

Tubesca

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Accès en hauteur](#)

Echafaudage Cross 180



Le nouvel échafaudage roulant en aluminium Cross

180 de Tubesca s'installe aussi bien sur des sols plats qu'irréguliers ou dénivelés. Il constitue ainsi une solution d'accès en hauteur (de 3,80 m à 9,80 m) sur les chantiers de bâtiment, de TP et de travaux spéciaux. Modulable, il peut évoluer dans le temps, en fonction des besoins des chantiers et des capacités d'achat de l'entreprise. Des kits permettent effectivement de compléter la structure initiale et d'accéder à des hauteurs supérieures mètre par mètre. Son plateau offre un large plan de travail, permettant au professionnel de disposer de l'ensemble des outils et matériaux nécessaires. Si ce dernier a besoin de s'approcher au plus près de la paroi, notamment pour les travaux de finition, les lisses et sous lisses peuvent se retirer sans danger, le temps de parfaire la finition.

Son montage est rapide grâce à la perche brevetée T-Grip qui facilite le montage des lisses et sous-lisses depuis le sol ou le plancher inférieur. Ce système télescopique, équipé de crochets, permet de positionner sans risque et sans fatigue les éléments, qu'il s'agisse des planchers, par ailleurs équipés de plinthes intégrées pour éviter toute chute d'outils, ou des crochets anti-soulèvement destinés à sécuriser les planchers. Pour assurer encore un peu plus la sécurité, la liaison montants-échelons repose sur le système breveté Bloctub. Les diagonales se mettent en place sur les sertissages de l'échelle et un système quart de tour breveté bloque avec précision les diagonales et équerre. Cet échafaudage dispose également de quatre roues autobloquantes bidirectionnelles, réglables indépendamment sur 200 mm sur des intervalles de 12,5 mm.

