

Bacia de Retenção

Aplicação

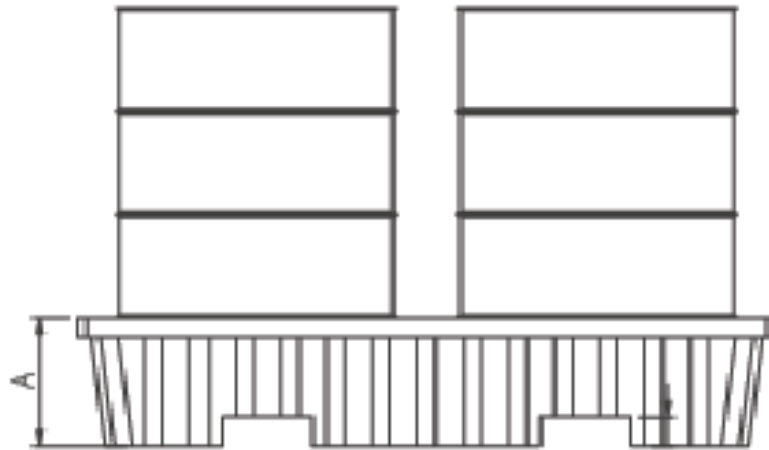
- Plataforma de suporte e contenção de derrames de depósitos ou bidões que contenham:
 - Oleos minerais;
 - Oleos vegetais;
 - Soluções corrosivas, nocivas ou tóxicas;
 - Material infecto-contagioso;
 - Outras substâncias perigosas ou proibidas pelas autoridades competentes de serem derramadas directamente no solo ou outro meio.



Características

- Fabricados em PEAD – Polietileno de Alta Densidade;
- Matéria-prima virgem – implica maior resistência mecânica e maior elasticidade;
- Com protecção anti-UV;
- Possibilidade de grelha em PEAD ou metálica;
- Possibilidade de aplicação de passa-muros; válvulas; torneiras; sondas; bombas e outros acessórios de modo a permitir um maior controlo e esvaziamento do derrame;
- A base da BR foi construída de modo a encaixar as pás de um porta-paletes, de modo a facilitar o manuseamento e utilização. Paredes interiores com superfície lisa, facilitando a limpeza e impedindo a agregação e acumulação de detritos.

Desenho Técnico



Dados Técnicos

Modelo	V	A	C	L	Nb	Grelha
	l	mm	mm	mm	mm	mm
BR100*	100	140	1265	665	2	Metálica
BR200	200	325	1275	700	2	Metálica
BR400	400	550	1275	700	2	Metálica
BR600	600	490	1295	1190	4	Metálica
BR1200	1200	950	1300	1300	4	Metálica

Legenda: V – Volume; A – Altura; C – Comprimento; L – Largura; Nb – Número de Bidões;

* - Não permite levantamento por/com empilhador