

BAUER Conteneur basculant modèle EXPO, peint/galvanisé



Benne basculante à système de déplacement, RAL 2000

- **Forme de construction compacte**

En tôle d'acier de 3 mm avec un cadre de base stable, passages de fourches et profil de bordure continu sur la tôle du bac.

- **avec centre de gravité de charge avantageux**

Basculement possible de toutes les hauteurs par tirant depuis le siège.
Protection contre les chutes et basculements involontaires.

- **Surface**

Au choix peint,

- **par défaut en RAL 2000 orange**

ou galvanisé à chaud selon EN ISO 1461.

Pour d'autres options de coloris sans supplément de prix, voir la gamme de coloris (à préciser lors de la commande).

- **Accessoires en option**

Couvercle galvanisé correspondant, ouverture en 2 parties et jeu de roulettes.

- **Forme de construction compacte**

En tôle d'acier de 3 mm avec un cadre de base stable, passages de fourches et profil de bordure continu sur la tôle du bac.

- **avec centre de gravité de charge avantageux**

Basculement possible de toutes les hauteurs par tirant depuis le siège.
Protection contre les chutes et basculements involontaires.

- **Surface**

Au choix peint,

- **par défaut en RAL 2000 orange**

ou galvanisé à chaud selon EN ISO 1461.

Pour d'autres options de coloris sans supplément de prix, voir la gamme de coloris (à préciser lors de la commande).

- **Accessoires en option**

Couvercle galvanisé correspondant, ouverture en 2 parties et jeu de roulettes.

