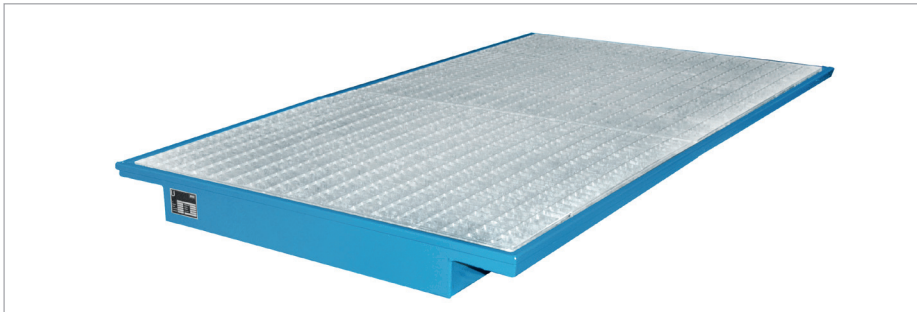


BACS DE RETENTION SUSPENDUS DE TYPE EHW



Bac suspendu de type EHW 1800



Bac suspendu de type EHW 2200

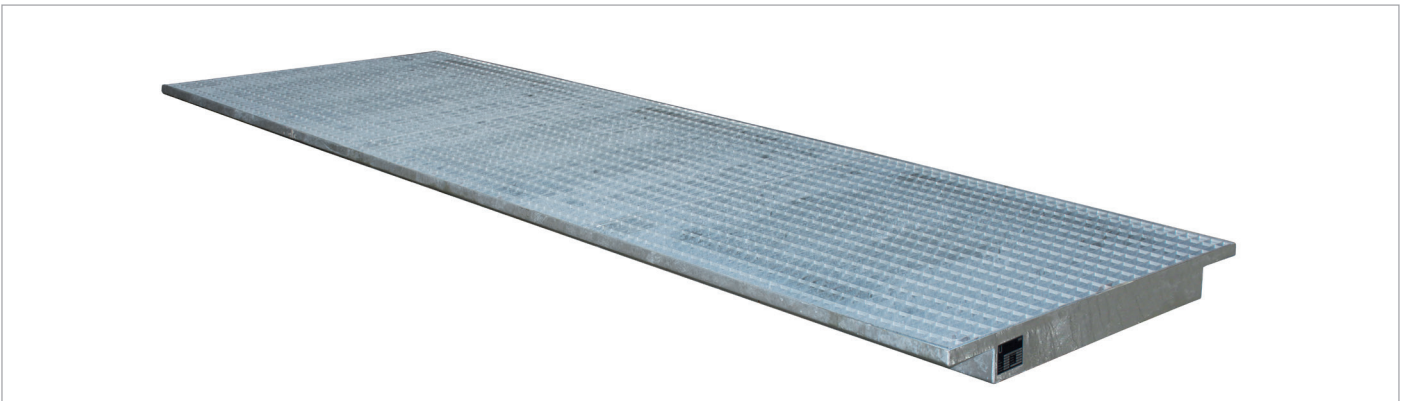
Les bacs de rétention sont positionnés sur les lisses de maintien du système de rayonnage afin de pouvoir les modifier rapidement, économiquement et en conformité avec la loi.

- Construction en tôle d'acier de 3 mm
- Caillebotis galvanisé (charge admissible 1000 kg/m²)



Bac suspendu de type EHW 2700

Versions spécifiques livrables



Bac suspendu de type EHW 3600

	Pour longueur de support en mm	Dimensions en mm (l x d x h)	Volume de rétention en l	Poids en kg laqué / galv.
EHW 1800	1800	1750 x 1250/915 x 160	261	105 / 111
EHW 2200	2200	2150 x 1250/915 x 140	282	125 / 132
EHW 2700	2700	2650 x 1250/915 x 130	325	151 / 159
EHW 3300	3300	3250 x 1250/915 x 110	339	186 / 195
EHW 3600	3600	3550 x 1250/915 x 115	387	197 / 207



- 100% étanche, testé-contrôlé-certié
- Liquides inflammables des catégories GHS 1-3
- Liquides dangereux pour la nappe phréatique des catégories GHS 1-4

Surface:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

galvanisé à chaud