

AKTIV EXCELLIUM 100

GALVA ROUE INCREVABLE



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



Caisse emboutie avec marquage "Made in France"

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

1,7T 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



Roue increvable Racing !
Plus large et plus stable, ne s'enfonce pas dans les sols meubles. Plus légère. Plus grand confort d'utilisation.

UTILISATION

Brouette renforcée destinée aux travaux lourds. Charge utile 200 kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHASSIS	CAPACITE	CRASH-TEST VALIDE	POIGNEES	ROUE	POIDS
CP2i® Ø 32 mm noir avec supports caisse	100 L Caisse galva Épaisseur 1 mm Traitée anti-corrosion.	380 kg	Bi-matières	Increvable Ø 400 mm, jante métal à rayons, Racing PF 69	13 kg

DIMENSIONS PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DIMENSIONS PALETTE	CODE PRODUIT CODE EAN	PIÈCES DE RECHANGE
1420 x 680 x 610 mm	Montée x 5	1585 x 800 x 2500 mm	305346001 3155030534609	Roue Racing PF 69 Code : 309069000 EAN : 3155030906901 Caisse 100 L galva Code : 309007101 EAN : 3155030900718

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 05.19
Nos produits sont susceptibles d'être modifiés en cours d'année. Photos non contractuelles.

Hammerlin est. 1867



x 5