

★★
PRO

AKTIV PREMIUM GALVA ROUE GONFLÉE



Caisse galva, nervurée pour augmenter la résistance et la rigidité de la caisse.



Châssis CP2i® ergonomique et indéformable, équipé de supports caisse et d'un butoir de déversement.



Poignées ergonomiques pour une meilleure prise en main et un meilleur confort d'utilisation.



Caisse emboutie avec marquage "Made in France"



UTILISATION

Brouette destinée aux travaux lourds.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHASSIS	CAPACITE	CRASH-TEST VALIDE	POIGNEES	ROUE	POIDS
CP2i® noir avec supports caisse	100 L Caisse galva Épaisseur 0,9 mm Traitée anti-corrosion	380 kg	Ergonomiques	Gonflée Ø 380 mm, jante métal flasque, PF 150	11,8 kg

DIMENSIONS PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DIMENSIONS PALETTE	CODE PRODUIT CODE EAN	PIÈCES DE RECHANGE
1420 x 680 x 590 mm	Montée x 24	1340 x 2400 x 2500 mm	305071724 3155030507177	Roue PF 150 Code : 309051401 EAN : 3155030905140 Caisse 100 L galva Code : 309009801 EAN : 3155030900985
	Montée x 5	1585 x 800 x 1900 mm	305071705 3155030507177	

Existe également avec :

- caisse peinte : AKTIV PREMIUM PEINTE ROUE GONFLÉE
- roue pleine : AKTIV PREMIUM GALVA ROUE PLEINE et AKTIV PREMIUM PEINTE ROUE PLEINE

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 10.20
Nos produits sont susceptibles d'être modifiés en cours d'année. Photos non contractuelles.



Hammerlin est. 1867

TESTS RÉALISÉS PAR LE LNE*

LES GARANTIES DE LA CERTIFICATION HAEMMERLIN

★★
PRO

CHARGE DYNAMIQUE



VOLUME EN MOUVEMENT

Usage : régulier
Résiste à + de 7 500 franchissements d'obstacles et déversements, chargée à 100 kg, soit au minimum :

750 T transportées

1,7 T transportées par jour,
220 jours par an, pendant 2 ans.

CHARGES



105 KG
3 sacs de 35 kg de ciment



100 KG
6 parpaings béton



100 KG
de sable ou gravier