

OX Tools

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Equipement d'atelier](#)

Etabli mobile Centipede

A l'instar de la tente de camping qui se déploie quasi-instantanément, le support de travail Bora Centipede commercialisé par Ox Tools s'installe en quelques seconde pour créer un poste de travail qui peut aller de 60 x 120 cm pour la petite version capable de supporter un poids de 1 130 kg jusqu'à 120 x 240 cm pour la plus grand supportant un poids de 2 700 kg. Il existe trois autres dimensions intermédiaires.

Cet établi pliant est composé d'entretoises en acier qui forment une structure en accordéon sur laquelle vient reposer un plan de travail, idéalement fourni par la marque mais qui peut également être

configuré de façon indépendante (contreplaqué, MDF...). L'avantage de prendre les plans de travail prévus est l'intégration par défaut du système de fixation à la base articulée, l'inclusion de poignées de transport et d'orifices laissant passer les serre-joints, ainsi que le choix possible entre trois designs (plan lisse, percé de trous de butée de ? 20 mm tous les 96 mm, percé et rainuré). En place, cette structure offre un minimum de six points d'appui pour la version 60 x 120 cm, assises surmontée d'embouts P-Top en polymère qui protègent les matériaux des dommages et peuvent pivoter à 360° pour accueillir serre-joints, X-Cups et autres accessoires de la gamme Centipede – les X-Cups sont des pièces en forme de X qui permettent de maintenir des planches posées à plat ou sur la tranche pour transformer le Centipede en chevalet de sciage. Une fois replié, ce support en accordéon peut être rangé dans son sac de transport de seulement 15 x 23 x 96 cm pour la petite version (poids de 6,5 kg) et de 33 x 20 x 109 cm pour la plus grande (poids de 13,6 kg).

