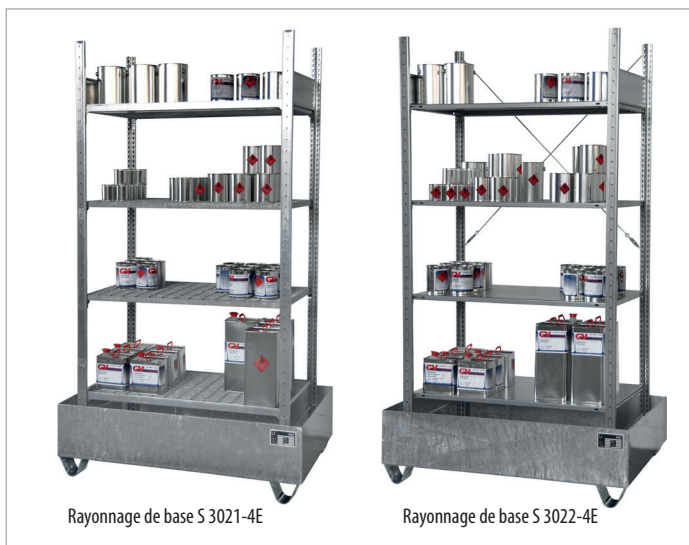
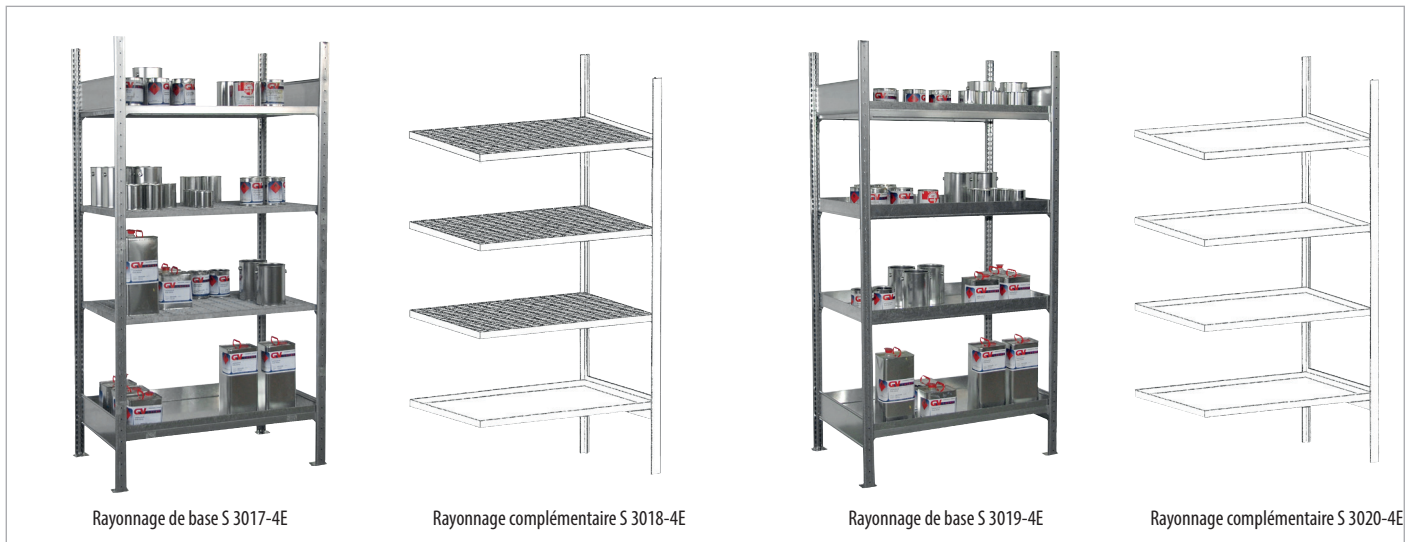


# RAYONNAGES A PETITS RECIPIENTS AVEC BACS DE RETENTION DE TYPE SERIES 3000



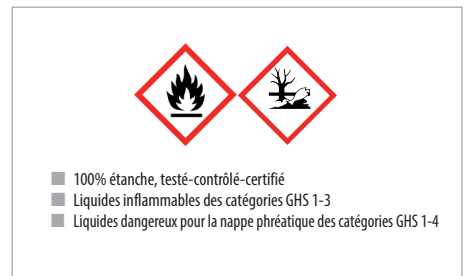
## Pour le stockage sûr de petits récipients

- Bacs de rétention en tôle d'acier 3 mm
- Système emboîtable
- 1000 x 600 x 2000 mm (H x L x P)
- 4 niveaux, charge admissible par niveau 150 kg en cas de charge répartie uniformément

### Options

- Niveau supplémentaire

Bacs de rétention également livrable en acier inoxydable!



Design	Dimensions rayon (HxLxP) en mm	Dim. bac de rétention (HxLxP) en mm	Volume de rétention en l	Poids en kg
<b>3017-4E</b> Rayonnage de base avec 4 niveaux (3 caillebotis galvanisés, 1 bac de rétention galvanisé)	1000 x 600 x 2000	-	1 x 30	69
<b>3018-4E</b> Rayonnage annexes à 4 niveaux (3 caillebotis galvanisés, 1 bac de rétention galvanisé)	1000 x 600 x 2000	-	1 x 30	61
<b>3019-4E</b> Rayonnage de base avec 4 niveaux (4 bacs de rétention galvanisés)	1000 x 600 x 2000	-	4 x 30	97
<b>3020-4E</b> Rayonnage annexes à 4 niveaux (4 bacs de rétention galvanisés)	1000 x 600 x 2000	-	4 x 30	89
<b>3021-4E</b> Rayonnage de base avec 4 niveaux (4 caillebotis galvanisés) + bac de rétention galvanisé	1200 x 800 x 2260	1200 x 800 x 360	1 x 243	113
<b>3022-4E</b> Rayonnage de base avec 4 niveaux (4 fonds de rayon galvanisés) + bac de rétention galvanisé	1200 x 800 x 2260	1200 x 800 x 360	1 x 243	90
<b>3023-4E</b> Rayonnage de base et rayons annexes à 4 niveaux (2 x 4 caillebotis galvanisés) + bac de rétention galvanisé	2400 x 800 x 2150	2400 x 800 x 250	1 x 279	188
<b>3024-4E</b> Rayonnage de base et rayons annexes à 4 niveaux (2 x 4 fonds de rayon galvanisés) + bac de rétention galvanisé	2400 x 800 x 2150	2400 x 800 x 250	1 x 279	143

Surface: **galvanisé**