



REGLAN

Engenharia

Pabx - 011- 2346 3306 – 982881061

www.renglan.com.br / vendas@renglan.com.br / renglan@renglan.com.br

Pallet de Contenção p/ IBC'S Modelo RE 4000 - CÓD4080



Pallet de Contenção para IBC'S Modelo RE 4080

COD 4080 – Contenção de 1000 litros

Diques de contenção. Bacia de contenção. Contentores químicos, Proteção Ambiental, Bandeja de contenção, pallet de contenção para tambores, spill drum, pallet de contenção para IBC's.

Os Pallets de Contenção foram desenvolvidos para formar uma plataforma de retenção e atender os requisitos de seu local de trabalho com segurança e eficiência preservando o meio ambiente. São construídos totalmente em polietileno ou em aço. Para armazenamento e manuseio do material oferecendo excelente resistência química, baixo peso, fácil mobilidade. É utilizado para armazenar, bombear, e transportar.

Estes pallets e seus opcionais, como rampa, elemento de junção, sistema de contenção secundária, atende a EPA CFR 264.175, ISO 14000, O.S.H.A. 18000 e exigências das fiscalizações ambientais.

Pallet de Contenção para IBC'S Modelo RE 4080

1000 Litros - IBC

DIMENSÕES 1330x2000x725 mm (externa)

CAPACIDADE DE CARGA

Peso Pallet	Carga Estática solo
78 Kg	1300 Kg
100 Kg	2000 Kg

CORES DISPONÍVEIS

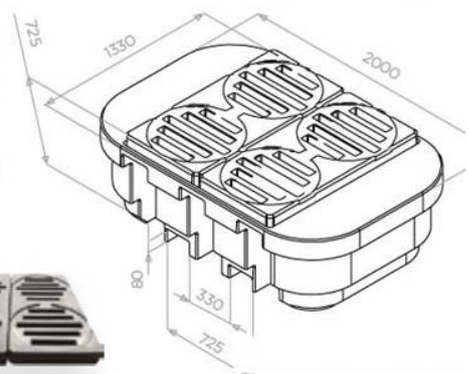


COM GRADE

4 Tambores



GRADE REVERSÍVEL





Com o aumento na utilização de IBC'S a TEKIN lança o ,mais novo e inédito produto para contenção de grande porte, o pallet de conteção para IBC'S modelo TK 4000 foi desenvolvido de forma a facilitar no transporte, armazenamento e utilização dos mesmos. Funciona como sistema modular e sem problema de instalação, montagem, ou mesmo complexos sistemas em alvenaria, ou seja pronto para o uso. Totalmente desenvolvido em polietileno de alta densidade, e dividido em dois modelo:

- **Alto Perfil:** Com entrada para palleteira e empilhadeira , na qual você transporta o seu IBC'S ao longo da fábrica.
- **COD 4080** – Com medidas de 2000 x 1330 x 725mm altura contenção de 1000 litros – Capacidade de carga de 2000 kg

Possui em toda a sua parte superior suporte com orifícios em pontos estratégicos e em toda a sua lateral, para acomodação de tanques ou IBC'S, dispensando desta forma uma centralização perfeita do tanque em relação ao pallet de contenção tornando-o uma peça indispensável, única no controle total de derramamento. Dispõe de plug de dreno ¾” na lateral inferior de seu reservatório para facilitar na coleta de líquido contido no caso de derramamento, totalmente construído em polietileno de forma para que não haja nenhuma rejeição para qualquer tipo de líquido (inflamável, corrosivo etc...), com sua plataforma de apoio na cor preta a sujeira fica escondida mantendo seu local de trabalho sempre limpo, proporciona uma contenção do total dos IBCs litros e suportam uma força de sustentação excepcional de 2000kg em carga dissipada.

Qualidade Embutida

Atende os requisitos da norma OSHA 40 CFR 264.175;
Evita acidentes de trabalho;
Rápida utilização;
Reaproveitamento dos Líquidos.

Vantagens.

Garante a confiabilidade e a segurança do produto;
A operação é segura evitando o risco de acidente;
O produto não terá contato com o ambiente e evita a evaporação dos Líquidos;
Evita trabalho prolongado na operação;
O líquido pode ser reaproveitado evitando o descarte e a utilização de absorvedores;

Cor

Dique de contenção na cor AMARELO E OU LARANJA E GRADIL NA COR PRETO

Matéria Prima

PE - Polietileno

Características

Pallet para contenção de derramamento..

Uso na indústria textil, química, petroquímica, alimentícia, oficinas mecânicas, distribuidores de combustíveis e lubrificantes.

Estabilização à intempérie UV6 e antioxidantes;

Resistente a temperaturas entre -40°C e +60°C;

Fabricado em Polietileno (PELMD);

Segurança e eficiência preservando o meio ambiente.

Excelente resistência química, leves e de fácil manuseio.

Reutilização do liquido derramado, em alguns casos, evitando o desperdício.



RENGLAN

Engenharia

Pabx - 011- 2346 3306 – 982881061

www.renglan.com.br / vendas@renglan.com.br / renglan@renglan.com.br

Possui dreno 3/4".

Possuímos uma enorme quantidade de produtos de transferência, cada um elaborado para uma finalidade (necessidade). Produtos testados e com garantia de qualidade, qualidade essa que gera confiança pois passaram por rigorosos testes na indústria e outros, testes de tortura (resistência) da FM.



Os Pallets de Contenção foram desenvolvidos para formar uma plataforma de retenção e atender os requisitos de seu local de trabalho com segurança e eficiência preservando o meio ambiente.

São construídos totalmente em polietileno ou em aço. Para armazenamento e manuseio do material oferecendo excelente resistência química, baixo peso, fácil mobilidade. É utilizado para armazenar, bombear, e transportar.

Estes pallets e seus opcionais, como rampa, elemento de junção, sistema de contenção secundária, atende a EPA CFR 264.175, ISO 14000, O.S.H.A. 18000 e exigências das fiscalizações ambientais.

São encontrados nas linhas de:

- **Baixo Perfil** - indicado para locais estacionários fixo
- **Alto Perfil** - indicados para transportá-los ao longo da fábrica através de empilhadeiras e paletizadoras.
- **Linha Universal** - indicados para transportá-los ao longo da fábrica através de empilhadeiras e paletizadoras.
- **Linha sobre rodas** - indicado para transportes em pequenas distancias.



Pallets de Contenção Spill Control Pallets



170x650x650mm
Pallet 1 tambor
Baixo perfil
Polietileno Cód. TK14101
Aço Cód. TK14103



300x650x650mm
Pallet 1 tambor
Alto perfil
Polietileno Cód. TK14102
Aço Cód. TK14104



170x1250x650mm
Pallet 2 tambor
Baixo perfil
Polietileno Cód. TK14105
Aço Cód. TK14106



300x1250x650mm
Pallet 2 tambor
Alto perfil
Polietileno Cód. TK10301
Aço Cód. TK10303



170x1250x1250mm
Pallet 4 tambor
Baixo perfil
Polietileno Cód. TK14107
Aço Cód. TK14108



300x1250x1250mm
Pallet 4 tambor
Alto perfil
Polietileno Cód. TK10302
Aço Cód. TK10304



300x1270x670mm
Pallet 2 tambor
Modelo Universal
Polietileno Cód. TK14109



300x1270x1270mm
Pallet 4 tambor
Modelo Universal
Polietileno Cód. 14110



300x1250x650mm
Carro Pallet p/ 2 tambor
com barras protetoras
laterais removíveis
Aço Cód. TK14111



300x1250x1250mm
Carro Pallet p/ 4 tambor
com barras protetoras
laterais removíveis
Aço Cód. TK14112



1500x1500x1000mm
Pallet para IBC'S
Material: Polietileno
Cap. Contenção: 1600 litros
Cód. TK4070



1500x1500x800mm
Pallet para IBC'S
Material: Polietileno
Cap. Contenção: 1600 litros
Cód. Tk4050

Outros modelos sob consulta.

Consulte também nossa linha de Containers de Segurança e Equipamentos a prova de explosão.