

# ROLLER PEINTE ROUES GONFLÉES



Châssis Alpha renforcé par un support soudé qui épouse le fond et la face avant de la caisse pour une parfaite rigidité.



Poignées bi-matériaux = confort et ergonomie lors de l'utilisation.



CHÂSSIS  
PRO HAUTE  
RESISTANCE

CHARGE RÉPARTIE  
SUR LES 2  
ROUES

ANTI-TMS\*

La charge transportée est répartie entre la roue principale et la roulette. Lorsque la roulette est au sol, l'utilisateur n'a plus besoin de soulever la charge.

La roulette pivotante rend la brouette très maniable, même en charge. Elle est actionnée par une pédale.

Spéciale travaux lourds, elle résiste à un usage quotidien et intensif.



## UTILISATION

Brouette ergonomique spécialement conçue pour prévenir les troubles musculo-squelettiques lors d'une utilisation répétée : évite le mal de dos et réduit l'effort à fournir.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| CHASSIS   | CAPACITE                     | CRASH-TEST VALIDE | POIGNEES     | ROUES   |
|---|------------------------------|-------------------|--------------|---|
| Alpha peint noir, formant butoir et berceau de caisse | 100 L<br>Caisse peinte noire | 520 kg            | Bi-matériaux | Gonflée Ø 400 mm, jante métal flasque, roulements à billes, PF 128<br>+ roulette gonflée D260 mm, PF 26 |

| POIDS   | DIMENSIONS PRODUIT  | CONDITIONNEMENT | DIMENSIONS PALETTE   | CODE PRODUIT<br>CODE EAN   |
|---------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------------|
| 17,7 kg | 1410 x 675 x 535 mm | Monté x 1       | 1200 x 800 x 1600 mm | 305580200<br>3155030558025 |

## CRASH-TEST

Test de résistance statique des éléments de structure.  
Ne pas confondre avec la charge maxi dynamique autorisée.  
Test dangereux. Nécessite d'être réalisé en environnement sécurisé.  
Ne jamais reproduire.

CDH - H 02.21  
Nos produits sont susceptibles d'être modifiés en cours d'année. Photos non contractuelles.