



## Chariot porte-outils h905\_23

Chariot porte-outils en tissu technique résistant avec poignée télescopique et large compartiment pour outils. Dimensions : L. 47 x P. 33 x H. 27 cm.

Le chariot porte-outils en tissu technique h905\_23 est le choix idéal pour les professionnels qui recherchent praticité, organisation et résistance dans un seul produit. Construit en tissu technique haute résistance, ce trolley est conçu pour durer dans le temps, résister aux conditions d'utilisation intensives et protéger efficacement le contenu contre les chocs et sollicitations extérieures. Sa structure rigide garantit que les outils restent toujours en sécurité, aussi bien pendant le transport que lors du stockage, évitant ainsi tout dommage accidentel.

À l'intérieur, le chariot offre un large compartiment qui permet d'accueillir non seulement des outils manuels, mais aussi des outils électriques et accessoires plus encombrants. Il est idéal pour les électriciens, plombiers, techniciens de maintenance et autres professionnels ayant besoin de transporter une large gamme d'équipements sans sacrifier l'organisation. Les nombreuses poches internes et externes sont conçues pour offrir un accès rapide aux outils les plus utilisés, tandis que les 2 poches frontales fermées permettent de ranger en toute sécurité de petits objets ou documents, les gardant protégés pendant les déplacements.

Un grand avantage de ce trolley réside dans sa mobilité. Équipé de 2 roues robustes et d'une poignée télescopique extensible, il permet de déplacer facilement même des charges lourdes sans effort. Les roues sont conçues pour résister à l'usure et assurer un mouvement fluide même sur des surfaces irrégulières. Lorsque la poignée n'est pas déployée, le trolley peut être transporté à la main grâce à la poignée supérieure rembourrée.

Grâce à ses dimensions compactes, le chariot n'occupe pas trop d'espace mais offre tout de même une capacité suffisante pour répondre à chaque besoin professionnel. C'est le compagnon idéal pour ceux qui sont toujours en mouvement et qui doivent transporter leurs outils et équipements de manière sûre et organisée.

Augmentez votre efficacité professionnelle avec le chariot porte-outils en tissu technique h905\_23. Choisissez la combinaison

Parfaite de praticité, résistance et organisation. Commandez-le dès maintenant et découvrez comment ce trolley peut faciliter votre quotidien, ou demandez un devis personnalisé pour des commandes multiples et profitez d'avantages exclusifs pour les professionnels !

Caractéristiques techniques :

Tissu : technique haute résistance pour une longue durabilité

Poignée télescopique : extensible pour faciliter le transport

Roues : 2 roues robustes pour un déplacement fluide

Structure rigide : protection optimale pour les outils

Compartiment interne : grand espace pour outils électriques et manuels

Poches : poches internes et externes pour une organisation optimale

Dimensions : L. 47 x P. 33 x H. 27 cm

2 poches frontales externes fermées  
Dimensions pleines.

#### Avantages pour l'utilisateur :

Mini guide d'achat : Lorsque vous choisissez un chariot porte-outils, évaluez attentivement la qualité du tissu et la résistance de la structure. Un tissu technique haute résistance est essentiel pour garantir la durabilité du produit, surtout dans des environnements de travail intensifs. La présence d'une structure rigide est fondamentale pour protéger les outils et autres instruments contre d'éventuels chocs ou chutes, en particulier lorsqu'il s'agit d'outils lourds ou délicats comme les outils électroportatifs.

Facile à transporter grâce à la poignée télescopique et aux roues robustes

Organisation optimale des outils avec de multiples poches

Protection totale des outils grâce à la structure rigide

Praticité et polyvalence pour différents types d'outils et d'accessoires

Un autre facteur clé est la mobilité : assurez-vous que le chariot soit équipé de roues robustes et d'une poignée télescopique pour faciliter les déplacements sur différentes surfaces, même irrégulières. Si vous devez transporter des instruments de tailles variées, vérifiez la présence d'un grand compartiment interne et de poches supplémentaires, internes et externes, afin d'optimiser l'organisation des outils. Les poches frontales fermées sont particulièrement utiles pour ranger de petits outils ou des documents importants, en les protégeant de la poussière et des dommages.

Enfin, prenez en compte les dimensions globales du chariot. Un modèle compact mais spacieux comme celui-ci vous permettra d'organiser efficacement votre travail sans occuper trop de place dans la voiture ou l'entrepôt.

Chariot porte-outils en tissu résistant, chariot porte-outils professionnel, chariot à outils avec roues, chariot technique avec poignée télescopique, chariot pour outils électriques et manuels, chariot porte-outils avec multiples poches, chariot pour professionnels du secteur technique, chariot porte-outils compact et résistant.

\*Image purement indicative

## INFORMATIONS



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM