

BAUER Conteneur basculant avec système dérouleur, peint/galvanisé



Benne basculante à système de déplacement, RAL 2000

- **Forme de construction compacte**

Matériau : acier/tôle d'acier.

- **Avec centre de gravité de charge avantageux**

et angle de rabattement avantageux, cadre de base stable avec fourches de passage et tôle de bac avec profil de bordure continu.

Roulettes adaptables ultérieurement.

- **Maniement facile et sûr.**

Basculement possible de toutes les hauteurs par tirant depuis le siège.

Protection contre les chutes et basculements involontaires.

- **Surface**

Peinture,

- **par défaut en RAL 2000 orange**

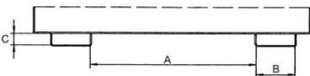
ou galvanisé à chaud selon EN ISO 1461.

Pour d'autres options de coloris sans supplément de prix, voir la gamme de coloris.

- **Accessoires en option**

Couvercle galvanisé correspondant, ouverture en 2 parties, possibilité de commande en option.

Les illustrations représentent différentes peintures avec des roulettes et des couvercles (illustrations à titre d'exemple), peinture par défaut en RAL 2000. Les roulettes et le couvercle sont disponibles en option.



Contenu l	Hauteur mm	Article
300	815	12965793
500	1070	12965813
1000	1070	12965817

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.