

RÉTENTION - Plate-forme pour 2 et 4 fûts

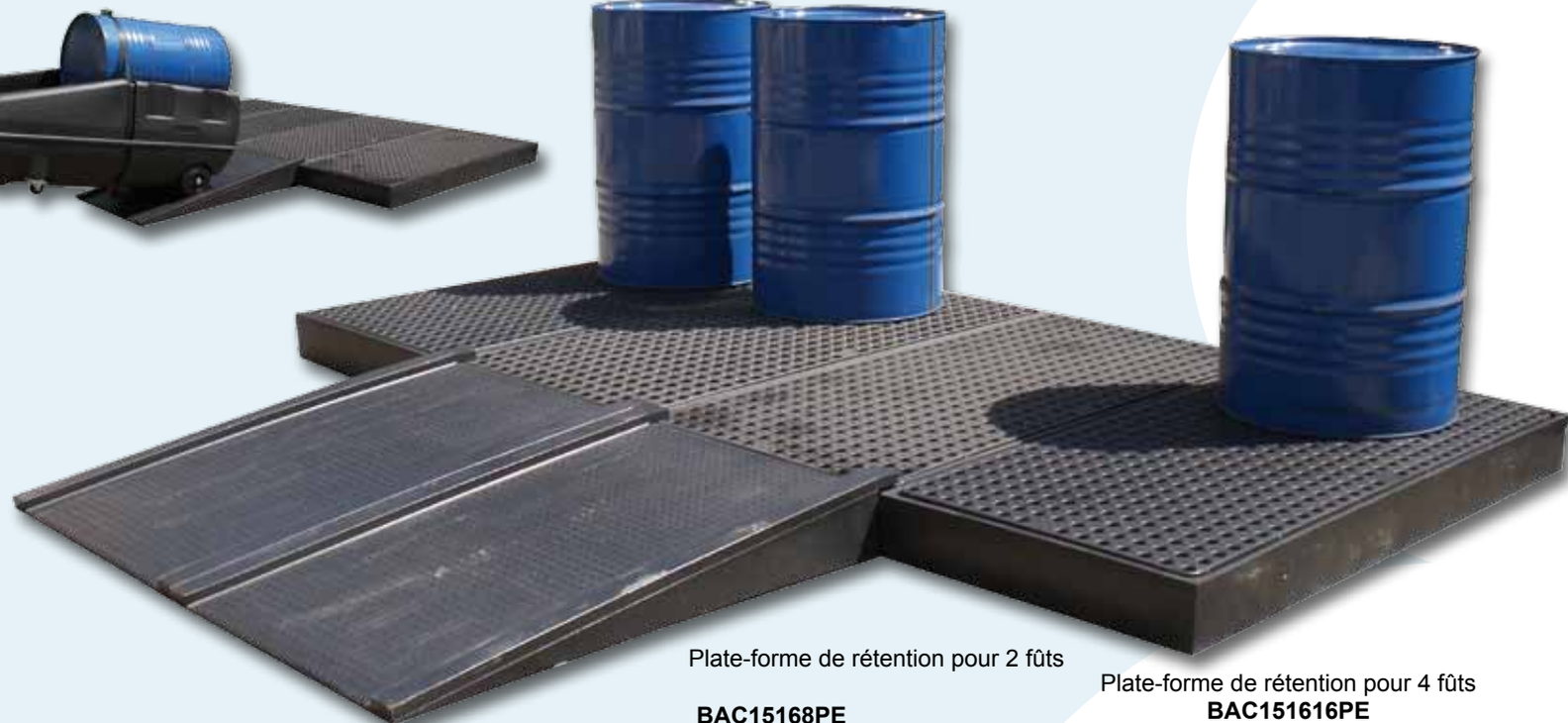


Plate-forme de rétention pour 2 fûts

BAC15168PE

Plate-forme de rétention pour 4 fûts
BAC151616PE

L'élément pour 4 fûts est conforme aux directives anglaises et la plupart des directives européennes concernant les palettes de rétention.

Peuvent être utilisées dans le cadre d'une rétention statique ainsi que dans celui d'une diffusion liquide.

Les éléments peuvent être connectés ensemble afin d'obtenir une surface de travail plus importante.

Éléments de jonction bientôt disponibles.

CONVIENT POUR LES CHARIOTS À FÛTS. (Voir page 99)

Le caillebotis en PE est très robuste et amovible.

La rampe d'accès en PE se connecte à la plate-forme grâce à des doigts de positionnement.

Pente douce pour un chargement facile.

Texture antidérapante sur la rampe et le caillebotis.



Rétention

Réf.	BAC15168PE
Rétention L.	120
Caillebotis	Plastique
Nbr. de Fûts	2
Dim. L x l x h mm	1600 x 800 x 150
Poids kg	24
Charge Max. kg	1350

Réf.	BAC151616PE
Rétention L.	240
Caillebotis	Plastique
Nbr. de Fûts	4
Dim. L x l x h mm	1600 x 1600 x 150
Poids kg	45
Charge Max. kg	2700

BACRAMPE18

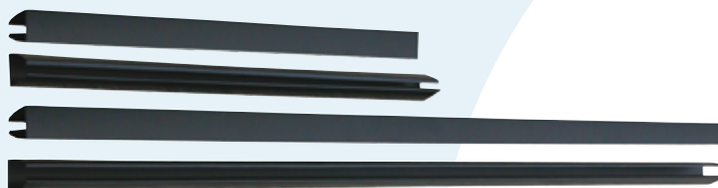
Rampe d'accès



Réf.	BACRAMPE18
Dim. L x l x h mm	810 x 1290 x 180
Poids kg	15

Réf.	BACRAMPE18
Dim. L x l x h mm	810 x 1290 x 180
Poids kg	15

ÉLÉMENTS DE LIAISON POUR PLATE-FORME



Réf.	BACJOINT15PE
Dim. L x l x h mm	1500 x 40 x 40

Réf.	BACJOINT7PE
Dim. L x l x h mm	700 x 40 x 40

Réf.	BACJOINTCROIS
Dim. L x l x h mm	150 x 125
Ø mm	140

Réf.	BACJOINTCROIS
Dim. L x l x h mm	150 x 125
Ø mm	140

