

Table-étau avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison. Pliable pour un rangement peu encombrant.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Réglage facile de la hauteur de table (par pédale), 7 hauteurs possibles
- Les réglages de la hauteur de l'inclinaison permettent une position de travail ergonomique en position assise ou debout
- Construction robuste en aluminium et acier
- 8 mors réglables en continu permettant de multiples possibilités de serrage (serrage de pièces rondes ou plates à la verticale ou à l'horizontale)
- Mors pivotant
- Table de travail pliable pour un rangement peu encombrant, facilement transportable

Modèle	SWT 100
Code article	590 0010 4
Prix € hors TVA	
Poids admissible max.	100 kg
Hauteur min./max.	770 / 1070 mm
Ouverture max. de la table	201 mm
Ouverture max. des mors	410 mm
Largeur de la table	600 mm
Largeur de table fermée	284 mm
Largeur de table ouverte	485 mm
Angle d'inclinaison	0°/25°/45°/80°
Dimensions plié (L x l x h)	950 x 570 x 250 mm
Dimensions (L x l x h)	600 x 580 x (770 à 1070) mm
Poids net (brut)	12.5 kg (15 kg)



Fig. : SWT 100
• Réglable en hauteur



Fig. : SWT 100
• Inclinaison réglable

Conveyeur à rouleaux extensible. Réglable en hauteur et en longueur.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Très robuste, fabriqué en tube d'acier carré
- 9 rouleaux en acier galvanisé
- Cadre pliant en accordéon entièrement galvanisé
- Bonne maniabilité grâce aux 4 roues de guidage pivotantes sur 360°
- Toutes les roues sont équipées de freins
- Réglable en hauteur de 67 à 92 cm
- Réglable en longueur de 45 à 130 cm
- Possibilité d'assembler plusieurs convoyeurs à l'aide de crochets

Modèle	SRB 130
Code article	590 0012 4
Prix € hors TVA	
Spécifications techniques	
Poids admissible max.	130
Diamètre des roues	50
Longueur min./max.	450 / 1300 mm
Hauteur min./max.	670 / 920 mm
Dimensions (L x l x h)	450 x 480 x 670 mm
Poids net (brut)	36 kg (46 kg)



- 2 crochets repliables pour assembler plusieurs convoyeurs, longueur illimitée



Fig. : SRB 130

Tréteau pliable. Support de matériel polyvalent pour une utilisation sur chantier ou atelier.

Nouveau

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Utilisable comme bâti pour les plans de travail, comme chevalet de sciage ou support d'échafaudage
- Surfaces antidérapantes sur la face supérieure
- 2 supports rabattables sur les pieds pour le stockage vertical de grands panneaux par exemple
- Les attaches des 2 côtés servent à relier 2 tréteaux et permettent la construction d'une table de travail stable
- Facile à transporter : pliable. Les pieds sont alors complètement rangés dans le boîtier
- Avec poignée de transport



Fig. : FAB 500
• Plié avec poignée de transport

Modèle	FAB 500
Code article	590 0015 4
Prix € hors TVA	
Spécifications techniques	
Poids admissible max.	500 kg
Longueur x largeur x hauteur env.	1055 x 593 x 757 mm
Poids net (brut)	6.3 kg (9 kg)



Fig. : FAB 500