

★★★
EXPERT

PRO SELECT EXPERT 100

TOUT GALVA ROUE GONFLÉE



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



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.



Caisse emboutie avec marquage "Made in France"



UTILISATION

Brouette destinée aux travaux lourds.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHASSIS	CAPACITE	CRASH-TEST VALIDE	POIGNEES	ROUE	POIDS
Alpha formant butoir et berceau de caisse	100 L Caisse galva Traité anti-corrosion	520 kg	Bi-matériaux	Gonflée Ø 400 mm, jante métal flasque, roulements à billes, PF 128	13,3 kg

DIMENSIONS PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DIMENSIONS PALETTE	CODE PRODUIT CODE EAN	PIÈCES DE RECHANGE
1420 x 680 x 610 mm	Montée x 22	1340 x 2400 x 2500 mm	305379622 3155030537969	Roue PF 128 Code : 309032801 EAN : 3155030903283 Caisse 100 L galva Code : 309007101 EAN : 3155030900718
	Montée x 5	1585 x 800 x 2000 mm	305379605 3155030537969	

Existe également avec :

• roue increvable : PRO SELECT EXPERT 100 TOUT GALVA ROUE INCREVABLE

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*

★★★
EXPERT



CHARGE DYNAMIQUE



VOLUME EN MOUVEMENT

Usage : intensif
Résiste à + de 12 000 franchissements d'obstacles et déversements, chargée à 120 kg, soit au minimum :

1400 T transportées

3,2 T transportées par jour,
220 jours par an, pendant 2 ans.

CHARGES



125 KG
5 sacs de 25 kg de ciment



119 KG
7 parpaings béton



120 KG
de sable ou gravier