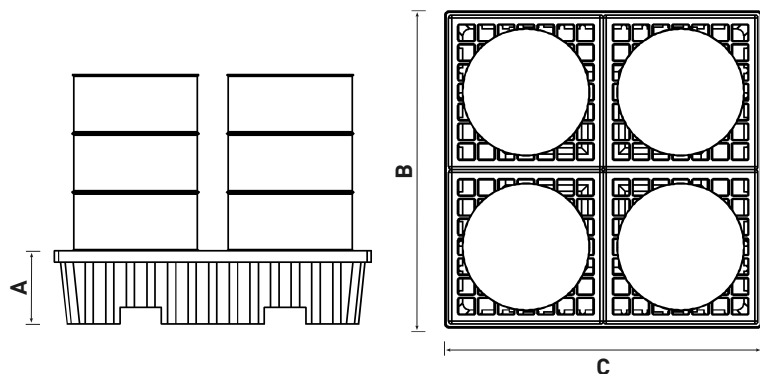


BACIA DE RETENÇÃO



CARACTERÍSTICAS

- ▶ Fabricada em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) com protecção UV através do sistema de Rotomoldagem, proporcionando elevada resistência química e mecânica;
- ▶ Inalterável à corrosão;
- ▶ Total estanquidade;
- ▶ Grelha em polietileno fabricado por Rotomoldagem;
- ▶ Possibilidade de movimentação de palete em vazio;
- ▶ Respeita a norma em vigor (EN 14015).
- ▶ Empilhável.

DESCRIÇÃO

As bacias de retenção tem como principal objectivo evitar derrames de óleo e produtos químicos. De acordo com as normas ambientais em vigor.

APLICAÇÕES

As bacias de retenção devem ser instaladas:

- ▶ Oficinas mecânicas;
- ▶ Zonas de armazenamento de óleos e produtos químicos;
- ▶ Zonas industriais.

DADOS TÉCNICOS

MODELO	V (l)	A (mm)	B (mm)	C (mm)
BACIA RETENÇÃO - 80	80	164	1536	780
BACIA RETENÇÃO - 100*	100	180	1536	776
BACIA RETENÇÃO - 280	280	364	1536	780
BACIA RETENÇÃO - 560	560	364	1536	1536
BACIA RETENÇÃO - 700	700	464	1536	1536

LEGENDA

V - volume; A - altura; B - comprimento; C - largura

* - única medida que não permite levantamento por/com empilhador.

