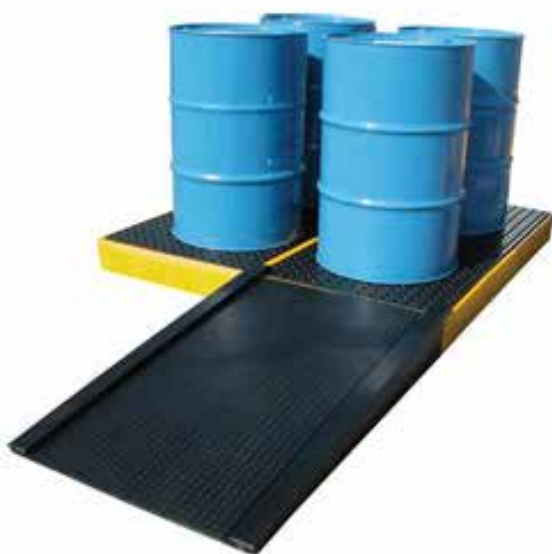


## Fiche commerciale - Plateforme de rétention



### Caractéristiques techniques

- Plateforme de rétention en Polyéthylène haute densité ou Acier galvanisé
- Polyvalent et longue durée de vie

Référence	Type	Capacité	Dimensions (L x l x H)	Poids	Charge maxi
PLAPJ1	PEDH jaune	120 L	1,60 x 0,80 x 0,15 m	24 kg	1 000 kg
PLAPN1	PEHD noir	120 L	1,60 x 0,80 x 0,15 m	24 kg	1 000 kg
PLAPJ2	PEHD jaune	240 L	1,60 x 1,60 x 0,15 m	45 kg	2 000 kg
PLAPN2	PEHD noir	240 L	1,60 x 1,60 x 0,15 m	45 kg	2 000 kg
RAMPN1	Rampe d'accès	-	1,29 x 0,81 x 0,15 m	15 kg	2 700 kg
PLAG01	Galva	280 L	1,34 x 1,24 x 0,17 m	142 kg	5 000 kg
RAMG01	Rampe d'accès	-	1,25 x 0,80 x 0,17 m	56 kg	5 000 kg
PLAG02	Galva	280 L	1,34 x 1,24 x 0,17 m	96 kg	1 200 kg
RAMG02	Rampe d'accès	-	1,25 x 0,80 x 0,17 m	46 kg	1 200 kg

### Polyéthylène Haute Densité

- Conçue pour le stockage de 2 à 4 fûts par plateforme
- Manipulation, nettoyage et entretien faciles
- Ultra résistante et insensible à la corrosion
- Caillebotis amovibles
- 100 % recyclable
- Disponible en jaune ou noir

### Acier galvanisé

- Grande résistance aux chocs et à la corrosion
- Résiste au feu
- Plaques pour plateformes et rampes d'accès
- Particulièrement stable