

★★★
EXPERT

AKTIV EXCELLIUM PLUS 100

PEINTE ROUE PLEINE



Caisse peinte, nervurée pour augmenter la résistance et la rigidité de la caisse. Existe en version réno avec caisse étroite et profonde.



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.



Pièces de rechange disponibles

FABRIQUÉ EN FRANCE



BROUETTE CERTIFIÉE

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



UTILISATION

Brouette renforcée destinée aux travaux lourds.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHASSIS	CAPACITÉ	CRASH-TEST VALIDE	POIGNÉES	ROUE	POIDS
Alpha noir formant butoir et berceau de caisse	100 L Caisse peinte jaune Épaisseur 1,2 mm	520 kg	Bi-matériaux	Pleine Ø 390 mm, jante métal à rayons, PF 112	18,4 kg

DIMENSIONS PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DIMENSIONS PALETTE	CODE PRODUIT CODE EAN	PIÈCES DE RECHANGE
1420 x 680 x 610 mm	Box-carton Montée x 5	1585 x 800 x 2000 mm	305263801 3155030526383	Roue PF 112 Code : 309031201 EAN : 31550309032122 Caisse 100 l peinte Code : 309006801 EAN : 3155030900688

Existe également avec :

- roue increvable : AKTIV EXCELLIUM PLUS 100 PEINTE ROUE INCREVABLE
- roue gonflée : AKTIV EXCELLIUM PLUS 100 PEINTE ROUE GONFLÉE

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.

HSAS - 01.23
Nos produits sont susceptibles d'être modifiés en cours d'année. Textes et photos non contractuelles.



x5

Hammerlin est. 1867