

## Servante à 10 tiroirs sur roulettes

Une solution unique pour les ateliers modernes, cette servante à 10 tiroirs sur roulettes est essentiellement un poste de travail mobile. Elle peut se manœuvrer jusqu'à l'endroit souhaité dans l'atelier pour un accès facile aux outils ou aux fixations. Le dessus forme un établi où poser les pièces et les composants pendant le travail ou la maintenance, avec la possibilité d'installer un étai sur la surface supérieure, pour en faire une surface de travail totalement fonctionnelle. La servante sur roulettes offre une capacité de chargement des tiroirs de 30 kg, des tiroirs à fermeture automatique avec glissières à roulements à billes, un compartiment verrouillable avec des étagères réglables, un panneau d'accrochage d'accessoires et des roulettes pivotantes en caoutchouc thermoplastique avec frein pour permettre de la placer facilement à proximité de l'endroit où les outils doivent être utilisés. Idéale pour le rangement d'outils spécialisés et généraux pour tout atelier, garage ou poste de travail.



### Additional Information

- Dimensions hors tout (L x l x H) : 914 x 730 x 844 mm.
- Dimensions des tiroirs (L x l x H) 5 : 568 x 398 x 75 mm, 2 : 568 x 398 x 154 mm, 1 : 191 x 398 x 75 mm, 1 : 191 x 398 x 154 mm, 1 : 191 x 398 x 233 mm.
- Capacité des tiroirs de 30 kg avec fonction de retour automatique et glissières à roulements à billes de 45 mm à fonctionnement en douceur. Roulettes PP : 2 fixes et 2 pivotantes avec frein (12,5 cm x 5 cm)
- Acier de 0,8 mm d'épaisseur avec tapis EVA antidérapant de 10 mm d'épaisseur sur le dessus et les côtés, et tapis de 2 mm dans les tiroirs pour offrir une protection supplémentaire des outils.
- Servante à 10 tiroirs sur roulettes de dimensions supérieures disponible, d'une capacité des tiroirs de 40 kg, voir la référence Laser 7251.

<http://lasertools.co.uk/product/8208>



