

BROUETTE POUR RÉNOVATION

CONDITIONNEMENTPièce à l'unité

CARACTÉRISTIQUES

Cette brouette est spécialement conçue pour les travaux de rénovation. Elle est équipée d'une roue gonflable de diamètre 400 mm montée sur jante acier, garantissant un bon amorti sur tous types de terrains. Son coffre étroit, arrondi, d'une capacité de 110 litres pour des matériaux lourds ou compacts (type gravats ou béton), est réalisé en acier peint d'épaisseur 12/10e avec bords roulés pour plus de solidité. Le châssis en tube acier de Ø 32 mm peint forme un pare-chocs frontal robuste. Deux haubans à l'avant renforcent la structure, accompagnés d'une traverse métallique placée sous le coffre. Le piètement est constitué de profilés boulonnés de 2,5 mm d'épaisseur. Les coussinets de roulement sont en polypropylène, et la brouette est équipée de poignées ergonomiques. Poids total : 14,5 kg.

APPLICATION

Conçue pour les travaux de rénovation ou les chantiers exigeants. Parfaite pour évacuer gravats, transporter mortier, ciment ou matériaux lourds dans des zones étroites ou encombrées. Son coffre étroit et sa capacité renforcée permettent une excellente maniabilité en intérieur comme en extérieur.

MISE EN OEUVRE

La brouette peut être livrée montée ou en kit selon la référence. Vérifier et serrer les fixations du châssis et du coffre avant usage. Gonfler la roue à la pression indiquée. Nettoyer régulièrement les parties métalliques après usage pour préserver la peinture et limiter la corrosion.

DÉCHETS

En fin de vie, les éléments métalliques (coffre, châssis, jante, renforts) peuvent être valorisés dans les filières de recyclage des métaux. Les composants en polypropylène (poignées, coussinets) doivent être triés en tant que plastiques rigides. Se référer aux consignes locales de tri

CONSEILS DE SÉCURITÉ

Respecter la charge maximale recommandée. Ne pas utiliser la brouette avec une roue sous-gonflée ou endommagée. Porter des gants adaptés pour limiter les risques de coupures ou d'écrasement pendant la manutention. Ne pas stocker en extérieur sans protection prolongée.





NEZ ROND POUR PASSAGE DES PORTES

TRAVERSE SOUS LE COFFRE

