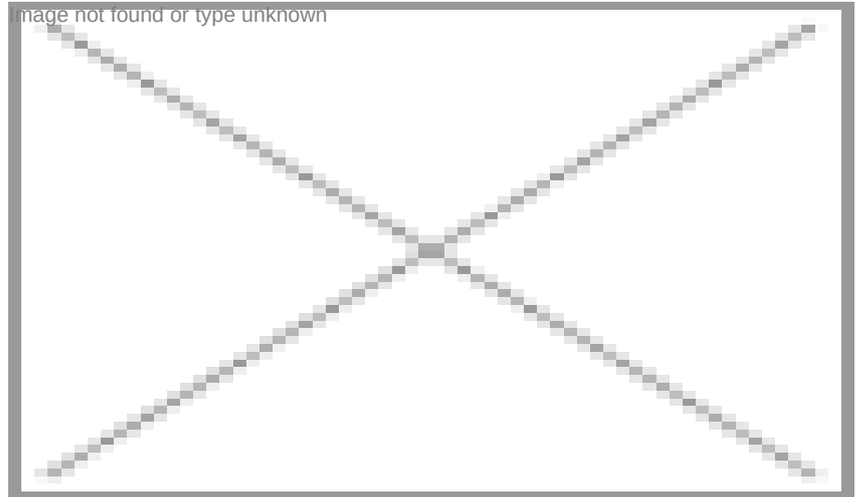


Fimm

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Levage Manutention](#)

Chariots de manutention et postes de travail mobiles

La société Fimm possède à son catalogue une série de chariots destinés à transporter et lever des charges longues, une offre de matériels à l'ergonomie travaillée qui peuvent être utilisés comme équipements de manutention et postes de travail. Conçus par le fabricant pour permettre à des opérateurs de toute morphologie de manipuler des pièces telles que des barres, des tubes, des plaques en bois ou en métal... Ces chariots peuvent en effet servir à transférer des matériaux d'un lieu à un autre ou se transformer en établis en étant réglés à la hauteur adaptée.



Dans leurs versions les plus simples, avec un écartement stable d'une dimension fonctionnelle de 1 160 mm, ces chariots sont proposés en cinq modèles dont deux sont ajustables en hauteur par pas de 50 mm sur une amplitude de 200 mm (de 803 à 1 003 mm et de 888 à 1 088 mm), avec verrouillage par des goupilles de sécurité. Ces mobiliers fabriqués en tube de 50 x 50 mm affichent des charges utiles de 250, 400 ou 1 000 kg selon les modèles et sont tous équipés de quatre roues pivotantes à frein en polyuréthane permettant une excellente qualité de roulage et de maniabilité.

Plus évolué, le chariot à géométrie variable permet de manipuler une charge utile de 1 000 kg avec de nombreuses possibilités données à l'opérateur, que ce soit en termes d'écartement, qui peut aller de 1 050 à 1860 mm en standard (jusqu'à 5 mètres en sur-mesure), que de hauteur de levée comprise entre 770 et 1 200 mm ; l'élévation est assurée par des vérins hydrauliques actionnés par un levier télescopique (commande électrique sur demande). Par ailleurs, les ranchers des barres de support sont escamotables afin de pouvoir faire glisser les charges tandis que le chariot est monté sur trois roulettes pivotantes à frein et une roulette directionnelle dotée d'un verrouillage sur deux positions, pour un déplacement longitudinal ou transversal. Divers accessoires peuvent être fabriqués sur mesure par Fimm pour répondre aux demandes spéciales des clients.