TOOL FRANCE

LES PREMIUMS

WWW.PROMAC.FR

Valable du 01/01/2022 au 31/12/2022

Prix HT. Hors coûts de transports et surcharge container



JWP-12L



Y-136C



RDJ-410



2022



JSG-96M





SCIES À RUBAN

JWBS-9X-M

- Table de travail robuste en aluminium coulé, pouvant être inclinée jusqu'à 45°
- Idéal pour des travaux de routine précis
- Alimentation grâce à un moteur à induction silencieux
- Comprend une butée de positionnement précise et une jauge à onglets
- Avec lumière de travail pour l'éclairage de la coupe
- Guidage de la lame de scie au moyen d'ergots coulissants et d'un roulement à billes



JWBS-10-M

- Sa capacité de 100mm et sa large table vous permettront de travailler des sections déjà conséquentes
- Son socle ouvert assure une stabilité et une aisance de travail.
- Ses guides lames à roulement vous assureront des coupes nettes et précises.
- Équipée de micro switch de sécurité, vous travaillerez en toute sureté et selon les normes en vigueur



JBS-12M

- Sa capacité de 180mm et sa large table de 480X400 vous permettront de travailler des sections déjà conséquentes
- Son socle ouvert assure une stabilité et une aisance de travail. Ses guides lames à roulement vous assureront des coupes nettes et précises
- Munie des sécurité électriques en vigueur, cette JBS 12 vous offrira toute satisfaction



	JWBS-9X-M	JWBS-10-M	JBS-12M
Puissance (V / kW)	230 / 0.35	230/0,35	230/0,80
Diamètre des Volants (mm)	240	240	310
Hauteur de coupe maximum / Col de Cygne (mm)	80 / 230	100 / 245	180 / 305
Inclinaison de la table	0° - 45°	0 - 45°	0 - 45°
Dimensions de la table (mm)	300 x 300	335 x 345	480 x 400
Vitesse de la lame (m / min)	660	870	370 et 800
Lame de la scie (mm)	1'575	1'712	2'240
Largeur min. / max. de lame de la scie (mm)	3 / 10	3 à 13	6 à 15
Guide de la lame	Roulement à billes	Roulements à Billes	Roulements à Billes
Hauteur de la table depuis le sol (mm)	+	1055	1'000
Fente en T à onglets (mm)	-	-	-
Dimensions (mm)	500 x 500 x 740	760 x 500 x 1'500	915 x 655 x 1'860
Poids (kg)	20	40	68
Port de poussière (ø-mm)	53	100	100
Livré avec	 Raccord d'aspiration : Ø 50 mm Guide d'Onglet +/- 60° Butée de positionnement Lame de scie 6.3 mm 	 Socle ouvert fourni Guide Parallèle Guide d'Onglet 1 Ruban Accessoires de montage Manuel 	 Socle ouvert fourni Guide Parallèle Guide d'Onglet 1 Ruban Accessoires de montage Manuel
EAN	7612375 5279 95	7612375638746	7612375512106
DEEE	2.33	0,91	1,70
GAMME	J	J	J



SCIES À RUBAN

JWBS-15-M / JWBS-15-T

- Munie d'une table en fonte de 546 × 406 mm, elle vous offrira la stabilité nécessaire lors de coupe de précision
- Deverrouillage rapide et systeme de tension de la lame
- Sa large capacité de coupe de 356 mm vous offrira la possibilité de déligner des panneaux de Bois massif

230V

Prix catalogue HT 2 388€ JWBS-15-M

400V

2 560[€] JWBS-15-T



JWBS-18-M / JWBS-18-T

- Table en fonte de précision 692 x 508 mm offrant stabilité et servant de support des travaux
- Déverouillage rapide et système de tension de la lame
- Deux vitesses de lame selectionnables et roues des lames en fonte
- Système de guide du palier à billes réglables de manière indépendante

JWBS-20-T

- Dotée d'un moteur de 5CV, cette machine sera en capacité de travailler durant de longues heures
- Sa table en Fonte massive offre un col de cygne de plus de 500 mm - Guide lame montés sur roulement –Réglages de la hauteur de coupe par volant indépendant, le tout monté sur crémaillère pour une précision optimale
- Guide parallèle monté sur barre ronde pour une meilleure stabilité





	JWBS-15-M / T	JWBS-18-M / T	JWBS-20-T
Puissance (V / kW)	230 / 1.1 - 400 / 1.5	230 / 1.5 - 400 / 2.2	400/3.7
Diamètre des Volants (mm)	375	470	514
Hauteur de coupe maximum / Col de Cygne (mm)	356 / 359	406 / 457	406/508
Inclinaison de la table	5° à gauche, 45° à droite	5° à gauche, 45° à droite	5° à gauche / 45° à droite
Dimensions de la table (mm)	546 x 406 x 51	692 x 508 x 41	690 x 508
Vitesse de la lame (m / min)	760	570 / 900	640 et 1'220
Lame de la scie (mm)	3'380	3'810	4'013
Largeur min. / max. de lame de la scie (mm)	3 / 25	3 / 32	3 à 38
Guide de la lame	Roulement à billes	Roulement à billes	Roulements à Billes
Hauteur de la table depuis le sol (mm)	890	940	940
Fente en T à onglets (mm)	19.1 x 9.5	19.1 x 9.5	19,1 x 9
Dimensions (mm)	750 x 812 x 1'880	914 x 864 x 2'032	940 x 845 x 2235
Poids (kg)	174	217	258
Port de poussière (ø-mm)	100	100	100
Livré avec	 Raccord d'aspiration : Ø 100 mm Guide d'Onglet +/- 45° Butée de positionnement Lame de scie 13 mm 	 Raccord d'aspiration : Ø 100 mm Guide d'Onglet +/- 45° Butée de positionnement Lame de scie 20 mm 	 Raccord d'Aspiration Guide Parallèle Guide d'Onglet 1 Ruban Accessoires de montage Manuel
EAN	7612375520453 / 7612375527995	7612375520477 / 7612375526295	7612375538755
DEEE	4.35	5.43	6,90
GAMME	J	J	J



RUBANS BOIS



Modèles	Description	Machine	Prix HT	Code	EAN
2570	Ruban 1575 x 3 x 0,65 – 14 dents au pouce	JWBS 9 X	32 €	J	7612375680027
2571	Ruban 1575 x 3 x 0,65 – 18 dents au pouce	JWBS 9 x	32 €	J	7612375680034
2572	Ruban 1575 x 5 x 0,40 – 14 dents au pouce	JWBS 9 x	32 €	J	7612375680041
2573	Ruban 1575 x 5 x 0,40 - 24 dents au pouce	JWBS 9 x	32 €	J	7612375680058
2567	Ruban 1575 x 6 x 0,40 - 4 dents au pouce	JWBS 9 x	32 €	J	7612375679991
2568	Ruban 1575 x 8 x 0,40 - 4 dents au pouce	JWBS 9 x	32 €	J	7612375680003
1000-002-011	Ruban 1575 x 8 x 0,65 - 8 dents au pouce	JWBS 9 x	32 €	J	
2569	Ruban 1575 x 10 x 0,40 – 4 dents au pouce	JWBS 9 x	32 €	J	7612375680010
10000111	Ruban 1712 x 6 x 0.36 - 10 dents au pouce	JWBS-10	39 €	J	7612375692709
10000112	Ruban 1712 x 10 x 0.36 - 6 dents au pouce	JWBS-10	39 €	J	7612375692716
10000113	Ruban 1712 x 13 x 0.36 - 4 dents au pouce	JWBS-10	39 €	J	7612375692723
100008019	Ruban 4013 x 6 x 0.50 - 6 dents au pouce	JWBS-20	97 €	J	7612375692730
100008020	Ruban 4013 x 13 x 0.50 - 4 dents au pouce	JWBS-20	97 €	J	7612375692747
100008021	Ruban 4013 x 16 x 0.50 - 4 dents au pouce	JWBS-20	97 €	J	7612375692754
100008022	Ruban 4013 x 20 x 0.50 - 3 dents au pouce	JWBS-20	97 €	J	7612375692761
100008023	Ruban 4013 x 25 x 0.50 - 3 dents au pouce	JWBS-20	97 €	J	7612375692778
2503	Ruban 2240 x 3.0 x 0.65 - 14 dents au pouce	JBS 12	35 €	J	7612375500141
10000101	Ruban 2240 x 6 x 0,50 - 6 dents au pouce	JBS 12	35 €	J	7612375680096
2505	Ruban 2240 x 10 x 0.65 – 6 dents au pouce	JBS 12	35 €	J	7612375500165
9225010	Ruban 2240 x 10 x 0,50 – 6 dents au pouce	JBS 12	35 €	J	7612375680072
9225015	Ruban 2240 x 16 x 0,50 – 4 dents au pouce	JBS 12	35 €	J	7612375680089
10000103	Ruban 2560 x 3 x 0.6mm – 14 dents au pouce	JWBS 14Q	39 €	J	7612375700930
10000104	Ruban 2560 x 6 x 0.5mm – 6 dents au pouce	JWBS 14Q	39 €	J	7612375700947
10000105	Ruban 2560 x 10 x 0.4mm – 6 dents au pouce	JWBS 14Q	39 €	J	7612375700954
10000110	Ruban 2560 x 16 x 0.5mm – 4 dents au pouce	JWBS 14Q	39 €	J	7612375700961
10000115	Ruban 2560 x 20 x 0.6mm – 3 dents au pouce	JWBS 14Q	39 €	J	7612375700978
10008000	Ruban 3380 x 6.0 x 0.6mm – 6 dents	JWBS 15	64 €	J	7612375688931
10008001	Ruban 3380 x 6.0 x 0.50 – 4 dents	JWBS 15	64 €	J	7612375688948
10008002	Ruban 3380 x 6.0 x 0.60 -10 dents	JWBS 15	64 €	J	7612375688955
10008003	Ruban 3380 x 10.0 x 0.50 – 6 dents	JWBS 15	68 €	J	7612375688962
10008004	Ruban 3380 x 10.0 x 0.50 – 4 dents	JWBS 15	68 €	J	7612375688979
10008005	Ruban 3380 x 20.0 x 0.70 – 8 dents	JWBS 15	76 €	J	7612375688986
10008006	Ruban 3380 x 20.0 x 0.60 – 6 dents	JWBS 15	76 €	J	7612375688993
10008007	Ruban 3380 x 20.0 x 0.60 – 4 dents	JWBS 15	76 €	J	7612375689006
10008008	Ruban 3380 x 25.0 x 0.70 – 8 dents	JWBS 15	77 €	J	7612375689013
10008009	Ruban 3380 x 25.0 x 0.60 – 6 dents	JWBS 15	77 €	J	7612375689020
10008010	Ruban 3810 x 6.0 x 0.60 - 6dts	JWBS 18	72 €	J	7612375689037
10008011	Ruban 3810 x 6.0 x 0.50 - 4 dents	JWBS 18	72 €	J	7612375689044
10008012	Ruban 3810 x 10.0 x 0.60 - 6 dents	JWBS 18	77 €	J	7612375689051
10008013	Ruban 3810 x 10.0 x 0.50 - 4 dents	JWBS 18	77 €	J	7612375689068
10008014	Ruban 3810 x 20.0 x 0.70 - 8 dents	JWBS 18	85 €	J	7612375689075
10008015	Ruban 3810 x 20.0 x 0.60 - 6 dents	JWBS 18	85 €	J	7612375689082
10008016	Ruban 3810 x 20.0 x 0.60 - 4 dents	JWBS 18	85 €	J	7612375689099
10008017	Ruban 3810 x 25.0 x 0.70 - 8 dents	JWBS 18	87 €	J	7612375689105
10008018	Ruban 3810 x 25.0 x 0.60 - 6 dents	JWBS 18	87 €	J	7612375689112



SCIES À CHANTOURNER

354

- Table en fonte pouvant s'incliner de -10° à +45° à droite
- · Moteur à deux vitesses
- Construction en fonte lourde afin de réduire les vibrations et de garantir la stabilité
- Le système de soufflage nettoie en permanence la ligne de coupe

230V



Prix catalogue HT

661€

354V

- Pivots de bras double pour une action de lame parfaitement parallèle
- Vitesses de lame variables à une plage de 400 – 1'400 courses / min
- Utilise des lames avec ou sans goupille
- Profondeur de coupe maximum de 60 mm, plus grande que la plupart des autres machines
- Construction en fonte lourde afin de réduire les vibrations et de garantir la stabilité
- Livrée avec protection des yeux, serre de retenue et système de soufflage des copeaux pour une utilisation en toute sécurité



Prix catalogue HT

JSS-16A

- Pour des rayons de coupe complexes sur de petites pièces en bois, aggloméré,
- panneau de fibres, contreplaqué et plastique
- Plage de vitesse variable de 550 1'600 courses / min
- Système de changement de lame rapide
- Utilisation de lames de scie avec ou sans broche
- La lame de scie peut être pivotée à 90° pour une plage de travail étendue
- Le système de soufflage nettoie en permanence la ligne de coupe
- Avec protection pour les yeux



	354	354V	JSS-16A
Moteur (V / kW)	230 / 0.12	230 / 0.12	230 / 0.09
Plage de vitesse (courses / min)	700 – 1'400	400 – 1'400, variable	550 – 1'600, variable
Lame de la scie (mm)	130	130	127 / 130
Col de Cygne (mm)	460	460	406
Longueur de course d'Oscillation (mm)	20	20	15
Dimensions de la table (mm)	450 x 230	450 x 230	415 x 254
Hauteur de coupe max. (90° / 45°, mm)	60 / 45	60 / 45	50
Inclinaison du bras	-	-	-
Inclinaison de la table	45° à gauche – 10° à droite	45° à gauche – 10° à droite	0° – 45° à gauche
Port de poussière (mm)	36	36	35
Dimensions (mm)	290 x 640 x 380	640 x 290 x 380	620 x 340 x 330
Poids (kg)	29	29	13.5
Livré avec	 Adaptateur d'Aspiration 3 jeux de 5 lames 2 jeux de pinces porte Lame (0,5 et 0,7mm) Clés de Service Manuel Utilisateur 	 Adaptateur d'Aspiration 3 jeux de 5 lames 2 jeux de pinces porte Lame (0,5 et 0,7mm) Clés de Service Manuel Utilisateur 	 Jeu de 5 lames de scie à broche : 10,15,18,20,25 Z 2 supports de lame de scie Raccord d'aspiration : Ø 35 mm
EAN	7612375600933	7612375600940	7612375 512656
DEEE	0.68	0.68	0.28
GAMME	J	J	J



SCIE À COUPE D'ONGLET RADIALE / SCIE À CHANTOURNER

JSMS-10L-M

- Moteur puissant de 1.5 kW avec système de freinage
- Extensions de table jusqu'à 1'030 mm
- Verrouillage de broche intégré pour un changement de lame aisé
- Configuration en aluminium coulé pour un transport aisé
- · Dispositif de serrage pour maintien des pièces garantissant une coupe de précision
- Arrêts de biseau intégrés à 0° et 45°

230V



Prix catalogue HT

JWSS-22B

- Le support de lame supérieur serre et tend la lame en une fois (brevet déposé)
- Le support de lame inférieur retirable se clipse rapidement et de manière sûre
- Large table en fonte de 600 x 322 mm offrant une surface de travail stable réduisant les vibrations
- Table rainurée pour des changements de lames rapides et aisés
- Plage de vitesses variable de 400 1'550 courses / min
- Inclinaisons du bras de 45° à droite et de 40° à gauche, en maintenant la table de travail à plat pour une
- · coupe plus précise

230V

Prix catalogue HT

1 423€

BRAS INCLINABLE



	JSMS-10L-M
Moteur (V / kW)	230 / 1.5
Vitesse de rotation lame (tr / min)	4'500
Diamètre de la lame (ø-mm)	254
Alésage lame (ø-mm)	30
Inclinaison tête	0° – 45°, à droite et à gauche
Largeur de coupe (90°/45°)	90 / 42
Hauteur de coupe (90°/45°)	305 / 215
Rotation angulaire	0° – 45°, à droite et à gauche
Indexation tête	0° / 15° / 22.5° / 30° / 45°
Dimensions (mm)	1'047 x 911 x 597
Poids (kg)	18
Livré avec	 Lame de scie à pastilles carbure 40 dents Dispositif de serrage Sac à copeaux Laser linéaire
EAN	7612375700718
DEEE	0.45
GAMME	J

	JWSS-22B
Moteur (V / kW)	230 / 0.05
Plage de vitesse (courses / min)	400 – 1'550, variable
Lame de la scie (mm)	130 (avec ou sans ergots)
Longueur de course d'Oscillation (mm)	19
Col de Cygne (mm)	565
Dimensions de la table (mm)	600 x 322
Hauteur de coupe max. (à 90° en mm)	48
Inclinaison du bras	45° à droite – 45° à gauche
Dimensions (mm)	840 x 400 x 445
Poids (kg)	31
Livré avec	 5 lames de scie à grosse denture Rangement de la lame de scie Raccord d'aspiration: Ø 38 mm Embouts pour lames 4 pieds en caoutchouc 2 supports de lames inférieures Retenues de pièce
EAN	7612375517293
DEEE	0.780
GAMME	J



SCIE DE CONSTRUCTION

JTS-315SP-M | JTS-315SP-T

- Pieds escamotables et baïonnette montée sur l'extension de table arrière permettant un démarrage rapide de la machine
- Moteur puissant avec frein, adapté à un fonctionnement en continu
- Table de machine en acier galvanisé résistant à la corrosion et à l'usure
- · Insertion de table en aluminium anodisé
- Table coulissante avec roulement à billes guidée précisément, pour des coupes droites et obliques
- Inclinaison de lame pratique jusqu'à 47° via la roue manuelle, arrêt réglable à 0°
- Le dispositif de transport facilite un changement simple des positions

JTS-600X-M | JTS-600X-T

- La table en fonte garantit des coupes précises
- Table coulissante en aluminium extrudé, usinée avec précision et anodisée
- Butée de positionnement robuste avec micro ajustements sur le guide de barre ronde
- Roues en fonte grise manuelles larges pour un fonctionnement aisé
- Table de support 460 x 600 mm avec butée de positionnement de retrait de 2'200 mm

JTS-600XL-M | JTS-600XL-T

- Table en fonte garantissant la stabilité de l'ensemble
- Chariot mobile en aluminium, anodisé monté sur roulements pour une grande précision de coupe
- Guide Parallèle robuste avec micro-ajustements sur barre ronde
- Volants de réglages en fonte pour un fonctionnement aisé
- Table support 460 x 600 mm sur bras télescopique
- Butée télescopique allant jusqu'à 2200 mm





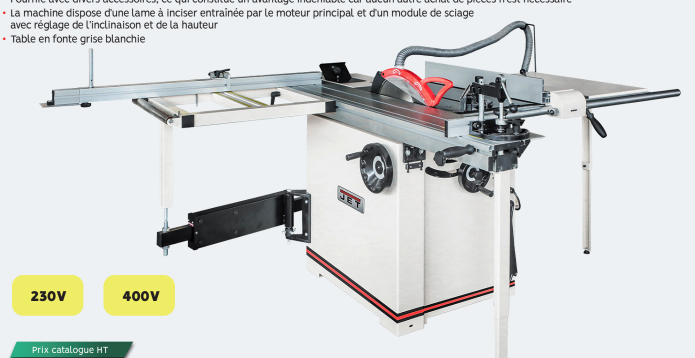
JTS-315SP-M JTS-315SP-T JTS-600X-M JTS-600X-T JTS-600XL-M JTS-600XL-T Puissance (V / kW) 230 / 1,5 230 / 1,5 230 / 1.6 400 / 20 400 / 15 Vitesses de la lame (tr / min) 2'990 4'000 4'000 Taille de la lame / alésage (ø-mm) 315 / 30 250 / 30 250 / 30 Inclinaison de lame $0 - 47^{\circ}$ 0° - 45° 0° - 45 Hauteur de coupe max. de 0° / 45° (mm) 90 / 60 80 / 54 80 / 54 Profondeur de coupe max. (mm) Dimensions de la table (mm) 800 x 350 800 x 550 800 x 350 Taille de l'extension (mm) 800 x 550 (Arrière) 415 x 350 415 x 350 L'extension de la table, droite (mm) 800 x 550 (option) 800 x 270 (de série) 800 x 270 (de série) Table coulissante de précision (mm) 250 x 230 1'000 x 255 1'000 x 255 Longueur max. de coupe (mm) 600 610 1'600 Dimensions (mm) 2'050 x 970 x 1'000 1'400 x 2'200 x 1'100 1'400 x 2'200 x 1'100 Poids (kg) 150 150 • Table coulissante de format 1'000 • Table coulissante de format 1'000 x 255 mm x 255 mm • Roues de transport et poignée de • Lame de scie en carbure ø 254 x • Lame de scie en carbure ø 254 x transport 30 x 3 mm - 36 WZ 30 x 3 mm - 36 WZ Livré avec • Tige de poussée • Butée de positionnement • Butée de positionnement • Port de poussière ø 100 mm • Table 460 x 600 mm • Table 460 x 600 mm avec butée mobile amovible avec butée mobile amovible • Butée de positionnement 2'200 mm 2'200 mm • Raccord d'aspiration ø 100 mm • Raccord d'aspiration ø 100 mm EAN 7612375702224 7612375702231 7612375508893 7612375705409 7612375 512076 7612375 512076 DEEE



SCIE À COUPE D'ONGLET RADIALE

JTSS-1600-M | JTSS-1600-T

- Scie circulaire à format professionnelle pour le travail du bois et des matériaux laminés à base de bois
- Cette machine est dotée d'une table coulissante (support) avec une distance de déplacement de 1'600 mm
- Fournie avec divers accessoires, ce qui constitue un avantage indéniable car aucun autre achat de pièces n'est nécessaire



	JTSS-1600-M	JTSS-1600-T
Puissance (V / kW)	230 / 2.4	400 / 3.0
Vitesses de la lame (tr / min)	4'70	00
Taille de la lame / alésage (ø-mm)	315 /	30
Inclinaison de lame	0 - 4	45°
Hauteur de coupe max. de 0° / 45° (mm)	100 /	80
Distance Maxi entre Lame et Butée de positionnement	1'22	20
Dimensions de la table (mm)	800 x	385
Taille de l'extension (mm)	500 x 310 (e	en Arrière)
L'extension de la table, droite (mm)	800 x	400
Table coulissante de précision (mm)	1'600 >	< 270
Longueur max. de coupe (mm)	1'35	50
Vitesse de la lame à inciser (tr / min)	8'700	
Taille / alésage de la lame à inciser (ø-mm)	90 / 20	
Dimensions (mm)	1'750 x 3'000 x 1'200	
Poids (kg)	26	5
Livré avec	 Table coulissante de format 1'600 x 240 mm avec guide de délignage Lame de scie en carbure ø 254 x 30 x 3 mm – 36 WZ Butée de positionnement Table support de 680 x 580mm montée sur bras et avec règle télescopique allant jusqu'à 2200mm Raccord d'aspiration ø 100 mm 	
EAN	7612375 527124	7612375508451
DEEE	6.63	
GAMME	J	

5 170 €

RABOTEUSES / DÉGAUCHISSEUSES



RABOTEUSE D'ÉTABLI



- Avec disque d'affilage pour une coupe très nette en un tour de main
- Le guidage à 4 colonnes garantit stabilité et précision
- Puissant moteur de 1'800 W avec protection contre les surcharges
- Les 18'000 coupes / minute assurent des résultats optimaux lors du rabotage
- Les rallonges de table pliantes avec rouleaux de support facilitent le travail



RABOTEUSE DÉGAUCHISSEUSE D'ÉTABLI

JPT 8B

- Raboteuse mobile ou stationnaire, robuste, pour l'utilisation sur les chantiers et dans les ateliers
- · Moteur a induction 1.5 kW puissant
- Les 9'000 tr / minute assurent des résultats optimaux lors du rabotage
- Les lames de rabot HSS peuvent être réaffutées
- Table épaisse de qualité supérieure et dégauchisseuse pour moins de frottements et d'usure
- · Le guidage a 4 colonnes garantit stabilité et précision

Prix catalogue HT 713 € 230V

RABOTEUSE DÉGAUCHISSEUSE SUR SOCLE

JPT 10B

- Raboteuse mobile ou stationnaire, robuste, pour l'utilisation qur les chantiers et dans les ateliers
- · Moteur a induction 1.5 kW puissant
- Les 9'000 tr / minute assurent des résultats optimaux lors du rabotage
- · Les lames de rabot HSS peuvent être réaffutées
- Table épaisse de qualité supérieure et dégauchisseuse
- pour moins de frottements et d'usure
- Le guidage a 4 colonnes garantit stabilité et précision

230V

878 €

	JWP 12	JWP 12L	JPT-8B-M	JPT-10B-M
Puissance (V/kW)	230 / 1,80	230 / 1.7	230 / 1,50	230 / 1,50
Dégauchissage				
Largeur max (mm)	-		200	250
Longueur table (mm)	-		740	954
Distance table/surface	-		350	985
Butée de pièce (mm)	-		540 x 105	630 x 120
Zone d'inclinaison	-		0°/45°	0°/45°
Epaisseur Maxi (mm)	-		3	3
Rabotage				
Largeur Maxi (mm)	318		200	254
Hauteur Mini/Maxi	de 6 à 153		de 5 à 120	de 5 à 120
Longueur de Table (mm)	-		270	305
Longueur Mini des pièces (mm)	200		160	160
Vitesse Avance (m/min)	7		6	6
Epaisseur Maxi Rabotage (mm)	2,5		2	2
Nb de fers	2		2	2
Vitesse Rotation Arbre (tr/min)	9000		9000	9000
Largeur des Fers (mm)	319		200	260
Dimensions	700x600x500		780 x 440 x 550	980x470x1120
Poids	30		28	34
Livré avec	 Rallonges table R aspiration - Modu fers - Manuel 	Rabotage • Buse le de réglage des	• Butée • Protège Lame • Rallonges table Rabotage • Buse aspiration • Module de réglage des fers • Manuel	• Butée – Protège Lame • Rallonges table Rabotage • Buse aspiration • Module de réglage des fers • Manuel
EAN	7612375702156		7612375525014	7612375705492
DEEE	0,83		0,7	0,85
GAMME	J		J	J

RABOTEUSES / DÉGAUCHISSEUSES



RABOTEUSE DÉGAUCHISSEUSE D'ATELIER

Existe en 3 largeurs avec tête classique 3 fers

- JPT 260 Largeur 260 mm en 230 V ou 400 V
- JPT 310 Largeur 310 mm en 230 V ou 400 V
- JPT 410 Largeur 410 mm en 400 V uniquement

JPT 260-M JPT 260-T rix catalogue HT 2 310€

JPT 310-M JPT 310-T

Prix catalogue HT ix catalogue HT 2 817 € 3 563€

JPT 410-T





JPT 310-HH-M JPT 310-HH-T

3 634€

JPT 410HH-T

5 340€

• Conçues de manière compacte, les raboteuses dégauchisseuses JET vous permettront de passer d'une opération à l'autre en quelques secondes

Existe avec Tête Hélicoïdale à 56 plaquettes réversibles 4 faces

- Le réglage en dégauchissage se fera par l'intermédiaire d'un excentrique lorsqu'en rabotage vous aurez tout loisir de le régler précisément grâce au volant situé en
- dessous. Vous pourrez y adjoindre un indicateur numérique de hauteur (Art.10000291) en option, pour encore plus de précision
- Enfin, les tables en fonte sont conçues pour permettre un glissement optimal des pièces de bois

	JPT-260-M / JPT-260-T	JPT-310-M /	JPT-310HH-M /	JPT 410-T	JPT 410HH-T
Puissance (V/kW)	230 / 1.7 - 400 / 1.7	230 / 2.2 - 400 / 2.2	230 / 2.2 - 400 / 2.2	400 / 3	230 / 1.8
Dégauchissage	230 / 1.7 400 / 1.7	230 / 2.2 400 / 2.2	230 / 2.2 400 / 2.2	400 / 3	230 / 1.0
Largeur max (mm)	257	307	307	407	407
Longueur table (mm)	1'120	1'400	1'400	1660	1'660
Distance table/sol	850	850	850	850	850
Butée de pièce (mm)	900 x 150	1'100 x 150	1'100 x 150	1'100 x 150	1'100 x 150
Zone d'inclinaison	0° / 45°	0° / 45°	0° / 45°	0° / 45°	0° / 45°
Epaisseur Maxi (mm)	3	3	3	3	3
Rabotage	3	J	3	J	J
Largeur Maxi (mm)	256	307	307	407	407
Hauteur Mini/Maxi	de 3 à 225	de 3 à 225	de 3 à 225	de 3 à 225	de 3 à 225
Longueur de Table (mm)	540	540	540	600	600
Longueur Mini des pièces (mm)	150	150	150	150	150
Vitesse Avance (m/min)	5,2	7	7	7	7
Épaisseur Maxi Rabotage (mm)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
Nombre de fers	3	3	4 rangées	3	4 rangées
Vitesse Rotation Arbre (tr/min)	5'500	5'500	5500	5'500	5'500
Largeur des Fers (mm)	260 x 25 x 3	310 x 25 x 3	56 plaquettes carbure	410 x 25 x 3	56 plaquettes carbure
Dimensions	1'120 x 700 x 1'000	1'400 x 750 x 1'000	1'400 x 750 x 1'000	1'660 x 870 x 1'000	1'660 x 870 x 1'000
Poids (kg)	170	230	230	315	315
Livré avec	Buse Asipration Manuel Utilisateur Clés de service Accessoires de sécurité Calibreur de lames	• Buse Asipration • Manuel Utilisateur • Clés de service • Accessoires de sécurité • Calibreur de lames	• Buse Asipration • Manuel Utilisateur • Clés de service • Ac- cessoires de sécurité • Calibreur de lames	Buse Asipration • Manuel Utilisateur • Clés de service • Accessoires de sécurité • Calibreur de lames	• Buse Asipration • Manuel Utilisateur • Clés de service • Accessoires de sécurité • Calibreur de lames
EAN	7612375701647 (230V) 612375701654 (400V)	7612375701661 (230V) 7612375701678 (400V)	7612375537024 (230V) 7612375701692 (400V)	7612375701708	7612375701722
DEEE	4.25	5.75	6.75	7.88	9,25
GAMME	J	J	J	J	J

NOUVEAUTÉS



Fabrication

Européenne

RABOTEUSES DÉGAUCHISSEUSES

Existe en 2 largeurs avec tête classique 3 fers

• RDJ 310 - Largeur 310 mm en 230V ou 400V

RDJ 310-M RDJ 310-T

Prix catalogue HT

3 720 €

230V

400V

OPTION MORTAISAGE DISPONIBLE





Tête classique

Existe en 2 largeurs avec tête classique 3 fers

• RDJ 410 - Largeur 410mm en 230V (NOUVEAU) ou 400V

RDJ 410-M

RDJ 410-T

NOUVEAUTÉ À LA GAMME

4 797 €

Prix catalogue HT

5 183 €

400V

230V

OPTION MORTAISAGE DISPONIBLE



	RDJ310M/RDJ310T	RDJ410M/RDJ410T
Puissance (V/kW)	230V/2,2 (S6) - 400/3,0 (S6)	230/2,2 (\$6) /400/4,4
Dégauchissage		,
Largeur max (mm)	310	410
Longueur table (mm)	1400	1800
Distance table/surface	5400	5500
Butée de pièce (mm)	1300x150	1500x150
Zone d'inclinaison	90°/45°	90°/45°
Epaisseur Maxi (mm)	4	4
Rabotage		
Largeur Maxi (mm)	310	410
Hauteur Maxi (mm)	230	230
Longueur de Table (mm)	430	600
Vitesse Avance (m/min)	6	6
Epaisseur Maxi Rabotage (mm)	4	4
Nb de fers	3	3
Vitesse Rotation Arbre (tr/min)	5400	5500
Dimensions des Fers (mm)	310x25x3	410x25x3
Dimensions hors tout (mm)	1570x760x990	1950x712x1010
Poids	250	350
DEEE	7.0	8.0
GAMME	J	J

NOUVEAUTÉS



RABOTEUSES DÉGAUCHISSEUSES

RDJ-310HH-M

RDJ-310HH-T

Tête hélicoïdale plaquettes réversibles 4 faces

• RDJ 310HH - Largeur 310 mm en 230V ou 400V

230V

400V

OPTION MORTAISAGE DISPONIBLE





Tête hélicoïdale



	RDJ 310HH-M/RDJ310HH-T
Puissance (V/kW)	230/2,2-400/3,0
Dégauchissage	
Largeur max (mm)	310
Longueur table (mm)	1400
Distance table/surface	5400
Butée de pièce (mm)	1300x150
Zone d'inclinaison	90°/45°
Epaisseur Maxi (mm)	4
Rabotage	
Largeur Maxi (mm)	310
Hauteur Maxi (mm)	230
Longueur de Table (mm)	430
Vitesse Avance (m/min)	6
Epaisseur Maxi Rabotage (mm)	4
Nb de fers	3 rangées
Vitesse Rotation Arbre (tr/min)	5400
Dimensions des Fers (mm)	-
Dimensions hors tout (mm)	1570x760x990
Poids	250
DEEE	7.0
GAMME	J



RABOTEUSES DÉGAUCHISSEUSES

Tête hélicoïdale plaquettes réversibles 4 faces

• RDJ 410HH - Largeur 410 mm en 230V (NOUVEAU) ou 400V

RDJ 410HH-M

RDJ 410HH-T

NOUVEAUTÉ À LA GAMME

Prix catalogue HT 6 988€

6 768€

400V

230V

OPTION MORTAISAGE DISPONIBLE



Kit mortaisage



	RDJ410HH-M/RDJ410HH-T
Puissance (V/kW)	230/2,2 (\$6) /400/4,4
Dégauchissage	
Largeur max (mm)	410
Longueur table (mm)	1800
Distance table/surface	5500
Butée de pièce (mm)	1500x150
Zone d'inclinaison	90°/45°
Epaisseur Maxi (mm)	4
Rabotage	
Largeur Maxi (mm)	410
Hauteur Maxi (mm)	230
Longueur de Table (mm)	600
Vitesse Avance (m/min)	6
Epaisseur Maxi Rabotage (mm)	4
Nb de fers	3 rangées
Vitesse Rotation Arbre (tr/min)	5500
Dimensions des Fers (mm)	410x25x3
Dimensions hors tout (mm)	1950x712x1010
Poids	350
DEEE	8.00
GAMME	J

COMBINÉS D'ACTIONS

COMBINÉS 5 OPÉRATIONS

HX-260-M

- Machine intéressante pour les amateurs avertis et professionnels
- Excellent rapport qualité/prix
- Adaptée à l'utilisateur exigeant, elle vous offrira un confort de travail et une précision d'usinage rarement atteinte
- Equipée de 3 moteurs de 3CV
- La tenue du guide d'équerrage se fait par un sabot
- LA MORTAISE EST EN OPTION (NON D'ORIGINE)
- LAME DE SCIE NON FOURNIE

HX-310PRO-T

- Machine intéressante pour les amateurs avertis et professionnels
- Excellent rapport qualité/prix
- Adaptée à l'utilisateur exigeant, elle vosyu offrira un confort de travail et une précision d'usinage rarement atteinte
- Equipée de 3 moteurs de 3CV
- La tenue du guide d'équerrage se fait par un sabot
- LA MORTAISE EST EN OPTION (NON D'ORIGINE)





	HX-260-M	HX-310PRO-T
Puissance (V / kW)	230 / 3	400 / 4
Raboteuse dégauchisseuse		
Dimensions de la table (mm)	260 x 1320	310 x 1320
Dimensions des fers (mm)	260 x 25 x 3	310 x 25 x 3
Epaisseur de coupe maximum (Rabot)	3	4
Epaisseur de coupe maximum (Dégau)	3	4
Hauteur maximum de rabotage (mm)	230	230
Dimensions arbre porte-outils (mm)	70	70
Vitesse de l'avance automatique (m/min)	6	6
Vitesse de rotation (T/min)	5500	5500
Nombre de fers	3	3
Scie		
Diamètre de la lame maximum (mm)	250	250
Vitesse (t/min)	4500	4500
Hauteur de coupe à 45° (mm)	55	55
Hauteur de coupe à 90° (mm)	85	85
Dimension de la table (mm)	1077 x 273	1077 x 273
Course du chariot (mm)	1250	1250
Toupie		
Vitesse monophasé (T/min)	6000	3000 / 6000
Diamètre (mm)	30	30
Capacité de larbre à toupie (mm)	120	120
Réglage hauteur maximum (mm)	140	140
Diamètre maximum outils dans le guide (mm)	180	180
Mortaiseuse		
Vitesse (T/min)	4500	5500
Dimensions de la table (mm)	200 x 425	200 x 425
Course : Lat / Prof / Vert (mm)	165 x 140 x 85	165 x 140 x 85
Mandrin (mm)	O - 16	O - 16
DEEE	12.13	13.48
GAMME	J	J



TOUR À BOIS D'ÉTABLI

JWL-1015-M

JWL-1015VS-M

- Bati extra-large et lourd (GG-20) pour un fonctionnement très silencieux et une meilleure stabilité pour travailler sur des pièces mal équilibrées
- Réglage en continu de la vitesse de rotation avec 3 niveaux de courroie de 200 à 3'600 tr / min (JWL-1015VS-M)
- Levier de changement rapide pour un positionnement simple et précis du porte-outil et de la contre-poupée

230V

230V



Prix catalogue HT

Prix catalogue HT
760 €

JWL-1221-M

JWL-1221VS-M

- Bati extra-large et lourd pour un fonctionnement très silencieux et une meilleure stabilité pour travailler sur des pièces mal équilibrées
- Transition en douceur de la marche avant à la marche arrière, affichage numérique de la vitesse
- Blocage de broche à l'avant de la poupée fixe, pour changer facilementun plateau circulaire et un mandrin pivotant

230V

230V



Prix catalogue HT
1092 €

Prix catalogue HT

1<u>358</u>€

	JWL-1015-M	JWL-1015VS-M	JWL-1221-M	JWL-1221VS-M	
Puissance (V / kW)	230 / 0,37	230 / 0,37	230 / 0.56	230 / 0.73	
Diamètre au-dessus du banc (mm)		254		318	
Base du porte-outil pivotant (mm)		186		240	
Distance entre pointes (mm)		385		500	
Vitesses de la broche (tr / min)	400 / 700 / 1'000 / 1'500 / 2'200 / 3'300	200 – 3'600, variable	360 / 850 / 1'230 / 1'510 / 2'180 / 3'280	200 – 3'600, variable	
Nez de la broche	M3	3 × 3.5	M3	3 × 3.5	
Indexation de la broche	24	x 15°	24	x 15°	
Cône de la broche de poupée fixe		CM2	CM2		
Cône de la broche de contre-poupée	(CM2	CM2		
Alésage de Broche (mm)		9.5	9.5		
Course de broche de la contre poupée (mm)		50	57		
Appui de l'outil (ø / mm)	150	0 / 15.9	150 +	150 + 250 / 15.9	
Dimensions (mm)	885 x	300 x 370	853 X	280 x 450	
Poids (kg)	33	35	55		
Livré avec	 Porte-outils 150 mm Plateau 75mm Contre Pointe tournante CM2 Griffe Entrainement Éjecteur 		Porte Outils 150 mm + Plateau 75 mm Contre Pointe tournani Griffe Entrainement Éjecteur		
EAN	7612375508895	7612375508901	7612375531244	7612375705133	
DEEE		0.83	1.38		
GAMME	J		J		



TOUR À BOIS SUR SOCLE

JWL-1440VS-M

- Bati extra-large et lourd (GG-20) pour un fonctionnement très silencieux et une meilleure stabilité pour travailler sur des pièces mal équilibrées
- Poupée fixe réglable sur tout le bati, pivotante à 360° avec cran pour 0° / 30° / 60° / 90° / 135° / 180° / 270°
- Réglage en continu de la vitesse de rotation par la poignée tournante sur l'extrémité de la poupée fixe de 280 à 2'500 tr / min
- Blocage de broche à l'avant de la poupée fixe, pour changer facilement un plateau circulaire et un mandrin pivotant



JWL-1640EVS-M

- Vitesses réglables en continu par le convertisseur de fréquence, de 40 3'200 tr / min avec 2 niveaux de courroie
- Serrage à double cale pour porte-outil, résistant, efficace maintient la position de manière sécurisée
- Pour une polyvalence maximale, la poupée fixe est réglable sur tout le bati et pivotante à 360°



	JWL-1440VS-M	JWL-1640EVS-M
Puissance (V / kW)	230 / 0.75	230 / 1.10
Diamètre au-dessus du banc (mm)	370	418
Base du porte-outil pivotant (mm)	280	325
Distance entre pointes (mm)	1'016	940 (990 avec contre pointe courte)
Vitesses de la broche (tr / min)	350 – 2'500, Variable	40 – 3'200, variable
Nez de la broche	M33 x 3.5	M33 x 3.5
Indexation de la broche	36 x 10°	36 x 10°
Cône de la broche de poupée fixe	CM2	CM2
Cône de la broche de contre-poupée	CM2	CM2
Alésage de Broche (mm)	9	9
Course de broche de la contre poupée (mm)	108	108
Support d'Outil (mm/ Ø)	300 / 25.4	350 / 25.4
Dimensions (mm)	1'880 x 460 x 1'250	1'854 x 508 x 1'334
Poids (kg)	165	170
Livré avec	 Porte Outils 300 mm Console Porte Outil Plateau 75 mm Contre Pointe tournante CM2 Griffe Entrainement CM2 Éjecteur Avec Socle 	 Porte Outils 300 mm Console Porte Outil Plateau 75 mm Contre Pointe tournante CM2 Griffe Entrainement CM2 Éjecteur Avec Socle
EAN	7612375 51018 8	7612375 517316
DEEE	4.0	4.25
GAMME	J	J



TOUR À BOIS SUR SOCLE

JWL-2442-M

 Avec bouton d'arrêt d'urgence aimanté librement positionnable sur le bâti

- La broche principale est fixée sur 3 points, pour plus de rigidité et de résistance
- Vitesses réglables en continu par le convertisseur de fréquence, de 0 3'500 tr / min avec 2 niveaux de courroie
- Contre-poupée avec compartiment de rangement des outils intégré, fourreau massif avec course 115 mm et échelle en mm
- Blocage de broche, ce qui permet d'avoir les deux mains libres pour changer le dispositif de serrage



JWL-1840EVS-M

230V

230V

- Vitesses réglables en continu par le convertisseur de fréquence de 40 – 3'200 tr / min avec 2 niveaux de courroie
- La broche principale est fixee sur 3 points, pour plus de rigidite et de resistance
- Contre-poupee avec filet trapezoidal robuste, broche avec clavette protegee contre la rotation, avec echelle en mm
- L'indexage avec 36 positions integrees dans la poulie permet une multitude de travaux decoratifs



	JWL-2442-M	JWL-1840EVS-M
Puissance (V / kW)	230 / 2.2	230 / 2.4
Pivotement au-dessus du banc (mm)	610	470
Base du porte-outil pivotant (mm)	-	360
Distance entre pointes (mm)	1'067	970 (1'025 avec contre pointe courte)
Vitesses de la broche (tr / min)	0 - 910 / 0 - 2'000 / 0 - 3'500, variable	40 – 1,10, variable
Nez de la broche	M33 x 3.5	M33 x 3.5
Indexation de la broche	14 x 25.7° / 36 x 10° / 48 x 7.5°	36 x 10°
Cône de la broche de poupée fixe	CM2	CM2
Cône de la broche de contre-poupée	CM2	CM2
Alésage de Broche (mm)	9.5	9
Course de broche de la contre poupée (mm)	115	108
Support d'Outil (mm/ Ø)	350	350 / 25.4
Centre au-dessus du sol (mm)	1'120	1000 / 1'100
Dimensions (mm)	2'260 x 710 x 1'651	1'854 x 508 x 1'334
Poids (kg)	395	170
Livré avec	 Mandrin pneumatique Pistolet à air comprimé Pointe tournante courte CM2 Pointe torunante longue CM2 2 piètements en fonte Plateau de fixation Ø 75 mm Griffe CM2 Éjecteur Manuel utilisation Vue eclatée Porte outil 350 mm 	 Porte Outils 350 mm Console Porte Outil Plateau 75 mm Contre Pointe tournantes CM2 courte et longue Griffe Entrainement CM2 Éjecteur Bouton Arrêt d'Urgence Piètement en Fonte avec patins de mise à niveau
EAN	7612375700824	7612375520538
DEEE	9.88	4.75
GAMME	J	J



TOURETS D'AFFUTAGE À EAU

JSSG-8-M

- La vitesse de rotation de la meule se fait par variateur électronique permettant de maintenir une vitesse constante lors de l'affutage.
- Équipé d'une meule d'un grain de 250, vous aurez tout loisir d'affuter vos outils de manière la plus fine et régulière possible.
- Vendu avec son rapporteur d'angle, vous n'aurez aucun mal à trouver le bon angle d'affutage.
- Son boitier étanche évitera à tous les corps étrangers (limaille et eau) de pénétrer à l'intérieur de la machine.
- Son disque en cuir vous permettra de finir votre affutage pour un travail optimal.



JSSG-10-M

- Grand frère du JSSG-8-M, sa meule de 250mm de diamètre et d'une grande largeur vous permettra d'affuter, non seulement vos outils de tournage mais aussi tout objet tranchant (ciseaux, fers de rabot, couteaux ou gouges de tournage).
- Vous aurez la possibilité de régler le couple dans le cadre d'un affutage important demandant une pression supérieure à la normale sur la meule.
- Tout un ensemble d'accessoires prévus à cet effet sont disponibles en option.
- Son grand bac à eau permettra à votre meule de constamment être immergée, offrant ainsi un meilleur affutage.
- Son boitier étanche évitera à tous les corps étrangers (limaille et eau) de pénétrer à l'intérieur de la machine.
- Son disque en cuir vous permettra de finir votre affutage pour un travail optimal.
- Enfin, pour ce modèle il existe un socle (en option) conçu pour recevoir l'ensemble des accessoires pour affuter vos outils.



	JSSG-8-M	JSSG-10-M
Puissance (V / kW)	230 / 0.16	230 / 0.16
Vitesse du moteur (tr / min)	100 – 200	90 – 150
Disque de morfilage en cuir (ø-mm)	200 x 40 x 12	230 x 30
Meule (mm)	200 x 40 x 12	250 x 50 x 12
Grain de la meule	250G	250G
Dimensions (mm)	250 x 220 x 330	400 x 300 x 330
Poids (kg)	7.8	14.5
Livré avec	 Affûteuse à eau Meule Ø 200 mm, grains 250 Disque à morfiler en cuir Ø 180 mm Réservoir à eau Bras-support standard Dispositif pour coupe droite Racloir pour meule Tube de pâte à polir Guide d'angle d'affûtage 	 Affûteuse à eau Meule Ø 250 mm, grains 250 Disque à morfiler en cuir Ø 230 mm Réservoir à eau Bras-support standard Dispositif pour coupe droite Racloir pour meule Tube de pâte à polir Guide d'angle d'affûtage
EAN	7612375523737	7612375700725
DEEE	0.2	0.4
GAMME	J	J



PONCEUSE COMBINÉE À BANDE

JSG-233A-M

- · Combiné de ponçage 2 en un, offrant de multiple possibilité d'ajustage de toutes longueurs.
- Son bras de ponçage, réglable entre 0° et 90° vous permettra de réaliser divers angles pour une jonction parfaite.
- Équipé de son support velcro, le changement des disques de ponçage est un jeu d'enfant et se réalise en quelques secondes seulement.
- · Posé sur ces patins caoutchouc, les vibrations et les bruits seront atténués.

230V

Prix catalogue HT

550[€]

JSG-96-M

- Le corps de la machine en fonte (40kg) offre une stabilité et une assise à ce combiné de ponçage professionnel. Son moteur de 0,50kW vous permettra de poncer un grand nombre d'essence de bois, même les plus dures.
- Le bras de ponçage, inclinable jusqu'à 90° une surface de importante tout comme les 2 tables qui équipent ce modèle.
- Les réglages de la bande abrasive se feront par l'intermédiaire d'une molette permettant un alignement parfait de la bande.
- · Les 2 tables sont elles aussi inclinables, permettant le ponçage des chants ou le chanfreinage.
- Posé sur son socle (en option), ce combiné ravira les plus exigeants.



Prix catalogue HT 860€

JSG-31A-M

- Plus gros modèle de la gamme, le combiné JSG 31A saura trouvé sa place dans un environ plus réduit.
- Compact et robuste, sa conception en fonte permettra tous types de travaux de ponçage, grâce à un moteur puissant (1,10 kW).
- Posé sur son socle, cette machine équipée de ces 2 tables en fonte réglables et avec un appui important, vous offrirons de nombreuses possibilités.
- La large bande abrasive (150mm) couplée à un bras de ponçage inclinable jusqu'à 90° permettront des finitions et ajustages en toute sécurité.
- Enfin, les différents réglages seront facilités par les molettes prévues à cet effet pour un ajustement de la bande plus aisé.

230V

Prix catalogue HT

JET

1 703 €

	JSG-233A-M	JSG-96-M	JSG-31A-M
Puissance (V / kW)	230 / 0.4	230 / 0,5	230 / 1.1
Vitesse du disque de ponçage (régime-moteur)	1'850	1'400	2'400
Vitesse de la courroie de ponçage (m / s)	8	10	12
Diamètre du disque de ponçage (ø-mm)	200	230	300
Dimensions de la courroie de ponçage (mm)	100 x 914	150 x 1'220	150 x 1'220
Inclinaison de la table du disque de ponçage	0° - 45°	45° en bas	-45° / 15°
Inclinaison de la table de la courroie de ponçage	0° – 45°	45° en bas	-45° / 0°
Taille de la table du disque de ponçage (mm)	115 x 225	250 x 300	230 x 440
Taille de la table de la courroie de ponçage (mm)	25 x 125	140 x 280	190 x 330
Port de poussière (ø-mm)	38	100	110
Poids (kg)	26	40	124
Dimensions	500 x 450 x 350	780 x 680 x 450	830 x 700 x 1'400
Livré avec	Support Velcro adhésivé Ø200m I disque abrasif Ø200mm I bande abrasve Manuel Utilisation Clés de service	 1 disque abrasif Ø230mm 1 bande abrasve Guide d'Onglet Manuel Utilisation Clés de service 	 1 disque abrasif Ø 300 mm 1 bande abrasve Guide d'Onglet Manuel Utilisation Clés de service
Option	-	Socle J_708597	-
EAN	7612375608632	7612375700701	7612375 526837
DEEE	0.65	1.0	3.10
GAMME	J	J	J



PONCEUSE À BANDE ET CYLINDRE

JBOS-5-M

- L'oscillation de 25 mm réduit la chaleur de friction afin de protéger le bois et de prolonger la durée de vie du manchon
- La broche principale supporte le déplacement sur les roulements à billes de précision et oscille grace à un arbre sans fin très résistant et un mécanisme d'engrenage afin d'assurer une performance continue
- Engrenages oscillants fonctionnent dans une boîte de lubrification fermée pour une longue durée de vie



Joss-s

- L'oscillation de 25 mm réduit la chaleur de friction afin de protéger le bois et de prolonger la durée de vie du manchon
- La broche principale supporte le déplacement sur les roulements à billes de précision et oscille grace à un arbre sans fin très résistant et un mécanisme d'engrenage afin d'assurer une performance continue
- Engrenages oscillants fonctionnent dans une boîte de lubrification fermée pour une longue durée de vie

OES-80CS-M / OES-80CS-T

- 100 oscillations par minute garantissent une surface lisse et l'absence de traces de brûlures
- Bande abrasive de 150 x 2'260 mm pouvant être positionnée à l'horizontale, à la verticale et dans toutes les positions
- Patin de ponçage recouvert d'une couche de graphite pour augmenter considérablement le glissement de la bande abrasive et sa durabilité





230V 1625€

400V

	JBOS-5-M	Joss-s		
Puissance (V / kW)	230 / 0.3	230 / 0.7		
Vitesse de la broche (tr / min)	1'400	1'400		
Diamètre de la broche (ø-mm)	6,35 / 12,7 / 15,88 / 38,1 / 50,8	6,35 / 9,53 / 12,7 / 15,88 / 19,0525,4 / 38,1 / 50,8 / 76,2 / 101,6		
Hauteur de ponçage max. (mm)	100	80 - 160		
Dimensions de la table (mm)	370 x 370	623 x 623		
Inclinaison de la table	0° – 45° en bas	45° avant / 15° arrière		
Hauteur de Broche (mm)	150	150 / 230		
Oscillations / minute	30	60		
Course d'oscillations (mm)	25	38		
Port de poussière (ø-mm)	100	100		
Dimensions (mm)	370 x 370 x 460	623 x 623 x 995		
Pods (kg)	35	98		
Livré avec	Broches fournies avec manchons dont les diamètres sont indiqués ci dessus Inserts de Tables (rond et Ovale) Rack de rangement pour broches Adaptateur Poussière 100 mm Clés de réglages			
EAN	7612375702903	7612375 512618		
DEEE	0.88	2.45		
GAMME	J	J		

	OES-80CS-M	OES-80CS-T	
Puissance (V / kW)	230 / 1.1	400 / 1.5	
Vitesse de la courroie de ponçage (m / s)		16	
Dimensions de la courroie de ponçage (mm)	150 >	(2'260	
Inclinaison de bande	90°	– 180°	
Taille de la table de la courroie de ponçage (mm)	750	x 250	
L'extension de la table (mm)	250	x 300	
Course d'oscillations (mm)	13		
Oscillations / minute	108		
Port de poussière (ø-mm)	100		
Dimensions (mm)	1'150 x	160 x 960	
Pods (kg)	120	120	
Livré avec	Support de la machine Table de rallonge Protecteur de la bande abrasive Butée horizontale Plot de repos Guide d'onglet I bande abrasive Carter du rouleau Outils de travail		
EAN	7612375704310	7612375704327	
DEEE	2	.93	
GAMME	J		



PONCEUSE À DOUBLE CYLINDRES

JWDS-1632-M

- La construction ouverte d'un côté permet des largeurs de ponçage allant jusqu'a 812 mm en deux passages
- La commande SandSmart surveille en continu la charge du moteur de cylindre et régule automatiquement la vitesse du moteur de convoyeur pour maintenir à la vitesse d'avance la plus haute sans surcharge
- Le cylindre en aluminium extrude usine avec précision et équilibre est conçu pour dissiper la chaleur et protéger la surface de travail des dommages liés à la chaleur
- Parallelisme de la pièce réglable rapidement et avec precision par un réglage de la table d'avance, avec fonction Memory



JWDS-1836

- Grande sœur de la JWDS 1632, cette ponceuse calibreuse sera en mesure de poncer des surface allant jusqu'à plus de 900 mm en 2 passages
- Tout comme la JWDS 1632, ce modèle est équipé du système SANDSMART qui ajustera
- Automatiquement l'avance du convoyeur si celui-ci ne convient pas.
- Couplé avec les tables Entrée/Sortie 723521 (en option) vous disposerez d'un modèle alliant performance et efficacité.



JWDS-22440SC-M

- Ponceuse à cylindre oscillante au nouveau design JET avec fonctionnalité étendue
- L'oscillation du tambour de ponçage réglable en continu minimise les stries de rectification visibles
- Capot du tambour avec guidage de l'air intégré
- Parallélisme de la pièce à usiner réglable facilement, rapidement et sans outil par simple déplacement de la table d'avancement, avec fonction Memory



	JWDS-1632-M	JWDS-1836	JWDS-22440SC-M
Puissance (V / kW)	230 / 1.1	230 / 1.3	230 / 1.3
Vitesse de rotation cylindre (tr / min)	1'400	1'400	1'400
Épaisseur mini / maxi (mm)	0.8 / 75	0,8 / 75	102 / 0.8
Longueur poncage mini (mm)	60	60	60
Largeur poncage maxi (mm)	406 (812, deux passages)	457 (914, deux passages	560 (1120)
Dimension cylindre (mm)	127 x 410	127 x 460	584 x ø 127
Vitesse convoyeur (m/mn)	O à 3, variable	O à 3, variable	O à 3, variable
Fréquence d'oscillation (min)	-	-	0 - 120, variable
Port de poussière (ø-mm)	100	100	100
Dimenions (mm)	508 x 1'269 x 1'007	508 x 1'269 x 1'007	1'200 x 610 x 1'320
Poids (kg)	75	87	98
Livré avec	Machine + Son socle Ouvert Bande abrasive pré-installée Manuel Utilisation	Machine + Son socle Ouvert Bande abrasive pré-installée Manuel Utilisation	 Manuel d'utilisation Support de machine ferme à 4 roues Bande abrasive G80 Manivelle de hauteur Porte-tuyau
Options	Ensemble Tables Entrée/Sortie – 723521	Ensemble Tables Entrée/Sortie – 723521	Ensemble Tables Entrée/Sortie – 723551
EAN	7612375 519 976	7612375520545	7612375547658
DEEE	1.63	1.88	4.15
GAMME	J	J	J



PONCEUSE À DOUBLE CYLINDRES

DDS-225-T / DDS 237-T

- Moteur 3.7 kW pour une puissance d'enlèvement élevée
- Construction robuste prévue pour une utilisation continue à des fins professionnelles
- Paliers en acier avec revêtement en caoutchouc dur pour des surfaces totalement plates et lisses
- · Paliers arrières réglables indépendamment, pour un enlèvement des copeaux contrôlé quel que soit le diamètre de la meule
- Moteur d'avance à deux niveaux pour l'adaptation à divers types de bois
- Banc d'avance lourd en fonte grise, guidé précisément avec quatre broches
- · Capot du tambour avec double port d'aspiration et tôles directrices pour une évacuation efficace de la poussière
- Affichage numérique de la profondeur, réglage rapide et sûr à la dimension souhaitée
- Fonctionne avec des bandes abrasives d'une largeur de 75 mm et 100 mm





	DDS-225-T	DDS-237-T
Puissance (V / kW)	400 / 3.7	400 / 5.5
Vitesse de rotation cylindre (tr / min)	1'400	1'400
Dimensions du cylindre (ø-mm)	152 x 635	152 x 940
Vitesse du Convoyeur (m/min)	3	3
Largeur Max de poncage (mm)	635	940
Longueur mini de la pièce (mm)	230	230
Épaisseur de ponçage max. / min.	133 / 0.8	133 / 0.8
Port de poussière (ø-mm)	2 x 100	2 x 100
Dimenions (mm)	1'090 x 1'120 x 1'090	1'090 x 1'420 x 1'090
Poids (kg)	332	440
Livré avec	 Bande abrqsive grain 80 / pré-installé Bande abrasive grain 100 / pré-installé Manivelle de hauteur 	 Fournie avec abrasifs pré-installés en grain de 80 et 100 Manuel Utilisation
EAN	7612375702675	7612375702088
DEEE	8.13	11
GAMME	J	J

ACCESSOIRES



MANCHONS ABRASIFS

MANCE	IONS ABRASIFS						
No d'art.	Désignation	Diamètre	Hauteur	Grain	Prix HT	Gamme	EAN
575838	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1-1/2" - 38,10	140 mm	60	18 €	J	7612375703597
575839	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1-1/2" - 38,10	140 mm	80	16 €	J	7612375703603
575840	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1-1/2" - 38,10	140 mm	100	14 €	J	7612375703610
575841	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1-1/2" - 38,10	140 mm	150	17 €	J	7612375703627
575842	Manchons Abrasifs (2 pcs)	2" - 50,80	140 mm	60	25 €	J	7612375703634
575843	Manchons Abrasifs (2 pcs)	2" - 50,80	140 mm	80	25 €	J	7612375703641
575844	Manchons Abrasifs (2 pcs)	2" - 50,80	140 mm	100	25 €	J	7612375703658
575845	Manchons Abrasifs (2 pcs)	2" - 50,80	140 mm	150	32 €	J	7612375703665
575846	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	140 mm	60	41 €	J	7612375703672
575847	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	140 mm	80	33 €	J	7612375703689
575848	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	140 mm	100	33 €	J	7612375703696
575849	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	140 mm	150	33 €	J	7612375703702
30105084C	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/4" - 6,35	152 mm	60	16 €	J	7612375702941
709540	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/4" - 6,35	152 mm	80	16 €	J	7612375704686
575800	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/4" - 6,35	152 mm	100	16 €	J	7612375703214
575801	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/4" - 6,35	152 mm	120	17 €	J	7612375703221
30105084A	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/4" - 6,35	152 mm	150	13 €	J	7612375702934
575802	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/8" - 9,53	152 mm	60	14 €	J	7612375703238
575803	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/8" - 9,53	152 mm	80	16 €	J	7612375703245
575804	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/8" - 9,53	152 mm	100	14 €	J	7612375703252
575805	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/8" - 9,53	152 mm	120	14 €	J	7612375703269
30105082A	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/8" - 9,53	152 mm 152 mm	150	13 €	J	7612375702927
575806 575807	Manchons Abrasifs (2 pcs) Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/2" - 12,70 1/2" - 12,70	152 mm	60 80	16 € 16 €	J	7612375703276 7612375703283
575808	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/2" - 12,70	152 mm	100	16 €	J	7612375703290
575809	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/2" - 12,70	152 mm	120	16 €	J	7612375703306
30105079A	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1/2" - 12,70	152 mm	150	13 €	J	7612375702910
575810	Manchons Abrasifs (2 pcs)	5/8" - 15,875	152 mm	60	14 €	J	7612375703313
575811	Manchons Abrasifs (2 pcs)	5/8" - 15,875	152 mm	80	16 €	J	7612375703320
575812	Manchons Abrasifs (2 pcs)	5/8" - 15,875	152 mm	100	16 €	J	7612375703337
575813	Manchons Abrasifs (2 pcs)	5/8" - 15,875	152 mm	120	16 €	J	7612375703344
30105076 A	Manchons Abrasifs (2 pcs)	5/8" - 15,875	152 mm	150	13 €	J	7612375702903
575814	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/4" - 19,05	230 mm	60	19 €	J	7612375703351
575815	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/4" - 19,05	230 mm	80	19 €	J	7612375703368
575816	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/4" - 19,05	230 mm	100	19 €	J	7612375703375
575817	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/4" - 19,05	230 mm	120	15 €	J	7612375703382
30105073A	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3/4" - 19,05	230 mm	150	23 €	J	7612375702897
575818	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1" - 25,40	230 mm	60	22 €	J	7612375703399
575819	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1" - 25,40	230 mm	80	23 €	J	7612375703405
575820	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1" - 25,40	230 mm	100	23 €	J	7612375703412
575821	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1" - 25,40	230 mm	120	23 €	J	7612375703429
30105071A	Manchons Abrasifs (2 pcs) Manchons Abrasifs (2 pcs)	1" - 25,40	230 mm	150	23 € 22 €	J	7612375702880
575825 30105068A	Manchons Abrasifs (2 pcs)	1"1/2 - 38,10 1"1/2 - 38,10	230 mm	120	23 €	J	7612375703467 7612375702873
575826	Manchons Abrasifs (2 pcs)	2" - 50,80	230 mm	60	29 €	J	7612375702673
575827	Manchons Abrasifs (2 pcs)	2" - 50,80	230 mm	80	29 €	J	7612375703481
575828	Manchons Abrasifs (2 pcs)	2" - 50,80	230 mm	100	29 €	J	7612375703498
575829	Manchons Abrasifs (2 pcs)	2" - 50,80	230 mm	120	29 €	J	7612375703504
575830	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	230 mm	60	32 €	J	7612375703511
575831	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	230 mm	80	32 €	J	7612375703528
575832	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	230 mm		32 € 32 €		7612375703526
	` ' '			100		J	
575833	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	230 mm	120	37 €	J	7612375703542
30105062A	Manchons Abrasifs (2 pcs)	3" - 76,20	230 mm	150	37 €	J	7612375702859
575834	Manchons Abrasifs (2 pcs)	4" - 101,60	230 mm	60	40 €	J	7612375703559
575835	Manchons Abrasifs (2 pcs)	4" - 101,60	230 mm	80	41 €	J	7612375703566
575836	Manchons Abrasifs (2 pcs)	4" - 101,60	230 mm	100	41 €	J	7612375703573
575837	Manchons Abrasifs (2 pcs)	4" - 101,60	230 mm	120	41 €	J	7612375703580
30105060A	Manchons Abrasifs (2 pcs)	4" - 101,60	230 mm	150	41 €	J	7612375702842





PERÇEUSE D'ÉTABLI

JDP 15B / JDP 15B-T

- Cette perceuse d'établi vous offrira toutes les possibilités de perçage grâce à sa table inclinable des 2 cotés
- Dotée d'un système laser de positionnement du perçage et d'un éclairage LED, vous serez en mesure de réaliser vos perçages avec une grande précision

230V

400V



PERÇEUSE À COLONNE

JDP-17-M / JDP-17-T

- Table de travail particulièrement grande, aiguisée avec précision avec
- 2 rainures en T et 4 rainures dans la table, pour encore plus de flexibilité
- Butée intégrée pour la profondeur de perçage pour des travaux en série de précision
- Le système à laser Xacta-X identifieaisément le centre du foret



PERÇEUSE RADIALE

JRD-387A-T

- Perceuse sensitive radiale industrielle pour travaux divers
- Tête réglable horizontalement et verticalement grâce à la crémaillère
- La tête peut s'incliner de 30° vers la droite et de 30° vers la gauche
- Butée de profondeur réglable
- Table de perçage 500 x 740 mm, avec 3 rainures en T parallèles
- Élément bas intégré avec compartiment de rangement



	JDP-15-M	JDP-15-T	JDP-17-M	JDP-17-T	JRD-387A-T
Puissance (V / kW)	230 / 0.55	400 / 0.55	230 / 1.0	400 / 1.0	400 / 1.35
Plage de vitesses de la broche (tr / min)	180 -	- 2900	180 -	- 2'900	230 – 3'100
Nombre de vitesses de la broche		16		16	9
Diamètre perçage max. (ø-mm)		-		-	16
Course de broche (mm)			1	127	85
Attachement de broche	C	M2	C	CM2	CM2
Distance broche / colonne (mm)	1	90	2	215	140
Distance de la broche vers la table max. (mm)	4	170	;	763	540
Distance de la broche vers la base max. (mm)	6	80	1'194		-
Taille de la table (mm)	320	x 454	356 x 483		500 × 740
Fente en T à onglets (mm)		13	13 / 270		14
Inclinaison de la téte	-		-		30° à droite / 0° / 30° à gauche
Dimenions (mm)	677 x 434 x 1'115		723 x 483 x 1'679		1'740 × 570 × 1'860
Poids (kg)		71	86		210
Livré avec	 Mandrin Autoserrant + Adaptateur Protecteur Mandrin Clés de services Chasse cone Manuels 		• Mandrin autosei	rrant 1 –16 mm	 Socle avec vide-poche Cône morse, CM2 / B16 Mandrin autoserrant 3 – 16 mm / B16
EAN	7612375701883	7612375701890	7612375701906	7612375701913	7612375 5145 51
Deee	2	,13	2.35		5.25
Gamme	J		J		J



TOUPIE

JWS 34KX-M / JWS 34KX-T

- Sa table en fonte de grande taille (635 x 600) vous offrira une large surface d'appui.
- Le changement de vitesse se fera d'une manière simple grâce aux courroies Poly V.
- Équipée d'un attachement identique à celui de la ponceuse à broche JOSS-S, cette toupie vous donnera la possibilité d'y monter les broches de ponçage de cette machine.
- Fournie avec des pinces de serrage de 8 et 12 mm, vous serez en capacité de monter les fraises de défonceuses électroportatives

230V

400V

Prix catalogue HT

2 957€



	JWS-34KX-M	JWS 34KX-T	
Puissance (V / kW)	230 / 1.5	400 / 2.2	
Vitesse de la broche (tr / min)	1'700 / 3'500	/ 6'000 / 8'000	
Diamètre de l'outil max. (mm)	18	80	
Hauteur de l'outil max. (mm)	7	70	
Hauteur de serrage (mm)	7	70	
Taille de la bague de serrage Pour outillage de défonceuse (mm)	8 .	/ 12	
Hauteur de Fraisage Maxi (mm)	13	20	
Diamètre de la broche (ø-mm)	3	30	
Course de broche (mm)	8	30	
Diamètre d'ouverture de la table (ø-mm)	10	60	
Dimensions de la table (mm)	635	x 600	
Port de poussière (ø-mm)	10	00	
Dimensions (mm)	920 x 68	30 x 1'090	
Poids (kg)	1!	56	
Livré avec	 Arbre de 30 mm + Entretoises pour montage outillage Protecteur de l'arbre Pinces de serrages 8 et 12 mm pour outils défonceuse Guide d'onglet Guide Parallèle Dispositif de maintien supérieur Poussoir Manuel d'utilisation 		
EAN	7612375704341	7612375704358	
DEEE	3.62		
GAMME	J		



MORTAISEUSES



JBM-5-M

- Compact, mobile et facile à utiliser dans l'atelier ou sur le site de construction
- Construction robuste en fonte grise pour un travail précis
- Avec réglage en hauteur des crémaillères et cylindre de compensation de la pression du gaz

 Levier de perçage déplaçable
 Possibilité



 Plateau de table en MDF, facile à remplacer

 Livrée sans burin sur la photo

230V

Prix catalogue H

576 €

	719A-M	719AS-M	JBM5-M
Puissance (V / kW)	230 / 0.75	230 / 0.75	230 / 0.37
Vitesse de la broche (tr / min)	1'450	1'450	1'450
Taille de coupe maximum (dure / douce)	25 x 25	25 x 25	12.7 x 12.7
Diamètre max. du mandrin de perceuse	13	13	10
Distance Nez de Broche/Table (mm)	295	295	208
Hauteur de pièce max. avec extension (mm, en option)	-	-	155
Course max. Bédane (mm)	200	200	120
Déplacement de la table (longitudinal / transversal, mm)	400 / 100	400 / 100	-
Inclinaison de la table	-	0 - 35°	-
Dimensions de la table (mm)	520 x 180	520 x 180	345 x 150
Dimensions du dossier de Table (mm)	520 x 90	520 x 90	320 x 40
Col de Cygne (Axe Broche Table)	100	100	90
Dimensions (mm)	650 x 500 x 1'760	650 x 500 x 1'760	370 x 350 x 750
Poids (kg)	105	116	20
Livré avec	 Mandrin à Clé de 13 mm Butée de profondeur Butée de longueur 4 adaptateurs de Bédanes (5/8",3/4",13/16" et 1.3/16") Socle fermé avec compartiment de rangement 		 Mandrin à Clé de 10 mm + clé Butée de profondeur 4 adaptateurs de Bédanes (5/8",3/4",13/16" et 1.3/16") Bride de maintien des pièces Dessus de table en MDF
EAN	7612375702651	7612375704389	7612375509380
DEEE	3.13	3.4	0.58
GAMME	J	J	J



SYSTÈME DE FILTRATION D'AIR

AFS-1000B-M

- Système de filtre à air facile d'utilisation pour des pièces de taille moyenne
- Nettoyage silencieux et filtration de l'air
- Filtration à 98% de toutes les particules de 5 microns et à 85% de toutes les particules de 1 micron
- Selon votre choix, vous pouvez suspendre le système de filtre à air au plafond ou le poser sur votre établi d'atelier
- Le débit d'air (12 / 15 / 20 m³ / min) et la durée de fonctionnement (2, 4, 8 h) sont réglables avec télécommande
- Avec filtre extérieur électrostatique et filtre à poches lavable à l'intérieur



Prix catalogue HT 586 €

230V

AFS-500-M

- Nettoyage silencieux et filtration de l'air
- Filtre 98 % de toutes les poussières jusqu'à 5 microns et 85% de toutes les poussières jusqu'à 1 micron
- Filtre électrostatique à l'extérieur et cartouche de filtre à l'intérieur, facile à remplacer ou à nettoyer en l'aspirant précautionneusement
- Débit volumique réglable à 3 niveaux: 6 / 8 / 10 m³ / min
- Courant d'air d'évacuation commandable avec aérateur à lamelles
- Portable



Prix catalogue HT
408€

230V

	AFS-1000B-M	AFS-500-M
Puissance (V / kW)	230 / 0.12	230 / 0.12
Débit d'air (m³ / h)	720 / 900 / 1'200	360 / 480 / 600
Efficacité du filtre (interne / externe)	5μ (Filtre Extérieur) et 1μ (Filtre Intérieur)	5μ (Filtre Extérieur) et 1μ (Filtre Intérieur)
Télécommande / minuterie (h)	Oui / 2, 4, 8	Non
Niveau sonore (LpA, dB)	62 / 67 / 69	57 / 59 / 61
Dimensions (mm)	768 x 610 x 305	610 x 400 x 310
Poids (kg)	25	15
Livré avec	 Filtre électrostatique externe 5 microns Filtre Intérieur 1µ lavable Télécommande infrarouge, 2 piles AA 4 vis à anneau de levage et 4 supports de fixation 	 Filtre électrostatique externe 5 microns Cartouche de filtre intérieure 1 micron Poignée
EAN	7612375704426	7612375704419
DEEE	0.63	0.38
GAMME	J	J



SYSTÈME D'ASPIRATION

DC-900A-M

- Entièrement équipé, idéal pour un artisan professionnel
- Puissance d'aspiration optimale grâce à un moteur à induction puissant et une roue de ventilateur 3D
- Roue de ventilateur en acier finement équilibrée pour un fonctionnement silencieux et sans vibrations
- Montage simple du sac grâce à la sangle de serrage rapide
- Boîtier robuste en métal, déplaçable
- Tuyau d'aspiration 100 mm et 3 sacs à copeaux incl.



DC-1200-M

- Produit haut de gamme éprouvé parmi les dispositifs d'extraction d'air non filtré
- Puissance d'aspiration optimale grâce à un moteur à induction puissant et une roue de ventilateur 3D
- Montage simple du sac grâce à la sangle de serrage rapide
- 4 roues de guidage pour une utilisation mobile

Option : Flexible PVC D100 (Réf : J-10000315 et J-10000312)



DC-1900-A

- Seul modèle de la gamme JET avec 2 sacs à copeaux, le DC 1900A propose une contenance de 400 litres au total,
- Particulièrement apprécié pour son volume d'air aspiré, il saura répondre à toutes vos attentes et aux gros travaux de menuiserie,
- Associé à des flexibles de 5 m (en option), cette centrale d'aspiration mobile vous permettra de la déplacer sans efforts.



	DC-900A-M	DC-1200-M	DC-1900-A
Puissance (V / kW)	230 / 0.75	230 / 1.5	400 / 2.2
Débit d'air (m³/h)	900	1'200	2»900 (Ø 200) 1'180 (Ø 100)
Dépression (pA)	1'050	1'880	1'800
Diamètre d'admission de poussière (ø-mm)	100	125	200
Diamètre de flexible (ø-mm)	100	2 x 100	3 x 100
Efficacité du filtre avec dimensions des particules	99 %, 30 Micron	99 %, 30 Micron	99 %, 30 microns
Capacité du sac volume du collecteur (lt.)	55	150	2 x 200
Dimensions du sac (mm)	600 x 900	800 x 1'100	800 x 1'100
Niveau sonore (LpA, dB)	78	80	82
Dimensions (mm)	900 x 450 x 1'600	2'000 x 750 x 1'000	1'550 x 760 x 2'440
Poids (kg)	24	38	86
Options	Flexible Ø 100mm 5 m – J10000312	Flexible Ø 100 mm 5 m – J10000312	Flexible Ø 100 mm 5 m – J10000312
Livré avec	• 3 sacs à coupeaux • Flexible Aspiration Ø100 mm – 1,50 m	 Sac filtrant, 30 Micron 1 sac à coupeaux Y-embout, 2 x 100 mm 4 roulettes pivotantes 	 2 sacs filtre Tissu Raccord en Y en 3 x Ø100 mm 2 lots de 5 sacs à copeaux
EAN	7612375505689	7612375 508 413	7612375704433
DEEE	0.6	1.0	2.15
GAMME	J	J	J



SYSTÈME D'ASPIRATION

DC-1100A-M

DC-1100A-T

- Aspiration universelle puissante avec grand volume d'aspiration et technologie Vortex-Cone innovante
- Moteur a induction efficace concu pour un fonctionnement en continu
- Seuls l'air et les particules tres fines arrivent dans la zone du filtre; aucune baisse de performance due a des lamelles de filtration prematurement bouchees

230V

Technologie innovante de cône de VORTEX





Prix catalogue HT

DC-1100CK-M

DC-1100CK-T

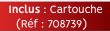
- Fourni de série avec la cartouche filtrante 2, ce modèle renforcera l'aspiration des particules très fines
- Seuls l'air et les particules tres fines arrivent dans la zone du filtre; aucune baisse de performance due a des lamelles de filtration prematurement bouchees
- Moteur a induction efficace concu pour un fonctionnement en continu

230V

400V

Technologie innovante de cône de VORTEX





Prix catalogue HT

980 €



	DC-1100A-M	DC-1100A-T	DC-1100CK-M	DC-1100CK-T
Puissance (V / kW)	230 / 1.1	400 / 1.1	230 / 1.1	400 / 1.1
Débit d'air (m³ / h)	1'150 (Ø 100)	- 1'620 (Ø 150)	1'150	/ 1'620
Dépression (pA)	1	700	1'.	700
Diamètre d'admission de poussière (ø-mm)		150	1	50
Diamètre de flexible (ø-mm)	2	x 100	2 x	100
Efficacité du filtre avec dimensions des particules	99 %,	30 Micron	99 %, 2	2 Micron
Capacité du sac volume du collecteur (lt.)		200	2	00
Dimensions du sac (mm)	800	x 1'100	800	x 1'100
Niveau sonore (LpA, dB)		80	80	
Dimensions (mm)	940 x 5	10 x 2'000	940 x 510 x 1'830	
Poids (kg)		48	71	
Option	Flexible Ø 100 m	m 5 m - J10000312	Flexible Ø 100 mm 5 m – J10000312	
Livré avec	 Livré de série avec filtre t Embout en Y en 2 x 100 r 5 sacs à copeaux Flexible aspiration non fo Manuel Utilisation Possibilité d'y ajouter car (708739) en option. 	nm urni	 Livré de série avec cartouche filtrante 2 microns Embout en Y en 2 x 100 mm 5 sacs à copeaux Flexible aspiration non fourni Manuel Utilisation 	
EAN	761237570440	7612375704457	7612375512557	7612375512564
DEEE		1.2	1.43	
GAMME		J		J



SYSTÈME D'ASPIRATION CYCLONIQUE

JCDC-15-M

JCDC-20-M

JCDC-30-T

- · Plus de puissance d'aspiration pour une puissance de moteur équivalente, silencieux pendant le fonctionnement
- Filtration de l'air à deux niveaux, l'appareil travaille avec plus d'efficacité
- Fonction cyclone haute performance, sépare les copeaux et la poussière
- Rendement du filtre de 99% pour des particules ≥ 2 microns
- Cartouche de filtre avec phase de nettoyage rapide activée par un levier manuel
- Pour une vidange rapide, le tambour dispose de systèmes de verrouillage rapide et de roues de guidage séparées
- Les roues de guidage sur l'appareil permettent une utilisation mobile dans l'atelier
- JCDC-1.5-M: Les copeaux sont collectés dans un fût métallique d'une contenance de 75 litres
- JCDC-2.0-M | JCDC-3.0-T : Avec télécommande radio d'une portée de 15 mètres, avec minuterie pour 2, 4, 6, 8 h
- Les copeaux sont collectés dans un fût métallique d'une contenance de 250 litres







	JCDC-15-M	JCDC-20-M	JCDC-30-T
Puissance (V / kW)	230 / 1.1	230 / 1.5	400 / 2.2
Débit d'air (m³ / h)	1'527	2'160	2'540
Dépression (pA)	1'350	1'600	1'700
Diamètre d'admission de poussière (ø-mm)	152	152	203
Diamètre de flexible (ø-mm)	2 x 100	2 x 100	800 x 1'100
Efficacité du filtre avec dimensions des particules	99 %, 2 Microns	99 %, 2 Microns	99 %, 2 Microns
Volume de collecte du tambour (lt.)	75	115	250
Niveau sonore (LpA, dB)	76	76	76
Dimensions des sacs (mm)	660 x 700 (Copeaux) 500 x 600 (poussières)	780 x 830 (Copeaux) 500 x 600 (poussières)	980 x 1200 (Copeaux) 500 x 600 (poussières)
Télécommande / minuterie (h)	Non	Oui / 2, 4, 6, 8 h	Oui / 2, 4, 6, 8 h
Dimensions (mm)	1'195 x 560 x 1'715	1'285 x 660 x 1'835	1'450 x 770 x 2'235
Poids (kg)	65	94	110
Livré avec	2 Sacs à CopeauxEmbout en Y en 2 x 100Manuel Utilisation	 2 Sacs à Copeaux Embout en Y en 2 x 100 Manuel Utilisation Télécommande + 2 Piles AAA 	 2 Sacs à Copeaux Embout en Y 3 x 100 Manuel Utilisation Télécommande + 2 Piles AAA
Option	Flexible Ø 100mm 5 m – J10000312	Flexible Ø 100mm 5 m – J10000312	Flexible Ø 100 mm 5 m – J10000312
EAN	7612375513820	7612375521122	7612375521146
DEEE	1.63	2.2	2.5
GAMME	J	J	J

ACCESSOIRES



	No d'art.	Description	Prix HT	Gamme	EAN
	J_10000315	Flexible PVC Ø 100 mm – 2,5 m	147 €	J	7612375692624
	J_10000312	Flexible PVC Ø 100 mm - 5 m	186 €	J	3506111747379
0	JW 1022	Bague de serraghe galvanisée Ø 100 mm	10 €	J	7612375515602
	JW 1019	Raccord Ø 100 mm pour rallonge tuyau	13 €	J	7612375 515 596
	JW 1015	Raccord Y Ø 100 mm	14 €	J	7612375704938
	JW 1013	Raccord en T Ø 100 mm	16 €	J	7612375 515 572
	JW 1017	Raccord en coude à 90° Ø 100 mm	19 €	J	7612375515589
	JW 1005	Capot Universel Ø 100 mm – 355 x 355 mm	28 €	J	662755122156
	JW 1001	Capot Universel Ø 100 mm – 210 x 210 mm	15 €	J	7612375704877
	JW 1010	Capot Universel Ø 100 mm – 158 x 158 mm	28 €	J	662755122200
	JW 1003	Buse Aspiration au Sol Ø 100 mm	31 €	J	7612375704884
- HIII	JW 1047	Tubulure de raccordement aux machines Ø 100 mm	14 €	J	7612375515626
Service .	JW 1039	Raccord Aspiration Ø 25 à Ø 150 mm	21€	J	7612375704976
	JW 1000	Manchon de Réduction Ø 100 à 50mm	14 €	J	7612375515640
	JW 1053	Prise de terre (12 m de cuivre)	41 €	J	662755787133
	JW 1007	Vanne Arrêt Plastifiée Ø 100 mm	21€	J	7612375692600
6	JW 1142	Vanne Arrêt Alu Ø 100 mm	23 €	J	7612375515619
2/100	709563	Sacs Copeaux (5pcs) DC1100A/1200/1900	21€	J	7612375704693
	10000311	Sacs Copeaux (5pcs) DC900A/DC1300	13 €	J	7612375701746
	708739	Cartouche Filtre 2µDC 1100A/DC1900	271€	J	7612375704587
	10000310	Cartouche Filtre DC 1300	312 €	J	7612375701739
<u></u>	848720	Filtre Tissu 30µDC1100A/DC1300	46 €	J	7612375692617
	70873110	Filtre Électrostatique Extérieur AFS500/AFS1000B (10 pcs)	161 €	J	7612375704501
	J_70873405	Filtre Charbon Extérieur AFS500/AFS1000B (5 pcs)	259 €	J	7612375704549
	J_70873305	Filtre Intérieur AFS 1000B lavable (5 pcs)	473 €	J	7612375704525
	J_70873505	Filtre Intérieur AFS 500 (5 pcs)	297 €	J	7612375704563

ACCESSOIRES



ÉTAUX D'ÉTABLI SUR BASE TOURNANTE



- Fabriqué pour un usage intensif et une longévité accrue
- Base tournante 360°
- Idéal en utilisation courante et pour l'artisanat

MODÈLE	63300EU	63301EU	63302EU	63304EU
Largeur des Machoires (mm)	100	125	150	200
Ouverture d'Etau (mm)	100	125	150	200
Capacité de Serrage (mm)	70	75	88	100
Capacité Serrage Tube (mm)	20 - 50	20 - 60	20 - 65	20 - 76
Poids	10	14	19	30
EAN	7612375800210	7612375800227	7612375800234	7612375800241
GAMME	А	А	Α	Α
Prix HT	94 €	113 €	154 €	243 €



- Construction en Fonte pour un usage intensif et une longévité accrue
- Graissage des glissières permanent
- Idéal pour les ateliers de maintenance, de mécanique auto ou de réparations en tout genre

MODÈLE	22300EU	22400EU	22500EU	22800EU
Largeur des Machoires (mm)	100	125	150	200
Ouverture d'Etau (mm)	115	133	150	210
Capacité de Serrage (mm)	87	95	105	115
Capacité Serrage Tube (mm)	6 - 50	6 - 65	6 - 90	6 - 90
Poids	17	23	29	40
EAN	7612375800173	7612375800180	7612375800197	7612375800203
GAMME	А	А	Α	Α
Prix HT	127 €	153 €	189 €	231 €



- Construction en Fonte pour un usage intensif et une longévité accrue
- Graissage des glissières permanent
- Idéal pour les ateliers de maintenance, de mécanique auto ou de réparations en tout genre

FIIA III	127 €	133 €	107 €	251€
MODÈLE	21300EU	21400EU	21500EU	21800EU
Largeur des Machoires (mm)	100	125	150	200
Ouverture d'Etau (mm)	115	130	145	210
Capacité de Serrage (mm)	87	95	105	115
Capacité Serrage Tube (mm)	6 - 50	6 - 65	6 - 90	6 - 90
Poids	19	25	32	44
EAN	7612375800135	7612375800142	7612375800159	7612375800166
GAMME	Α	Α	Α	Α
Prix HT	147 €	179 €	230 €	269 €

SERVANTES À ROULEAUX SUR BASE TOURNANTE









33

MODÈLE	2146	2147	2148	HRS-V
Largeur des Rouleaux (mm)	400	400	330	250
Réglages Hauteur (mm)	580 - 950	640 - 940	560 - 940	600 - 950
Nombre de Rouleaux	1	5	1 Rouleau, 7 billes	2 en V
Poids	6	13	5.8	17
Charge maxi (kg)	70	70	50	250
EAN	7612375601909	7612375601916	7612375504781	7612375703177
GAMME	Α	A	A	A
Prix HT	90 €	136 €	100 €	167 €



GRAVEUSES

DEM-0906

- Graveuse CNC de bureau, légère et portable travaillant le bois, l'acrylique, la mousse, le polyester ainsi que le métal doux
- Sculpte des planches à outils, des boîtes à outils, des petits ornements et bien d'autres projets
- Puissance moteur de 150 Watts et dispose d'une vitesse variable jusqu'à 15 000 tr/min
- La graveuse est livrée avec des logiciels (faciles à comprendre) et des outils et arrive chez vous entièrement assemblée
- Entrainement par courroie permet de déplacer les axes X, Y et Z

1 846 €



DEM-1717

- Graveuse CNC de bureau portable travaillant le bois, l'acrylique, la mousse, le polyester ainsi que le métal doux
- Sculpte des planches à outils, des boîtes à outils, des petits ornements et bien d'autres projets
- Puissance moteur de 200 Watts et dispose d'une vitesse variable jusqu'à 20 000 tr/min
- La graveuse est livrée avec des logiciels (faciles à comprendre) et des outils et arrive chez vous entièrement assemblée
- Entrainement par courroie permet de déplacer les axes X, Y et Z

Prix catalogue HT

2 154 €



DEM-2720

- Graveuse CNC de bureau travaillant le bois, l'acrylique, la mousse, le polyester ainsi que le métal doux
- Sculpte des planches à outils, des boîtes à outils, des petits ornements et bien d'autres projets
- Puissance moteur de 200 Watts et dispose d'une vitesse variable jusqu'à 20 000 tr/min
- La graveuse est livrée avec des logiciels (faciles à comprendre) et des outils et arrive chez vous entièrement assemblée
- Entrainement par courroie permet de déplacer les axes X, Y et Z

Prix catalogue HT
4 000 €



	DEM-0906	DEM-1717	DEM-2720
Puissance (V / kW)	230 / 0.15	230 / 0.20	230 / 0.20
Table rainures en T	4	4	30
Zone de travail (mm)	220 x 160	304 x 304	508 x 762
Course axe Z (mm)	62	101	101
Vitesse max de déplacement et de gravure (mm/min)	2500	2500	2500
Plage de vitesse (tr/min)	0 - 20000	0 - 20000	0 - 20000
Diamètre des outils ER-11 (mm)	4 (Vis BTR)	4 (Pince ER 999)	4 (Pince ER 11)
Dimensions (mm)	390 x 400 x 424	540 x 530 x 530	800 x 990 x 548
Poids	14	38	70
DEEE	0.35	0.95	1.75
GAMME	U	U	U

SERVANTES D'ATELIER



SERVANTES D'ATELIER

- Tiroirs verrouillables sur roulements à billes à ouverture totale, marquage magnétique des tiroirs et verrouillage individualisé
- 2 roulettes robustes pivotantes / fixes résist. à l'huile et dotées d'un systeme de blocage
- Compartiment latéral distinct avec espace de rangement et paroi perforée
- Insert en mousse fraisé CNC : robuste, lavable, resistants à l'huile et avec un aspect métallique attrayant

SERVANTE VIDE - TT-WKS-MTY

- Servante vide que vous pouvez aménager au gré de vos besoins
- Compartiment latéral distinct avec espace de rangement et paroi perforée
- Paroi à outils coulissante et verrouillable
- 2 roulettes robustes pivotantes / fixes résist. à l'huile et dotées d'un systeme de blocage



11 44 65 1111		
Dimensions	835 x 540 x 980 mm	
Poids	82.9 kg	
GAMME	Т	



TT-318				
1/2"	10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 21 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm			
3/8"	8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 24 mm			
1/4"	4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm			
	780 x 455 x 985 mm			
	91 kg			
EAN	7612375533170			
GAMME	т			

SERVANTES D'ATELIER



SERVANTES D'ATELIER

- Garnie de 412 outils de qualité
- 8 tiroirs sur roulements à billes à ouverture totale, marquage magnétique des tiroirs et verrouillage individualisé
- Compartiment latéral distinct avec espace de rangement et paroi perforée
- Paroi à outils coulissante et verrouillable (TT-412-WKS)
- 2 roulettes robustes pivotantes / fixes résist. à l'huile et dotées d'un systeme de blocage
- Insert en mousse fraisé CNC : robuste, lavable, resistants à l'huile et avec un aspect métallique attrayant





TT-412		TT-412 WKS	
1/2"	10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 21 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm	1/2"	10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 21 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm
3/8"	8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 24 mm	3/8"	8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 24 mm
1/4"	4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm	1/4"	4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm
	780 x 455 x 985 mm		835 x 540 x 980 (1'575) mm
	97.5 kg		112.8 kg
EAN	7612375533163		7612375533156
GAMME	Т		Т



VALISE MAINTENANCE

Y-136C

1/4"

1/2"

· Coffret robuste en ALU

Poches en toile avec coutures doubles pour une longévité maximale
Insert en mousse bicolore pour un rangement et une vue d'ensemble excellents
Compacte et légère, idéale pour les travaux de montage et de service



Prix catalogue HT

136-PCS.

Y-136C	
1-1300	
1/2"	10 / 13 / 14 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm
1/4"	4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm
	8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 16 / 17 mm
	465 x 370 x 150 mm
	13 kg
EAN	7612375 53 4146





VALISE OUTILS

A-179-EXE

- · Insert en mousse fraisé CNC : robuste, lavable, et avec un aspect métallique attrayant
- · Poches en toile avec coutures doubles pour une longévité maximale
- · Garnie avec des tournevis originaux de PB SWISS TOOLS



D	im	en	si	on	S
		~	•	•	-

10 / 13 / 14 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm 1/2"

4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm

8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 / 22 mm

475 x 370 x 170 mm

13 kg

EAN 7612375531329

GAMME T



1/4"

1/2"

Prix catalogue HT

VALISES OUTILS

Y-149B

- 149 pièces de qualité
- · Avec coffret en aluminium
- · Avec mousse compacte noire
- Déplaçable grâce aux roues

Dimensions

1/2"

10 / 13 / 14 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm

4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm



8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 / 22 mm



540 x 460 x 170 mm



16.6 ka 7612375513035

GAMME

Y-59B

- Outils ergonomiques de qualité d'excellente, pour une facilité d'emploi optimale
- Compartiments pour les outils personnels ou les petites pièces
- Inserts en mousse compacte bicolore pour assurer une tenue parfaite et maintenir l'ordre dans les outils
- Coffret en aluminium solide







Dimensions

6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 mm

8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 / 22 mm

EAN

7612375508499

GAMME

Y-114C

- Parfait pour les petites maintenances rapides / véhicules de service avec ce coffret, le bon outil est toujours à portée de main
- Boîtier robuste aux
- · dimensions compactes





3/8"

39

Dimensions

10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 17 / 18 / 19 / 22 / 24 mm

4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 mm

8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 mm

EAN

7612375527933

GAMME





TOOL FRANCE WWW.PROMAC.FR Photos non contractuelles



VALISES OUTILS

Y-116B

• Le coffret à outils idéal pour l'entretien et la maison

- Sélection complète d'outils maniables et équilibrés d'excellente qualité
- Inserts en mousse compacte bicolore pour assurer une tenue parfaite et maintenir l'ordre dans les outils
- Coffret en aluminium solide



Prix catalogue HT 295€

116-PCS.



Dimensions

1/4" 4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm

1/2" 14 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 22 / 24 mm

8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 / 22 mm

7612375508505 EAN

GAMME T

Y-135B

- 1/4" douilles 4-14 mm
- 1/2" douilles 10-32 mm
- Clés mixtes : 8-22 mm
- Clé à molette : 10"
- Tournevis idolés 5-pcs
- Divers embouts

1/4"

136-PCS.



Dimensions

10 / 13 / 14 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm

4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm

8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 / 22 mm

EAN

7612375903157

GAMME T



COFFRETS ACIER

Z-760-B

60-PCS. 268 €

Par box de 6

Prix catalogue HT

Dimensions

E4 / E5 / E6 / E7 / E8 / E10 / E11 / E12 /

E14 / E16 / E18 / E20

U

T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / T45 / T50 / T55

EAN 7612375515817

GAMME T



Z-760

1//1"

Par box de 1

1/2"

Prix catalogue HT

50 €

Z-725B

 Avec douilles « SUPERLOCK »: le couple de serrage est grâce aux nouveaux profils intérieur ondulés des douilles SUPERLOCK, a 100% sur la surface plate des boulons et non pas sur les coins.

- Evite la déformation des têtes de boulons
- 15% plus de couple de serrage
- Manche à cliquet à déverrouillage rapide à 90 dents
- Outils livrés dans un coffret en métal robuste

Prix catalogue HT

25-PCS.

Par box de 6



Dimensions

3/8" 4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8

1/4" 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 /20 / 21 / 22 / 24

EAN 7612375513004

Z-7821

GAMME T

82-PCS.

 Outils livrés dans un coffret en métal robuste Prix catalogue HT

306 €

1/4"

1/2"

Dimensions

1/2" 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32

C

T8 / T10 / T15 / T20 / T25 / T30

0

4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 mm

2=0

8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 / 22 mm

O

3/4/5/6

EAN

7612376092058

U

PH1 / PH2 PZ1 / PZ2 Gamme 1

Т

Z-715B

 Le jeu pour les gros travaux, utilisable partout où un levier particulièrement long est nécessaire

- Des outils puissants d'excellente qualité sont la garantie d'une longue durée de vie
- Outils livrés dans un coffret en métal robuste

Carré du cliquet en 3/4"



Prix catalogue HT

12-PCS.

Dimensions

0

27 / 30 / 32 / 36 / 38 / 41 / 46 / 50 / 55 / 60 mm

EAN

7612375515817

GAMME

TOOL FRANCE



COFFRETS EMBOUTS ET DOUILLES

- Insert en mousse fraisé CNC : robuste, lavable, resistants à l'huile et avec un aspect métallique attrayant
- Boîtier en plastique robuste avec des charnières et des fermetures métalliques, résiste sans problème aux sollicitations les plus dures
- Convient parfaitement à tous les ateliers, à toutes les boîtes à outils ou au véhicule de service
- Grâce à une fabrication de précision, chaque outil a une tenue parfaite





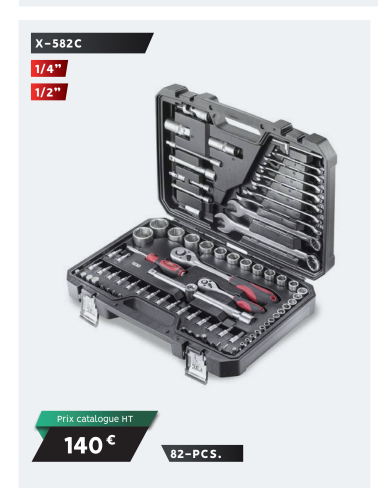


X-546-D		X-31		X-61					
0	4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm		10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 /	3/8"	5.5 / 6 / 7 / 8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 24 mm				
0	3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 mm	1/2"		0	3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 10 mm				
	4 / 5.5 / 7 mm				5.5 / 7 / 8 mm				
•	PHO / PH1 / PH2 / PH3		0 1/2	0 1/2	0 1/2	1/2	19 / 21 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm	0	PH1 / PH2 / PH3
+	PZO / PZ1 / PZ2 / PZ3			0	PZ1 / PZ2 / PZ3				
0	T8 / T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40			0	T8 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 / T45 / T50				
	250 x 120 x 45 mm		250 x 120 x 45 mm		345 x 275 x 80 mm				
KG	1.2 kg	KG	1.2 kg	KG	4.5 kg				
EAN	7612375504781	EAN	7612375531428	EAN	7612375531411				
GAMME	Т	GAMME	Т	GAMME	Т				



COFFRETS DOUILLES CLÉS / PINCES

- Insert en mousse fraisé CNC : robuste, lavable, resistants à l'huile et avec un aspect métallique attrayant
- Boîtier en plastique robuste avec des charnières et des fermetures métalliques, résiste sans problème aux sollicitations les plus dures
- Convient parfaitement à tous les ateliers, à toutes les boîtes à outils ou au véhicule de service
- Grâce à une fabrication de précision, chaque outil a une tenue parfaite





X-582C				X-165	
1/4"	4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm	1/2"	13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 22 / 24 / 27 / 30 / 32 mm	1/4"	4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 /7 / 8 / 9 / 10 / 11 /12 / 13 / 14 mm
0	3 / 4 / 5 / 6 mm	5/16"	8 / 10 / 12 / 14 mm		
	4 / 5.5 / 7 mm	5/16"	5 / 7 / 8 / 10 / 12 mm	1/2"	10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 23 / 24 / 27 /
•	PH1 / PH2	5/16"	PH3 / PH4	1/2	30 / 32 mm
+	PZ1 / PZ2	5/16"	PZ3 / PZ4		
0	T8 / T10 / T15 / T20 / T25 / T30	5/16"	T40 / T45 / T50 / T55		5 v 5 5 / 4 v 7 / 9 v 9 / 10 v 11 / 12 v 17 / 14 v 15 / 14 v 17 / 19 v 10 mm
2=0	8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19	9 / 22 n	nm	5=0	5 x 5.5 / 6 x 7 / 8 x 9 / 10 x 11 / 12 x 13 / 14 x 15 / 16 x 17 / 18 x 19 mm
	425 x 305 x 90 mm				476 x 388 x 108 mm
KG	6.4 kg		KG	9.9 kg	
EAN	7612375531473			EAN	7612375531442
GAMME	Т			GAMME	Т



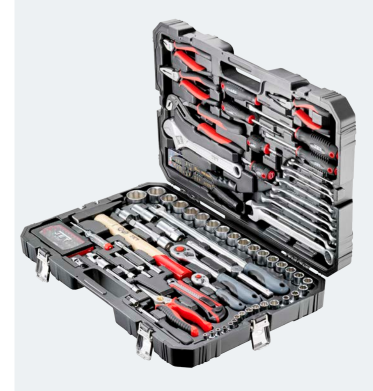
48-PCS.

COFFRETS EMBOUTS ET DOUILLES

X-5106B

- Meilleure sélection d'outils maniables et équilibrés d'excellente qualité
- Coffret en plastique résistant avec maintien ferme des outils dans le coffret, ceux-ci sont toutefois faciles à prendre et à reposer
- Avec douilles « SUPERLOCK »: le couple de serrage est grâce aux nouveaux profils intérieur ondulés des douilles SUPERLOCK, a 100% sur la surface plate des boulons et non pas sur les coins.
 - Evite la déformation des têtes de boulons
 - 15% plus de couple de serrage

106-PCS.



Prix catalogue HT **267** €

EAN 7612375513172 GAMME T

X-48

1/4"

1/2"

- Insert en mousse fraisé CNC: robuste, lavable, et avec un aspect métallique attrayant
- Grâce à une fabrication de précision, chaque outil a une tenue parfaite
- Boîtier en plastique robuste avec deux charnières et des fermetures métalliques, résiste sans problème aux sollicitations les plus dures
- Convient parfaitement à tous les ateliers, à toutes les boîtes à outils ou au véhicule de service

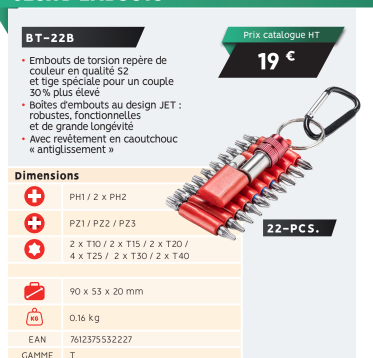


Dimensi	ons
	4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm
	260 x 180 x 60 mm
KG	1.5 kg
0	3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 mm
	3 / 4 / 4.5 / 5 / 6 mm
0	PHO / PH1 / PH2 / PH3
+	PZO / PZ1 / PZ2 / PZ3
0	T8 / T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / T40
EAN	7612375 531428
GAMME	Т



Prix catalogue HT

JEUX D'EMBOUTS



31-PCS.

B-127

 « Coffret Bit-Box » comprenant 127 embouts et porte-embouts.

· Composition du coffret :

• Embouts plats SL: 3 - 4 - 4.5 (x3) - 6 - 6.5 - 7 - 8 mm

• Embouts Philips: PHO - PH1 - PH2 (x5) - PH3

• Embouts Pozidriv : PZ1 – PZ2 (x5) – PZ3 (x2)

• Embouts Torx Inviolables: T8T - T10T - T15T - T20T - T25T (x2) - T30T (x2) - T40T

• Embouts Torx: T8 - T10 - T15 - T20 - T27 - T30 - T40 - T45

• Embouts Hexagonales : 1/16 – 5/64 – 3/32 – 7/64 – 1/8 – 5/32 – 3/16 – 7/32 – 1.5 – 2 – 2.5 – 4 – 5 – 6 – 7 mm

Embouts Hexagonales Inviolables: H2T (x2) - H2.5T (x2) - H3T (x2) -H4T (x2) - H5T (x2) - H6T (x4)
 Embouts carrés: R0 - R1 - R2 - R3

• Embouts Spanner: SP4 - SP6 - SP8

• Embouts Tri-Wing : Tri1 – Tri2 – Tri3 – Tri4

• Embouts Torq set: TQ4 - TQ6 -

25 mm

TO8 - TO10

7612375532265 EAN GAMME



BC-44B

1/4"

Parfait pour chaque caisse d'outils

· Embouts avec signe distinctif en couleur pour le maniement plus rapide et facile

Prix catalogue HT

• Clé à cliquet 1/4» de haute valeur. mince mais robuste

• Douilles 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / / 12 / 13 mm

· Livraison dans présentoir avec 6-pcs.

53-PCS.

1/4" 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12 / 13 mm 3/4/5/6 3/4/5/6 PH1 / PH2 / PH3 PZ1 / PZ2 / PZ3 T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40 EAN 7612375692877 GAMME

3/4/5/6 mm

3/4/5/6 mm



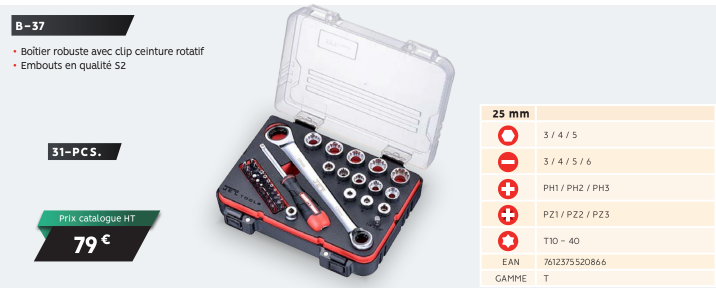
25 mm 3/4/5/6 mm

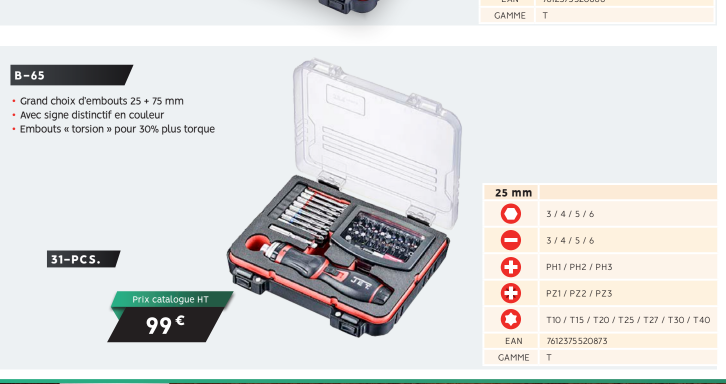
PH1 / PH2 / PH3 PZ1 / PZ2 / PZ3 T10 / T15 / T20 / 2 x T25 / T27 / T30 / T40 3/4/5/6 mm 155 x 104 x 59 mm 2 x PH1 / 2 x PH2 / PH3 0.7 kg 2 x PZ1 / 2 x PZ2 / PZ3 EAN 7612375531459 T10 / T15 / 2 x T20 / 2 x T25 / GAMME T27 / 2 x T30 / 2 x T40

75 mm

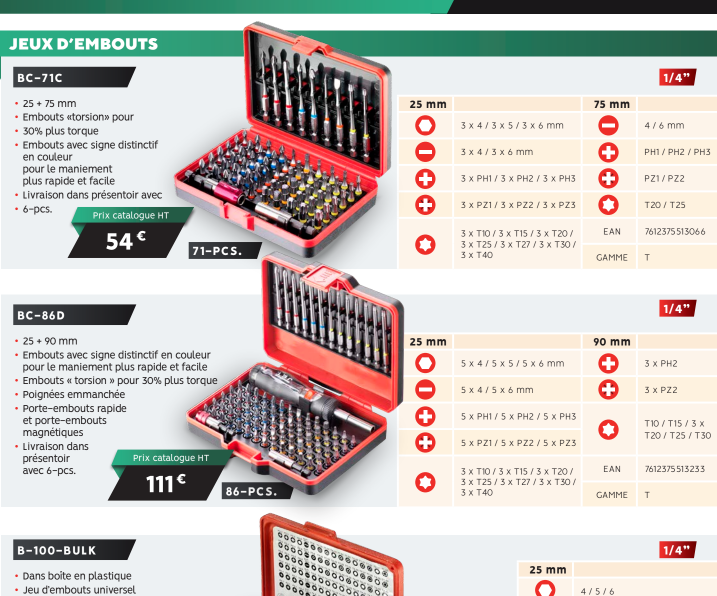












Prix catalogue HT

68€

100-PCS.



25 mm

4 / 5 / 6

5.5 / 6 / 10

PH1 / PH2 / PH3

PZ1 / PZ2 / PZ3

T8 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40

EAN 7612375901214

GAMME T

B-25 B

- Embouts avec longueur de 125 mm : idéal pour la construction de cuisines et de stores
- Boîtier plastique robuste

Prix catalogue HT

73€

25-PCS.



1/4"

25 mm	
	3.5 / 4.5 / 5.5 / 6.5 mm
0	PHO / PH1 / PH2 / PH3
+	PZO / PZ1 / PZ2 / PZ3
0	T5 / T6 / T7 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T40
EAN	7612375901993
GAMME	Т

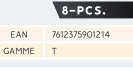


COFFRETS TOURNEVIS









29€







3/4"

CLÉS MIXTES (POCHETTE - CLIQUET - COFFRET)

Q-707F

- 7 clés mixtes réversibles à cliquet 72 dents
- Inclinables à 180°
- 8, 10, 12, 13, 14, 17 et 19 mm

Prix catalogue HT

107 €



7-PCS.

Dimensions

EAN 7612375903645 GAMME T

Q-706C

- Inclinés à 5°, reversibles
- · Chrome-vanadium, polie



Prix catalogue HT

6-PCS.

Dimensions

8 / 10 / 12 / 13 / 17 / 19 mm

EAN 7612375901375

GAMME T

CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

- Une qualité de traitement impressionnante
- Précision + / -4%, de ISO 6789-1: 2017
- Réglable à gauche et à droite
- Livré dans une boîte en plastique

1/4"

3/4"

1/2"

3/8"



Modèle	Z-25B	Z-100B	Z-200B	Z-250B	Z-335B
N° art. SAP.	1000-022-574	1000-022-575	1000-022-576	-	1000-022-577
Entraînement carré pouces	1/4»	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"
Réglage du couple de serrage (Nm)	4 - 20	20 - 100	40 - 200	50 - 300	65 - 335
Division (Nm)	0.05	0.25	0.5	-	0.75
Longueur (mm)	285	438	463	600	523
Poids (kg)	0.54	0.9	1.02	1.8	1.16
Prix HT	105 €	108 €	112 €	125 €	133 €



POCHETTES DE CLÉS MIXTES ET PINCES

X-504B

- · Livré dans un étui enroulable
- Idéal pour la boîte à outils ou le véhicule de service



Prix catalogue HT 49€

4-PCS.

Dimensions



24 / 27 / 30 / 32 mm

EAN

7612375532296

GAMME T

X-518

- Livré dans un étui enroulable
- Idéal pour la boîte à outils ou le véhicule de service



Prix catalogue HT

18-PCS.

Dimensions



5.5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 mm

EAN

7612375532289

GAMME T

X-198

- · Pour dénuder facilement des diamètres de câble de 0.2 à 6 mm²
- Longueur de dénudage réglable par vis de réglage fin
- Pour le sertissage de cosses isolées et non isolées
- Poignée ergonomique à 2 composants pour une transmission de puissance maximale
- Avec 197 cosses isolées



Prix catalogue HT

198-PCS.

Livré avec boîte de cosses

Dimensions

611111

215 x 120 x 35 mm



0.6 kg

EAN

7612375534252

GAMME

X-4

- Poignées ergonomiques à 2 composants
- · Pince trempée et rectifiée
- Contenu:
- Pince coupante de côte, 160 mm
- Pince universelle, 180 mm
- Pince à bec droit, 200 mm
- Pince multiprise, 250 mm

Prix catalogue HT

Dimensions

ल्ममम

290 x 40 x 310 mm



1.3 kg

EAN

7612375532302

GAMME



BOÎTES DE FORETS - FRAISE À CHANFREINER - FORET À ÉTAGE

D-19GS

- HSS-G
- Selon DIN 338
- Meulées
- Type N
- Coupe à droite



19-PCS.

Prix catalogue HT

Dimensions

िगगग

170 x 115 x 40 mm



0.56 kg

EAN 7612375903133

GAMME

D-19CO HSS-CO Selon DIN 338 Meulées Cobalt M35 • Type N • Coupe à droite • ø 1.0 – 10.0 mm, à intervalles de 0.5 mm 19-PCS. Prix catalogue HT 59€

Dimensions

हममम

170 x 115 x 40 mm

7612375903157



0.56 kg

EAN

GAMME

D-25GS

- HSS-G
- Selon DIN 338
- Meulées
- Type N
- · Coupe à droite
- Ø 1.0 13.0 mm, à intervalles de 0.5 mm



Prix catalogue HT

58€

Dimensions

6111111 198 × 115 × 55 mm



1.16 kg

EAN 7612375903140

GAMME

D-6

- HSS-G, 90°
- · Trois dents, 90°
- Tige cylindrique
- Avec tranchants sur 3 faces
- Meulées



Dimensions

9111111

145 x 100 x 40 mm



0.36 kg

EAN

7612375903164

GAMME

D-3

• Ø 4 – 12 / 4 – 20 / 6 – 30 mm, à intervalles de 2.0 mm

• Avec tranchants sur 3 faces



Dimensions

ल्ममम

145 x 100 x 40 mm



0.36 kg

EAN

7612375903171

GAMME

TOOL FRANCE

PIÈCES DE RECHANGE



OUTILS À MAIN

PIÈCES DE RECHANGE EN GÉNÉRAL

Bits, Torx, sans forage, avec code couleur



- · Acier au chrome vanadium
- Chromé
- 10 pcs. sous blister
- Entraînement 1/4"

XB-21900339	1000-028-297	Т6	
XB-21900340	1000-028-298	Т7	
XB-21900341	1000-028-299	T8	
XB-21900342	1000-028-300	Т9	
XB-21900343	1000-028-301	T10	
XB-21900344	1000-028-302	T15	Longueur : 25 mm
XB-21900345	1000-028-303	T20	
XB-21900346	1000-028-304	T25	
XB-21900347	1000-028-305	T27	
XB-21900348	1000-028-306	T30	
XB-21900349	1000-028-307	T40	

Bits, Torx, sans forage, avec code couleur



- · Acier au chrome vanadium
- Chromé
- 10 pcs. sous blister
- Entraînement 1/4"

XB-21900364	1000-028-322	T6	
XB-21900365	1000-028-323	T7	
XB-21900366	1000-028-324	Т8	
XB-21900367	1000-028-325	Т9	
XB-21900368	1000-028-326	T10	
XB-21900369	1000-028-327	T15	Longueur : 75 mm
XB-21900370	1000-028-328	T20	
XB-21900371	1000-028-329	T25	
XB-21900372	1000-028-330	T27	
XB-21900373	1000-028-331	T30	
XB-21900374	1000-028-332	T40	

Bits, Torx, sans forage, avec code couleur



- · Acier au chrome vanadium
- Chromé
- 10 pcs. sous blister
- Entraînement 1/4"

XB-21900357	1000-028-315	T10	
XB-21900358	1000-028-316	T15	
XB-21900359	1000-028-317	T20	
XB-21900360	1000-028-318	T25	Longueur : 25 mm
XB-21900361	1000-028-319	T27	
XB-21900362	1000-028-320	T30	
XB-21900363	1000-028-321	T40	

Cliquet réversible



- Forgé à partir d'acier au chrome vanadium
- Avec serrure à douille
- Commutation droite-gauche
- Poignée à 2 composants
- 72 dents

XB-21900109 1000-027-857 Longueur : 160 mm

Porte-embouts magnétique, 1/4"



 Avec mécanisme d'éjection et verrouillage automatique

XB-21900396

1000-028-354

Longueur : 67 mm



· Verrouillage automatique

XB-21900397

1000-028-355

Longueur : 60 mm



 Verrouillage automatique, design très fin

XB-21900398

1000-028-356

Longueur : 60 mm

Cardan



- Acier au chrome vanadium
- 4-pans M / 4-pans F

XB-21900115

1000-027-862

Longueur: 43 mm

Pince à becs droits

- Acier au chrome vanadium
- Poignées à 2 composants ergonomiques
- Tête polie

XB-21900243

1000-027-979

Longueur : 205 mm

Pince à becs incurvées

- Acier au chrome vanadium
- Poignées à 2 composants ergonomiques
- Tête polie

XB-21900244

1000-027-980

Longueur : 205 mm

Rallonge, flexible



- Acier au chrome vanadium
- 4-pans M / 4-pans F

XB-21900111

1000-027-859

Longueur : 143 mm



OUTILS À AIR COMPRIMÉ

JAT-801-EU

- Tres resistant, pistons et cylindres traites a chaud pour une meilleure efficacite et durabilite
- La retenue de verrouillage de la bille permet un changement d'outils rapide
- · Comprend un jeu d'aiguilles
- · Silencieux pour une utilisation peu bruyante
- Concue pour les travaux les plus exigeants; longevite extremement longue



JAT-121-EU

- Clé à choc pneumatique
- Boîtier composite améliorant l'équilibre et réduisant le poids
- Le mécanisme d'impact du marteau double améliore la durabilité avecune force délivrée de manière équilibrée
- Clés à chocs de dernière génération
- · Conçue pour les travaux les plus exigeants ; longévité extrêmement longue
- Boîtier composite
- · Jusqu'à épuisement du stock

368€





JAT-323-EU

- La technologie de cliquet a frapper entraine moins de contrecoups et un couple plus grand avec moins de force de torsion
- Brevete, la tete hermetique empeche a la salete d'entrer dans le mecanisme du cliquet, augmentant sa duree de vie
- Poignee ergonomique absorbant les vibrations
- Concue pour les travaux les plus exigeants; longevite extremement longue
- · Corps en composite
- 600 min-1 de tours à vide

Prix catalogue HT





JAT-901-EU

- · Longueur moyenne du cylindre avec tige ronde
- Poignée de pistolet avec gâchette à vitesse variable pour une commande précise d'impact lors de démarrages et d'arrêts variables
- · Conçue pour les travaux les plus exigeants; longévité extrêmement longue
- · Jusqu'à épuisement du stock

Prix catalogue H1



JAT-611-EU

- · Construction legere en aluminium
- Poignées ergonomiques en forme de coquillage pour un bon maintien
- Facile a atteindre, interrupteur avant/arriere monte sur le haut
- Gachette a vitesse variable pour une commande de vitesse precise
- · Roulement a billes robuste pour la durabilite
- Avec mandrin à clé de 13 mm



Prix catalogue HT

	JAT-801-EU		JAT-121-EU	JAT-323-EU	JAT-901-EU	JAT-611-EU
Longueur de course (mm)	28.6	Carré (pouces)	1/2"	1/2"	-	-
Nombre d'aiguilles	19	Dimension de vis max.	M22	-	-	-
Taille des aiguilles (mm)	3	Type de blocage	Anneau	-	-	-
Coups par minute	4000	Réversible	Oui	-	-	-
Consommation d'air moyenne (l/min)	85	Couple max. (Nm)	1'017	-	-	-
Admission d'air	1/4 " NPT	Couple de fonctionnement (Nm)	68 - 746	34 - 95	-	-
Diamètre interne du flexible d'air	3/8"	Vitesse de ralenti (tr / min)	8'500	6'000	-	8'000
Pression d'air nécessaire (bar)	6.2	Coups par minute	1'200	-	3'200	-
Valeur de vibration (m/s²)	14.5	Consommation d'air (lt. / min)	190	113	85	113
Niveau de bruit (dB)	101	Admission d'air (NPT / pouces)	1/4"	-	1/4"	-
Longueur totale (mm)	415	Flexible à air (ID / pouces)	3/8"	-	3/8"	3/8"
Matériau du boitier (mm)	Acier	Valeur de vibrations (m / s2)	10.6	-	8.4	-
		Niveau de bruit (dB(A))	107	-	108	91
Poids (kg)	2.73	Longueur totale (mm)	183	291	171.5	184
		Poids (kg)	1.85	1.8	1.91	1.68
EAN	7612375 516197	EAN	7612375 516142	7612375 516593	7612375 516180	7612375516166
GAMME	Р	GAMME	Р	Р	Р	Р

LUMIÈRES D'ATELIER



LUMIÈRES D'ATELIER

X-828

- Kit indispensable pour l'atelier, le service et l'entretien
- Construction robuste et durable pour un poids réduit
- Utilisation flexible grâce à des aimants puissants et des crochets de fixation rotatifs
- Rendement lumineux particulièrement élevé grâce à des LED COB
- Rechargeable avec un câble USB

X-829

- Lampe d'atelier COB LED
- Pour les espaces particulièrement exigus
- Eclairage lumineux couvrant une grande surface
- Boitier anti choc en caoutchouc, bicomposant (IKO7)















VOLTMÈTRE

X-830

- Mesure de tension AC / DC, 12 690 V
- LCD pour l'affichage de la tension
- Afficheur à LED pour le test de continuité



Prix catalogue HT
77 €

PROJECTEUR LED

LED-50W

- Longue durée de vie, jusqu'à plus de 50 000 heures.
- Grande efficiente énergétique (AAA+++) pour un large faisceau lumineux
- Protection optimalle IP65: Etanche à la poussière et aux éclaboussures protègent la puce LED



Prix catalogue HT 243 €

MODÈLE	X-828	X-829	X-830
Batterie modèle	Li-Ion	Li-Ion	-
Tension de la batterie (V)	-	3.7	-
Capacité des batteries	2 Ah	2.6 Ah	-
Lumen	1200	0-560	
Temps d'éclairage	-	2-15 h	-
Temps de charge	-	4 h	-
Indice de protection	-	IP 54	IP65
Dimensions (mm)	590 x 75 x 140	385 x 34	275 x 75 x 35
Poids (kg)	1.021	0.23	0.22
EAN	7612375 528107	7612375684131	761237553469
GAMME	J	J	J

	LED-50W
Tension (V)	230
Puissance (W)	50
Angle de diffusion	120°
Température de la couleur	3500 °c
Lumen	6000
Indice de protection	IP65
Etendue éclairage	25-40
Câble électrique	5 m
Poids	4.2
EAN	7612375 527 179
GAMME	J

COMPRESSEURS



COMPRESSEURS

494

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

230V



496

- Avec 2 poignées pour un déplacement facile
- Grande stabilité avec 2 pieds à l'avant et des roues surdimensionnées pneumatiques
- Avec disjoncteur-protecteur thermique
- Moteur à entrainement directe
- Avec pressostat, réglage de la pression,
- manomètre de réservoir et de débit d'air



Prix catalogue HT

230V

498

- · Avec 2 poignées pour un déplacement facile
- Grande stabilité avec 2 pieds à l'avant et des roues surdimensionnées pneumatiques
- · Avec disjoncteur-protecteur thermique
- Moteur à entrainement directe
- · Avec pressostat, réglage de la pression, séparateur d'eau et raccords rapides

230V



	494	496	498
Moteur (V / kW)	230 / 1.1	230 / 1.5	230 / 2.2
Capacité réservoir (lt.)	24	50	50
Air aspiré (lt. / min)	230	250	290
Air débité à 7 bar (lt. / min)	110	130	165
Pression max. (bar)	8	8	10
Cylindre	1	1	2
Vitesse (min-1)	2'850	2'850	1'450
Fusible coupe-circuit (A)	10	10	10
Câble électrique (m)	1.5	1.5	1.5
Niveau de pression sonore LpA (dB)	95	95	94
Dimensions (mm)	650 x 340 x 600	790 x 490 x 670	790 x 490 x 740
Poids (kg)	25	32	48
EAN	8020119031216	8020119031230	7612375301342
DEEE	0.63	0.88	1.2
GAMME	Р	Р	Р

COMPRESSEURS



COMPRESSEURS

C-100-330M

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

Prix catalogue HT

717€



tool

C-200-330M

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

Prix catalogue HT

951€



C-100-450A

- Avec jeu de roues
- Avec disjoncteur-protecteur électrique
- Avec pressostat, régulateur de pression, séparateur d'eau, manomètre de réservoir et de débit d'air, 2 raccords rapides

Prix catalogue HT

1 372 €

C-200-540B

- Avec jeu de roues
- Avec disjoncteur-protecteur électrique
- Avec pressostat, régulateur de pression, séparateur d'eau, refroid. à courant d'air forcé, manomètre de réservoir et de débit d'air,

2 raccords rapides



1 571€

CL-10-235A

- Avec jeu de roues
- · Avec disjoncteur-protecteur électrique
- Avec pressostat, régulateur de pression, séparateur d'eau, manomètre de réservoir et de débit d'air, 2 raccords rapides

Prix catalogue H

612€

CL-20-460

- Avec jeu de roues
- Avec disjoncteur-protecteur électrique
- Avec pressostat, régulateur de pression, séparateur d'eau, manomètre de réservoir et de débit d'air, 2 raccords rapides

Prix catalogue HT

589€

C-50-420

- Avec jeu de roues
- Avec disjoncteur-protecteur électriqué
- · Avec pressostat, régulateur de pression, séparateur d'eau, manomètre de réservoir et de débit d'air, 2 raccords rapides

Prix catalogue HT

1 416€



CL-50-320

- Avec jeu de roues
- Avec disjoncteur-protecteur électrique
- Avec pressostat, régulateur de pression, séparateur d'eau, manomètre de réservoir et de débit d'air, 2 raccords rapides

Prix catalogue HT

415€



	C-100-330M	C-200-330M	C-100-450A	C-200-540B	CL-10-235A	CL-20-460	C-50-420	CL-50-320
Moteur (V / kW)	230 / 2.25	230 / 2.25	400 / 2.25	400 / 3.0	230 / 1.5	230 / 1.8	230 / 2.25	230 / 1.5
Capacité réservoir (lt.)	100	200	100	200	10	20	50	50
Air aspiré (lt. / min)	-	-	450	540	235	460	420	320
Air débité à 7 bar (lt. / min)	330	330	310	410	130	310	290	190
Pression max. (bar)	10	10	10	10	8	11	11	10
Cylindre	1	1	2	2	1	2	2	3
Vitesse (min-1)	1'500	1'500	1'100	1'200	2800	2850	1200	1350
Fusible coupe-circuit (A)	-	-	10	16	10A	10A	10A	10A
Câble électrique (m)	-	-	1.5	1.5	3	2.75	3	3
Niveau de pression sonor LpA (dB)	74	74	72	74	89	74	72	69
Dimensions (mm)	1'100 × 400 × 830	1'460 x 640 x 1'140	880 x 120 x 460	1'510 x 520 x 970	360 x 350 x 650	450 x 410 x 800	900 x 470 x 840	810 x 410 x 660
Poids (kg)	64	102	72	98	18	31	54	49
EAN	7612375301359	7612375300956	7612375301342	7612375301359	7612375300239	7612375304015	7612375300772	7612375301380
DEEE	1.60	2.55	1.8	2.45	0.45	0.77	1.35	1.23
GAMME	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р



TUYAU SPIRALE

- Dimension tuyau (mm): 6.5 × 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



No d'art.	EAN	Gamme	Description	Prix HT
98111-PU	7612375300956	Р	1/4", 8 bar, jeu d'accessoires à air comprimé, 5-pcs.	29 €
98112-PU	7612375300963	Р	FLEXIBLE SPIRALE 6.5x10mm x15m	40 €

TUYAU DÉVIDOIR

- Pistolet à air comprimé
- Tuyau à air, 2.5 m
- Pistolet de gonflage
- Pistolet à peinture pneumatique
- Pistolet-pulvérisateur pneumatique



No d'art.	EAN	Gamme	Description	Prix HT
98341B	7612375300970	Р	Enrouleur tuyau à air comprimé 8 x 12 mm 15 ml	137 €
98343B	7612375303094	Р	Enrouleur tuyau à air comprimé 9.5 x 13.5 mm 20 ml	211 €
98320A	7612375005813	Р	Enrouleur tuyau à air comprimé 10 x 14 mm 16 ml	318 €
98339B	7612375 523 614	Р	Enrouleur tuyau à air comprimé 8 x 12 mm 10 ml	136 €
98300C	7612375300611	Р	Enrouleur tuyau à air comprimé 8 x 12 mm 9 ml	202 €
98340B	7612375303971	Р	Enrouleur tuyau à air comprimé 9.5 x 13.5 mm 30 ml	223 €

TOOLAIR-KIT

- Pistolet à air comprimé
- Tuyau à air, 2.5 m
- Pistolet de gonflage
- Pistolet à peinture pneumatique
- Pistolet-pulvérisateur pneumatique



57

No d'art.	EAN	Gamme	Description	Prix HT
2180	7612375300857	Р	1/4", 8 bar, jeu d'accessoires à air comprimé, 5-pcs.	64 €

SERRES-JOINTS WILTON

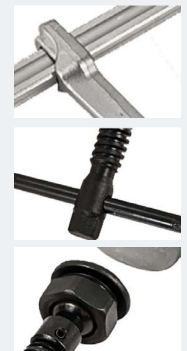


SERRES-JOINTS WILTON

- La broche en oxyde noir résiste à l'usure tout en empêchant la rouille
- Le bras forgé fournit une flexion minimale sous de lourdes charges de travail
- Les serres-joints / presses hautes performances série F à usage intensif ont une force de serrage de 12000N, un tampon remplaçable à usage intensif et des pièces remplaçables







Réf.	Nom	Ouverture (mm)	Saillie (mm)	Rail mm	Force de Serrage (N)	Poids (Kg)	Cond.	PRIX HT	Gamme
86640	GSM 20	200	140	30 x 13	12'000	2.7	1	124 €	А
86650	GSM 30	300	140	30 x 13	12'000	3	1	144 €	А
86660	GSM 40	400	120	30 x 13	12'000	3	1	154 €	А
86670	GSM 50	500	140	30 x 13	12'000	3.6	1	179 €	А
86680	GSM 60	600	120	30 x 13	12'000	4	1	203 €	А





POMPES POUR EAUX PROPRES

- Pour liquides de température jusqu'à +40 °C
- · Carcasse et hélice fabriqués en technopolymère
- Arbre de pompe en Inox
- Mécanique d'étanchéité double en céramique graphite et bain d'huile
- Refroidissement du moteur permanent par l'eau refoulée







	SPEED-30M	SPEED-MOP-30	F1-50M
Moteur (V / kW)	230 / 0.25	230 / 0.25	230 / 0.37
Débit max. (lt. / h)	9'600	7'200	13'200
Hauteur de refoulement max. (m)	7	7	9
Profondeur d'utilisation max. (m)	3	3	10
Niveau d'assèchement min. (mm)	14	2	14
Passage maxi de particules (mm)	-	-	-
Orifice de refoulement	1"M / 25 mm	1" M / 25 mm	11/4"-F
Classe d'isolation	F	F	F
Indice de protection	IP68	IP68	IP68
Vitesse (min-1)	2'900	2'900	2'900
Câble électrique (m)	10	10	10
Employer à valeur pH	6 - 9	6 - 9	6 - 9
Dimensions (mm)	152 x 257	152 x 229	147 x 147 x 255
Poids (kg)	4.5	4.3	5
EAN	7612375302868	7612375302882	7612375302912
DEEE	0.1	0.1	0.14
GAMME	1	1	1



POMPES POUR EAUX SALES

- Pour liquides dans l'écart de température jusqu'à +40 °C
- Carcasse et hélice en Inox
- Refroidissement du moteur permanent par l'eau refoulée
- Avec protection thermique contre les surcharges
- Mécanique d'étanchéité double en céramique graphite et bain d'huile
- Régulation de niveau par flotteur







	SPEED-VORTEX	F1-50M-VORTEX	COBRA-90M
Moteur (V / kW)	230 / 0.37	230 / 0.37	230 / 0.6
Débit max. (lt. / h)	10'800	10'800	24'000
Hauteur de refoulement max. (m)	7	7	11
Profondeur d'utilisation max. (m)	3	10	5
Niveau d'assèchement min. (mm)	25	25	40
Passage maxi de particules (mm)	20	20	35
Orifice de refoulement	11/4"/35 mm	11/4" F	11/2" F
Classe d'isolation	F	F	F
Indice de protection	IP68	IP68	IP68
Vitesse (min-1)	2'900	2'900	2'900
Câble électrique (m)	10	20	10
Employer à valeur pH	6 - 9	6 - 9	6 - 8
Dimensions (mm)	152 x 288	147 x 290	224 x 385
Poids (kg)	5.1	6.1	11.9
EAN	7612375302905	7612375303063	7612375302974
DEEE	0.13	0.15	0.3
GAMME	1	1	1



KIT DE POMPES

S.O.S.-KIT

- Pratique et indispensable pour évacuer rapidement et efficacement l'eau des caves ou des garages inondés
- SPEED-MOP-50M Pompe avec raccord prémonté, câble d'alimentation électrique de 10 mètres et interrupteur à flotteur externe
- Tuyau en tissu avec raccord rapide, 15 m
- Caisson filtrant pour éviter que d'éventuels dépôts importants perturbent l'évacuation des eaux

Prix catalogue HT

230V



POMPE À PRESSION / DE SURFACE

24CY-JET-15LM

- Pour eaux propres, sans matières agressives
- Pour l'arrosage du jardin, des plantes, des gazons etc., ainsi que de nettoyages
- Pour liquides dans l'écart de température jusqu'à +40 °C, brièvement jusqu'à 60 °C
- Corps de pompe en Inox, hélice en technopolymère
- Arbre de pompe en Inox
- Interrupteur Start / Stop
- Avec protection thermique contre les surcharges

Prix catalogue HT 508€







230V



	SPEED-MOP-50M		24CY-JET-15LM
Moteur (V / kW)	230 / 0.37	Pression max. (bar)	3.8
Débit max. (lt. / h)	9'600	Moteur (V / kW)	230 / 1.1
Hauteur de refoulement max. (m)	9	Débit max. (lt. / h)	4'800
Profondeur d'utilisation max. (m)	3 (m)	Hauteur de refoulement max.	35
Niveau d'assèchement min. (mm)	2	Hauteur d'aspiration max. (m)	9
Orifice de refoulement	Camlock	Orifice de refoulement	1"
Classe d'isolation	IF	Orifice d'aspiration	11/4"
Indice de protection	IP68	Classe d'isolation	F
Vitesse (min-1)	2'900	Indice de protection	IP44
Câble électrique (m)	10	Vitesse (min-1)	2'900
Employer à valeur pH	6 - 9	Câble électrique (m)	1.5
Dimensions (mm)	400 x 300 x 320	Employer à valeur pH	6 - 8
Daida (ka)	9.3	Dimensions (mm)	540 x 230 x 539
Poids (kg)	9.5	Poids (kg)	17.3
EAN	7612375528329	EAN	7612375303063
DEEE	0.24	DEEE	0.44
GAMME	1	GAMME	1



CHAUFFAGES

DHP-80000T

- Chauffage à l'huile 230V/80kW avec cheminée, cicrculation d'air 3900 m3/h
- · Carburant : Diesel, Mazout avec additif antigel
- Avec sortie d'échappement séparée (sortie d'air sans gaz d'échappement)
- Contrôle de la flamme par cellule photoélectrique
- Thermostat de sécurité en cas de surchauffe
- Possibilité de mettre des tuyaux (jusqu'à 12m) pour la répartition de l'air dans les pièces



DHP-48000T

- Chauffage à l'huile 230V/48kW, avec cheminée, circulation d'air 1900 m3/h
- · Carburant : Diesel, Mazout avec additif antigel
- Avec sortie d'échappement séparée (sortie d'air sans gaz d'échappement)
- Contrôle de la flamme par cellule photoélectrique
- Thermostat de sécurité en cas de surchauffe
- Possibilité de mettre des tuyaux (jusqu'à 12m) pour la répartition de l'air dans les pièces





- Chauffage électrique 230V, 2kW
- Contrôle automatique de température
- Protection contre la surcharge
- Poignée et pied robuste

Prix catalogue HT

114 €



H-5B

- Chauffage électrique 400V, 5kW
- Contrôle automatique de température
- Protection contre la surcharge
- Poignée et pied robuste

Prix catalogue HT

204€

400V



H-9B

- Chauffage électrique 400V, 9kW
- Contrôle automatique de température
- Protection contre la surcharge
- Poignée et pied robuste

Prix catalogue HT

278€



H-15B

- Chauffage électrique 400V, 15kW, sans câble
- Contrôle automatique de température
- Protection contre la surcharge
- · Poignée et pied robuste

Prix catalogue HT

489€

400V



	DHP-80000T	DHP-48000T	H-2B	H-5B	H-9B	H-15B
Moteur (V / kW)	230 / 0.75	230 / 0.3	230	400	400	400
Rendement calorifique (kW)	80.6	48.5	2	5	9	15
Circulation d'air (m3/h)	3900	1900	150	500	800	1350
Consommation (kg/h)	6.8	4.9	-	-	-	-
Courant	-	-	8.7A	7.2A	13 A	31A
Capacité réservoir (l)	120	70	-	-	-	-
Câble électrique (m)	1.8	1.8	2	2	2	2
Type de fiche de courant	TE12	TE12	TE12	CEE16	CEE16	CEE32
Dimensions (mm)	1600 x 750 x 1200	1380 x 580 x 1040	300 x 240 x 360	360 x 300 x 460	350 x 370 x 500	460 x 410 x 590
Poids (kg)	152	112	4.3	5.7	9.6	14.9
EAN	7612375519570	7612375519563	7612375304329	7612375304336	7612375304343	7612375304350
DEEE	Р	Р	Р	Р	Р	Р



ULTRA RECORD

- · Les lames de scie à main Ultra Record sont adaptées pour un travail de précision
- · Acier rapide super HSS au molybdène
- Performance de coupe exceptionnelle
- Temple total

PRIX SPÉCIAL LANCEMENT

Prix catalogue HT

237 €

Boîte de 100 Remise à déduire

OMMULTRA'	record	LALANG IN CONTLINE THE IS AS FOR THE TOOK SHEETS DOT IN ATT FAIR CONTRIBUTION AND THE	SUPER HIS MIC VICENIE	10 D

300 x 13 x 0.65	UR 8D-2	UR 8D-10	UR 8D-100
12 x 1/2 x 0.025''	UR 10D-2	UR 10D-10	UR 10D-100
	UR 12D-2	UR 12D-10	UR 12D-100

ULTRA BI HARD

- Les lames de scie à main Ultra BI-HARD sont adaptées pour un travail sécurisé
- Acier rapide HSS 8% bimétal
- Denture alternée
- Flexible, très grande dureté, lame incassable

PRIX SPÉCIAL LANCEMENT



Boîte de 100 Remise à déduire



300 x 13 x 0.65	UHB 8D-2	UHB 8D-10	UHB 8D-100
12 x 1/2 x 0.025''	UHB 10D-2	UHB 10D-10	UHB 10D-100
	UHB 12D-2	UHB 12D-10	UHB 12D-100

ULTRA COBALT EDGE SCWL

- **Utilisation**: Perçage de tous les matériaux et métaux courants en chaudronnerie, construction mécanique, entretien, menuiserie, installations sanitaires et électriques.
- Caractéristiques: HSS Bi-metal corps métal doux et tête métal dur ultra résistant. Fond usiné en tôle épaisse, denture à coupe positive au pas variable de 4/6 T réduisant les vibrations, profondeur de coupe: 34-38 mm. Coloris: Blanc.

PRIX SPÉCIAL LANCEMENT

Exemple de prix Remise à déduire

DIAMÈTRE	TARIF SANS REMISE HT
Ø 24	6.30 €
ø 37	7 €
ø 52	9 €
ø 67	11.23 €



