



Chariot de collecte 1 sac réf C0005 poids 16 kg

Hauteur 1200 largeur 750 profondeur 650 mm

- Base 500 x 500 mm : cadre tube carré de 30 avec une tôle perforée
- 2 roues Ø 400 permettent un déplacement facile
- Bras de poussée en tube 20 x 27
- Cercle Ø 400 hauteur 65 mm avec une gorge pour le logement d'un élastique
- Finition peinture

Chariot pour 2 sacs poubelle réf C0010 Poids 38 kg

Hauteur 1150 x largeur 1100 x profondeur 900 mm

Poignée de guidage avec une cale en partie inférieure pour aider au basculement en cas de besoin.

Cercle pour sacs Ø 400 avec gorge pour emplacement du tendeur élastique.

Tôle de base pour réception des 2 sacs

2 roues Ø 400 + 1 roulette pivotante à l'avant permettent de déplacer le chariot sans aucune difficulté

Emplacement à l'avant pour ranger l'outillage



Brouette ramasse tout réf C0050 poids 56 kg

Les roues ont un diamètre de 400

Longueur cuve 1000 longueur totale 1600

Hauteur cuve 500 hauteur totale 750

Volume 200 litres

Parfaitement étudiée pour ramasser les déchets de voirie, parking, aire de sport ...

Le déplacement est très aisé et par simple basculement vers l'avant, on ramasse la collecte directement dans la brouette. Le volet articulé vient se bloquer sur la paroi inférieure évitant ainsi aux salissures déjà collectées de s'échapper. En replaçant horizontalement la brouette, le volet retrouve sa position initiale et les salissures tombent dans la cuve. Pour le vidage un verrou bloque le volet.

Emplacement sur le côté pour ranger l'outillage.

Finition peinture

NOUVEAU

CHARIOT TRI SELECTIF réf C0193 poids 8 kg

- 1 plateau en tôle avec 2 roues de diamètre 100 + 2 béquilles pour la stabilité;
- 1 tube de 50 x 30 avec un gousset de renfort en partie basse + 2 cercles de diamètre 400 avec une gorge pour le maintien du sac par un élastique + 2 pancartes pour la nature des déchets.
- Une poignée en tube rond pour le déplacement
- Hauteur sur le dessus du cercle 900

