap. maxi de cintrage 35x1,5mm

Réglage numérique de l'angle de cintrage de



PRIX NET H.T.
2 785,00€ C

CI-536S

Modèle CI-536 sur socle

PRIX NET H.T.
5 391,00€ C

CI-530/2

Cintreuse à 3 galets

2 vitesses grâce au système « Inverter »

Capacité maxi 60x2mm

Réglage manuel du galet presseur.



PRIX NET H.T.
5 509,00€ C

CI-540

Cintreuse à 3 galets

Machine livrée avec jeu galets standards.

Capacité maxi 60x3,2mm

Réglage manuel du galet presseur avec affichage numérique.



PRIX NET H.T.
9 004,00€ C

Caractéristiques	CI 535	CI 536	CI 536S	CI 530/2	CI 540
Moteur V/kW	230 - 0.90	230 - 1.1	230 - 1.1	230 - 0.75	400 - 1.85
Vitesse tpm	2	2/4	2/4	6/12	10
Angle maxi cintrage	210°	210°	210°	2 galets entrai.	3 galets entrai.
Rayon de cintrage mm	36 à 190	10 à 260	10 à 260	∅ arbre 40	∅ arbre 40
Galet presseur	-	-	-	Manuel	Manuel
Dimensions mm	245x300x320	360x500x460	410x1000x570	700x1460x600	560x1430x980
Poids	23	50	80	180	300



photo de la 30 TON HF2

PresSES hydrauliques manuelles

Modèle	15 TON HF2	30 TON HF2	50 TON HF2
Force de pression kN	147,15	294,3	490,5
Pression bar	382,2	374,6	399,5
Déplacement du piston mm	160	160	160
Cylindre fixe	oui	oui	oui
Vitesse du piston mm/cycle	(1) 0,96 (2) 7,84	(1) 0,47 (2) 3,84	(1) 0,3 (2) 2,46
Largeur de travail mm	555	560	750
Poids kg	134	172	309
Capacité du réservoir lt	1,5	1,5	2,3
Prix net H.T. €	I 1 131,00	1 57300	2 604,00

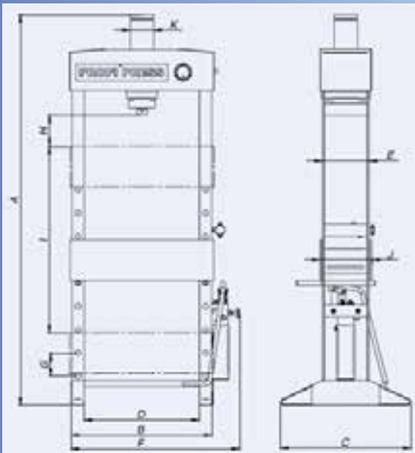
Presse hydraulique motorisée

(Vendue sans huile)

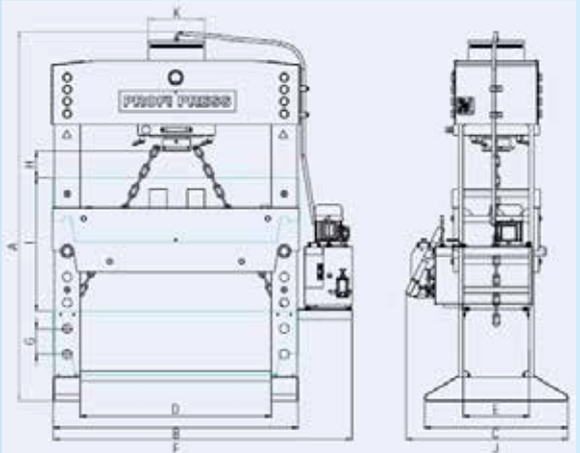
Modèle	60 TON MH-MC2	100 TON MH-MC2
Force de pression kN	588	981
Pression bar	259	258
Déplacement du piston mm	380	380
Cylindre mobile D/G	Oui	oui
Débit huile (lt/min)	2,82/11,84	5,64/17,2
Capacité du réservoir lt	51	51
Vitesse en pression mm/sec	2,07	2,47
Vitesse descente piston mm/sec	8,69	7,54
Vitesse retour piston mm/sec	10,79	9,06
Puissance moteur 400V kW	1,5	2,2
Largeur de travail mm	750	1100
Poids kg	540	970
Prix net H.T. €	I 6 483,00	7 971,00



photo de la 100 TON MH-MC2



mm	15 TON HF2	30 TON HF2	50 TON HF2	60 TON MH-MC2	100 TON MH-MC2
A	1880	2030	2050	2080	2140
B	690	695	925	960	1350
C	600	640	760	625	755
D	555	560	750	750	1100
E	190	230	300	210	300
F	825	830	1100	1275	1665
G	100	115	115	150	150
H	115	155	155	180	180
I	900	920	920	750	750
J	215	255	325	865	865
K	82	115	140	250	250

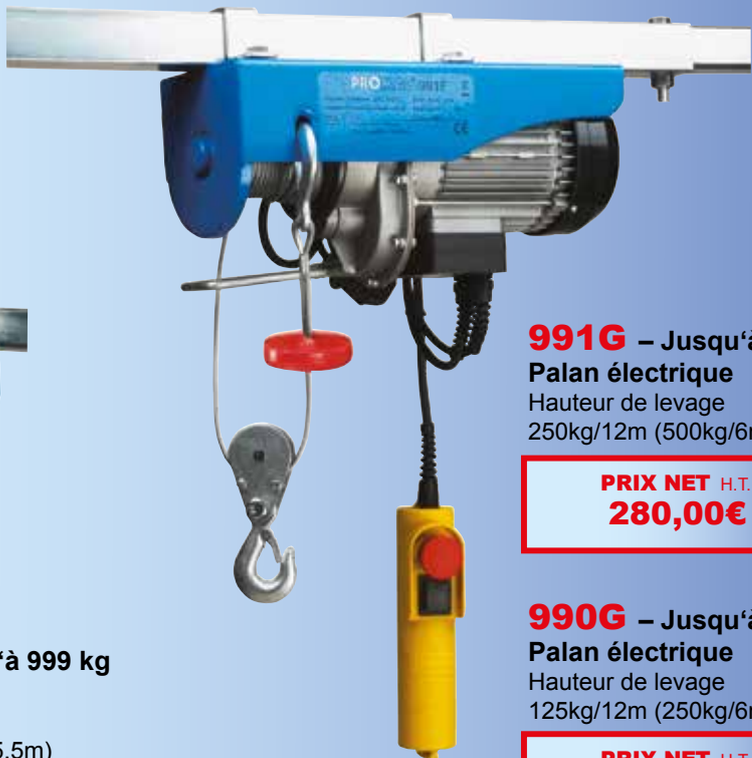




992G – Jusqu'à 999 kg
Palan électrique
 Hauteur de levage
 500kg/11m (999kg/5.5m)

PRIX NET H.T.
547,00€ P

Palans de catégorie S3
 = utilisation intermittente



991G – Jusqu'à 500 kg
Palan électrique
 Hauteur de levage
 250kg/12m (500kg/6m)

PRIX NET H.T.
280,00€ P

990G – Jusqu'à 250 kg
Palan électrique
 Hauteur de levage
 125kg/12m (250kg/6m)

PRIX NET H.T.
168,00€ P



992-100A
Chariot porte-palan pour palans électriques
 Cap. 1'000 kg, 68 - 110mm
 se monte sur IPN

PRIX NET H.T.
101,00€ P

994A
Palan à levier
 Jusqu'à 250 kg
 Hauteur levée 1m

PRIX NET H.T.
78,00€ P



995A
Palan à chaîne
 Jusqu'à 500 kg
 Hauteur levée 3m

PRIX NET H.T.
145,00€ P

996A
 Jusqu'à 1'000 kg
 Hauteur levée 3m

PRIX NET H.T.
163,00€ P

997A
 Jusqu'à 2'000 kg
 Hauteur levée 3m

PRIX NET H.T.
347,00€ P



Approuvé CE
 ISO 3077



996-100A
Chariot porte-palan à poussée
 Cap. 1'000 kg
 75 - 125mm

PRIX NET H.T.
119,00€ P

997-200A
Chariot porte-palan à poussée
 Cap. 2'000 kg
 100 - 150mm

PRIX NET H.T.
180,00€ P

CI 525

Cintreuse manuelle (unité de base)

Pliage, cintrage et volute réalisables à l'aide de cette machine et de ses différents modules.

■ 23mm
● 25mm
■ 50 x 10mm

PRIX NET H.T.
978,00€ I

525-200

Module de cintrage

■ 23mm
● 25mm
■ 50 x 10mm

PRIX NET H.T.
626,00€ I

525-100

Module de pliage

■ 23 mm
● 25 mm
■ 100 x 7mm (100 x 10mm cuivre)

PRIX NET H.T.
612,00€ I

525-300

Module de volute

■ 12mm
● 12mm
■ 30 x 12mm

PRIX NET H.T.
617,00€ I

CI-522

Cintreuse par poussée

Capacité maxi. 22x1.5mm
Pompe oléodynamique.
Machine livrée en coffret comprenant :
-Corps de pompe orientable
-Fourche
-9 formes en Aluminium

PRIX NET H.T.
387,00€ C

Cisailles crocodile pour tôles

HS 5N

Epaisseur max. de tôle 4mm
Barre plate acier max. 70x6mm
Barre ronde acier max. Ø11mm
Longueur du couteau 130mm
Poids 12kg

PRIX NET H.T.
131,00€ J

HS 8N

Epaisseur max. de tôle 6mm
Barre plate acier max. 70x6mm
Barre ronde acier max. Ø13mm
Longueur du couteau 200mm
Poids 18kg

PRIX NET H.T.
186,00€ J

HS 12N

Epaisseur max. de tôle 4mm
Barre plate acier max. 70x6mm
Barre ronde acier max. Ø13mm
Longueur du couteau 300mm
Poids 28kg

PRIX NET H.T.
255,00€ J

Presses manuelles à crémaillère

DP 1

Distance broche-bâti 95mm
Haut.max.de travail sur la table 120mm
Force de pression 1tonne
Poids 17kg

PRIX NET H.T.
75,00€ J

DP 2

Distance broche-bâti 137mm
Haut.max.de travail sur la table 190mm
Force de pression 2tonnes
Poids 45kg

PRIX NET H.T.
152,00€ J

DP 3

Distance broche-bâti 158mm
Haut.max.de travail sur la table 300mm
Force de pression 3tonnes
Poids 69kg

PRIX NET H.T.
250,00€ J

HS 5N



Combiné 5 opérations - JCOM 260



Nouveauté



PRIX NET H.T.
4 890,00€ J

Scie circulaire :

Capacité de coupe - 80mm à 90° et 58mm à 45° - Largeur de coupe au guide 330mm
Vitesse 3200tpm - Dimensions de la table 830x500mm

Scie à panneaux :

Dimensions du chariot 1100x240mm - Course du chariot 1250mm
Console 650x350mm avec bras articulé et butée télescopique de 2200mm

Toupie :

Ø de l'arbre 30mm, inclinable à 30° - Course de l'arbre 90mm
Ø maxi de l'outil 135mm - Pincés de 8 et 12mm pour fraise à queue cylindrique
Vitesse 6200tpm

Dégauchisseuse :

Arbre avec 3 fers - Passe de 2.5mm maxi
Dimensions de la table 1050x260mm - Vitesse 6000tpm

Raboteuse:

Largeur 260mm - Hauteur maxi de la pièce 170mm
Passe de 3mm maxi - Vitesse d'avance 5.3m/min

Machine équipée d'un arrêt coup de poing sur chacun des 3 côtés de travail

Pour les outils et l'option mortaiseuse nous consulter

Scie à coupe d'onglet

JMT 12

Capacité de coupe : 168x78mm à 90°
105x78mm à 45°

Angle de coupe réglable de:
0° à 50° gauche
0° à 47° droite

5 angles indexés :
0° - 15° - 22,5° - 30° et 45°

Coupe inclinée de 0° à 45° gauche.
Possibilité de combiner angle de coupe
et coupe inclinée 45°+45° gauche.
Table supérieure en Aluminium de
305x485mm.

Option lame Alu Ø305 84dts : réf 2523



Photo de la JMT 12

PRIX NET H.T.
765,00€ J

Scie à coupe d'onglet

JMT 10

Capacité de coupe : 135x48mm à 90°
89x48mm à 45°

Angle de coupe réglable de:
0° à 47° gauche
0° à 47° droite

3 angles indexés :
0° - 22,5° et 45°

Coupe inclinée de 0° à 45° gauche.
Possibilité de combiner angle de coupe
et coupe inclinée 45°+45° gauche.
Table supérieure en Aluminium de
360x462mm réglable en hauteur. Etau
horizontal

Option lame Alu Ø254 80dts : réf 2527

PRIX NET H.T.
414,00€ J

Caractéristique	JMT 10	JMT 12	JCOM 260
Moteur V/kW	230 - 1.3	230 - 1.3	2 moteurs 230V-2.0
Vitesse tpm	2850	2850 tpm	
Lame mm - Alésage 30	Ø254 / 40dts	Ø305 / 48dts	Ø250 / 24dts
	-	-	
Dimensions mm	530x535x390	630x630x500	870x1200x850
Poids kg	17.5	21	225

Scie à chantourner

354

Table 225 x 440mm

Hauteur de coupe 60mm



PRIX NET H.T.

377,00€

J

Scie à chantourner

354V à variateur

PRIX NET H.T.

517,00€

J

Scie à coupe d'onglet radiale

JSMS 10L-M

Indexages : 0°, 15°

22,5° et 30°



PRIX NET H.T.

265,00€

J

Lame Ø 250 40dts réf: 10000050

Scie à coupe d'onglet

JMS 8-M

Inclinaison de la tête à 45°

Indexage tous les 5° et

à 22,5°



PRIX NET H.T.

121,00€

J

Toupie

JWS 34KX-M

Livrée avec 2 pinces 8 et 12mm

Guide toupie micro réglable

Dispositif de fraisage cintré.

Table de 540x635 mm

4 vitesses 1700; 3500

6000 et 8000 tpm



PRIX NET H.T.

2 115,00€

J

Caractéristique	354	354V	JMS 8-M	JSMS 10L-M	JWBS 34KX-M
Moteur V/kW	230 - 0.12	230 - 0.12	230 - 1.2	230 - 1.5	230 - 1.5
Mouvements/mn	700/1400	400 à 1400	-	-	-
Vitesse tpm	-	-	4500	4500	1700-8000
Capacité mm	course 20mm	course 20mm	90°- 60x120	90°- 90x305	h. pièce 170mm
Capacité mm	-	-	45°- 60x80	45°- 90x125	Ø arbre 30mm
Lame mm - Alésage 30	Longueur 130	Longueur 130	Ø 210/40dts	Ø 254/40dts	920x680x1090
Poids	27	27	9.5	18	145

Raboteuse-Dégauchisseuse

JPT 260-T

Modèle JPT 260-M 230V

mêmes caractéristiques



PRIX NET H.T.
1 652,00€ J

Scie circulaire avec table mobile de précision

JTS 315SP-M - JTS 315SP-T



PRIX NET H.T.
503,00€ J

Scie circulaire

JTS 600X-M - JTS 600X-T



PRIX NET H.T.
1 580,00€ J

Ponceuse à cylindre

16-32 PLUS-M



Option rallonge de table

PRIX NET H.T.
1 273,00€ J

Caractéristique	JTS 315SP	JTS 600X	JPT 260-T	16-32 PLUS-M
Moteur V/kW	230 ou 400 - 1.6	230 ou 400 - 2.1	400 - 1.7	230 - 1.1
Vitesse	2800 tpm	4000 tpm	5500 tpm	bande 9.3m/s
Hauteur de coupe	90mm	80mm	Dégau 3x265	larg. 405mm
Inclinaison lame	47°	45°	Rabot 3à225 h	ép.0.8/75mm
	-	-	3 fers - Ø70mm	av.0-3m/mn
Lame mm	315	250	-	-
Poids	50	130	170	65

Tour à bois sur socle

2 plages de vitesses + variation
0-1200 et 0-3200tpm

JWL 1642-M



PRIX NET H.T.
2 072,00€ J

Tour à bois d'établi

JWL 1220-M



PRIX NET H.T.
557,00€ J

Tour à bois d'établi

JWL 1220VS-M



PRIX NET H.T.
682,00€ J

Ponceuse à double cylindres

Largeur maxi. 635mm
Épaisseur de 0.8 à 133mm

DDS 225-T



PRIX NET H.T.
3 880,00€ J

Tour à bois d'établi

3 plages de vitesses + variation
60-900/110-1800/220-3600tpm

JWL 1221VS



PRIX NET H.T.
971,00€ J

Caractéristique	DDS 225-T	JWL 1642-M	JWL 1221VS	JWL 1220-M	JWL 1220VS-M
Moteur V/kW	400 - 3.7	230 - 1.1	230 - 0.75	230 - 0.55	230 - 0.55
Ø au dessus banc mm	Larg.max.635	405	315	305	305
Nez de broche	Epais.0.8-133	M33x3.5	M33x3.5	1"x8TPI	1"x8TPI
Dimensions	1090x1120x1090	2000x600x1400	853x280x450	850x300x390	810x300x390
Entre pointes mm	Vit.Av.2ou3m/mn	1090	520	510	510
Vitesses tpm	1400	0-1200 / 0-3200	60-3600	6 / 400-3300	200 à 4300
Poids	24	190	55	45	45

**Ponceuse combinée
à bande
JSG 96-M**



Option : J 708597
Socle pour JSG 96-M
Tarif H.T. : 223,00 €

**PRIX NET H.T.
614,00€**

J

**Ponceuse combinée
à bande
31A-M**



**PRIX NET H.T.
1 217,00€**

J

**Ponceuse de bords oscillante
OES 80CS-M - OES 80CS-T**



**PRIX NET H.T.
1 161,00€**

J

**Ponceuse à disque
JDS 12-M**



**PRIX NET H.T.
474,00€**

J

Option : 708438
Socle pour JDS 12-M
Tarif H.T. : 100,00 €

Option : J 708434
Filtre pour JDS 12-M
Tarif H.T. : 126,00 €

**Ponceuse combinée
à bande
JSG 233A-M**



**PRIX NET H.T.
392,00€**

J

**Ponceuse à broche
oscillante
JBOS 5-M**



**PRIX NET H.T.
659,00€**

J



Caractéristique	JBOS 5-M	JSG 233A-M	OES 80CS	JDS 12-M	JSG 96-M	31A-M
Moteur V/kW	230 - 0.37	230 - 0.40	230/400 - 1.1	230 - 0.75	230 - 0.50	230 - 1.1
Vitesse	1400 tpm	8 m/s	17 m/s	1400 tpm	10 m/s	12 m/s
Bande mm	h-100mm	100x914	150x2260	-	150x1220	150x1220
Disque Ø mm	-	200	-	300	230	300
Meule	-	-	-	-	-	-
Oscillation	30/mn	-	-	-	-	-
Poids	35	26	120	54	40	124

Système d'aspiration

DC 900A-Ø de la buse 100mm.

Système d'aspiration 230V

DC 1300-M
Ø de la buse 100mm.

Système d'aspiration 230V

DC 1100A-M - DC 1100A-T
Système VORTEX
Ø de la buse 150mm. 2 sorties de 100mm.



PRIX NET H.T.
282,00€ J



PRIX NET H.T.
480,00€ J



PRIX NET H.T.
447,00€ J

Option : J 10000312
Flexible 5m , Ø100mm
Tarif H.T. : **144,00 €**

Brosseuse

JBS 22-M

Equipée d'une Brosse de Gr.80



PRIX NET H.T.
3 108,00€ J

Touret d'affutage à eau

JSSG 10-M



Option
guide
supplémentaire

PRIX NET H.T.
392,00€ J

Caractéristique	DC 900A	DC 1300-M	DC 1100A	JBS 22-M	JSSG 10-M
Moteur V/kW	230 - 0.75	230 - 0.75	230ou400- 1.1	230 - 2.2	230 - 0.16
Volume aspiration	900m3/h	1300m3/h	1620m3/h	Ø brosse 127mm	90-150tpm-
Capacité collecteur	55lt	90lt	200lt	Passage 2-100mm	Ø disque 230x30
dépression Pa	1000	1750	1700	-	Ø meule 250x50
Entre pointes mm	-	-	-	520	
Vitesses	-	-	-	9m/sec	
Poids	24	24	55	155	45

**Scie à ruban
JWBS 14Q-M**

PRIX NET H.T.
1 094,00€ J

**Scie à ruban
JWBS 16X-M
JWBS 16X-T**

PRIX NET H.T.
1 708,00€ J

**Scie à ruban
JWBS 18Q-M
JWBS 18Q-T**

PRIX NET H.T.
1 865,00€ J

JWBS 18Q en photo

2146
Charge 70 kg
1 rouleau 400mm
hauteur 580 - 950mm

Prix Tarif H.T **67€ A**

2147

Charge 70 kg
5 rouleaux 400mm
hauteur 640 - 950mm

Prix Tarif H.T **101€ A**

2148

Charge 50 kg
1 rouleau ou
7 billes 20mm
hauteur 620 - 980mm

Prix Tarif H.T **75€ A**



PRIX NET H.T.
419,00€ J

Système de filtration d'air 230V

AFS 1000B-M - 0.15kW

Filtre 98% de toutes les poussières jusqu'à 5 microns,
85% jusqu'à 1 micron.

3 vitesses par télécommande à infrarouge

Filtre HEPA lavable

Programmable pour 2-4-8 heures

Poids 25kg



PRIX NET H.T.
292,00€ J

Système de filtration d'air 230V

AFS 500-M - 0.12kW

Filtre 98% de toutes les poussières jusqu'à 5 microns,
85% jusqu'à 1 micron.

3 vitesses - Filtre HEPA lavable

Poids 15kg



FIRM
6, Rue Abraham Bloch
69007 LYON

Tél : 04 72 71 02 03
Fax : 04 72 71 69 70

commercial@firm.fr
www.firm.fr

Caractéristique	JWBS 14Q-M	JWBS 16X-M	JWBS 16X-T	JWBS 18Q-M	JWBS 18Q-T
Moteur V/kW	230 - 0.55	230 - 1.1	400 - 1.1	230 - 1.5	400 - 1.5
Vitesse m/mn	800	900	900	550/970	550/970
Hauteur coupe mm	200	250	250	300	300
Largeur coupe mm	350	405	405	460	460
∅ volants mm	355	420	420	470	470
Ruban mm	2560	3125	3125	3480	3480
Poids	90	130	130	165	165