



Numéro d'article / Article number: 54100-R

Numéro EAN / EAN number: 4250384778903  
Catégorie de fret / Freight category: B

Bac de rétention type R250

Drip tray type R250



## Description de l'article

Bac de rétention type R250

Bac de rétention type R250, construction compacte et peu encombrante, construction soudée en acier, sûr et durable, avec caillebotis, galvanisé à chaud amovible comme plan de pose accessible par le dessous, avec roulettes à frein et barre de poussée pour un transport facile à l'intérieur de l'entreprise, volume de collecte 250 l, dimensions extérieures: 1280 x 880 x 1070 mm, hauteur de chargement: 515 mm, surface de chargement: 1280 x 880 mm, galvanisé

## Item description

Drip tray type R250

Drip tray type R250

- compact, space-saving design
- welded steel construction
- safe and durable
- with removable hot-dip galvanized grating
- can be driven under as a positioning level
- with brake rollers and push handle for easy internal transport
- collection capacity 250 liters
- external dimensions: 1280 x 880 x 1070 mm
- loading height: 515 mm
- loading area: 1280 x 880 mm
- galvanized

## Technical specifications

Weight: kg

Dimensions: 876 mm x 1276 mm x 1072 mm

Material:

S235 JR

Surface finish:

Hot-dip galvanized in accordance with DIN ISO 1461

\* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.