

Apresentação
Grupo Jedal Redentor 2023



QUALIDADE E CONFIABILIDADE
GRUPO JEDAL-REDENTOR DESDE 1975





1980 - Início do fornecimento de contrapesos para as montadoras de veículos.



1995 - Fusão da Jedal Comercial Técnica Ltda com a Redentor Eletromecânica formando a Jedal-Redentor Indústria e Comércio.

1995 - Ampliação da linha de produtos na divisão de autopeças - com a distribuição exclusiva.



1998 - Acordo para distribuição exclusiva da linha de equipamentos para proteção coletiva Justrite dos EUA, marca líder no mercado americano desde 1906.



1999 - Obtenção da certificação ISO 9002 - pela Fundação Vanzolini.



2000 - Ampliação das instalações com a aquisição da sede em Osasco.



2009 - Criação da Divisão Jedox - Soluções com Requite utilizando a dos produtos Myers equipamentos AMMCO e COATS (EUA), válvulas EHA (Alemanha).

2010 - Recertificação ISO 9000 e Certificação QSB - GM

2013 – Recertificação QSB – GM

2019 – Recertificação ABNT NBR ISO 9001:2015

2020 – 45 Anos





1975 - 2019 - “A marca da segurança”

Pioneira do segmento no Brasil, a **REDENTOR** é um segmento do grupo JEDAL-REDENTOR que atua com produtos para prevenção de incêndios e proteção ambiental/patrimonial fornecendo soluções de armazenagem, transporte, uso e descarte para praticamente todos os segmentos industriais.

O desenvolvimento de nossos produtos engloba o que há de tecnologicamente mais moderno em matéria-prima e processos que atendem as exigências das Normas de Segurança Nacionais e Internacionais.

De acordo com constantes pesquisas, somos avaliados pela grande maioria de nossos clientes como a **“Empresa mais Confiável”** nos segmentos em que atuamos.



Atuando no segmento de **Reposição Automotiva**, a **Jedal Automotiva** é uma das maiores empresas do Brasil no segmento, pois se especializou na fabricação de **Contrapesos para Balanceamento de Rodas**.



A caçula do **Grupo Jedal-Redentor**, empresa focada no segmento de **produtos em inox** para proteção ambiental e decoração de luxo, A empresa produz Coletores de Cigarros (conhecidos como bituqueiras), Porta Guarda-Chuvas e Embaladores de Guarda-Chuvas, Polidores de sapatos, Lixeiras para coleta seletiva entre outros itens em inox.



Fábrica / Sede 11.000 M²
Rua Costante Piovan, 150 - Pq. Industrial Anhanguera - Osasco - SP



FABRICAÇÃO



IMPORTAÇÃO/EXPORTAÇÃO

CERTIFICAÇÕES E PRÊMIOS

- Primeira no segmento a possuir um setor de **SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor)**
- Primeira a possuir departamento de projetos
- Primeira a possuir Laboratório para testes de produtos





ARMÁRIOS CORTA-FOGO



CONTAINERS DE SEGURANÇA



PALLETS COM CONTENÇÃO



ACESSÓRIOS PARA ARMÁRIOS



CARRINHOS, CAVALETES COM RODÍZIOS



**ACESSÓRIOS PARA CONTAINERS
E TAMBORES**

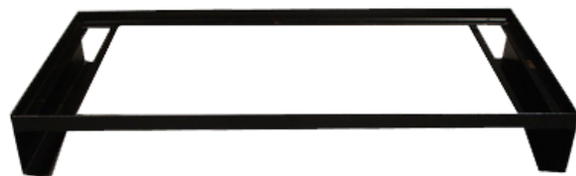
ARMAZENAMENTO, TRANSFERÊNCIA, CONTENÇÃO E DESCARTE



Redentor
"A marca da segurança"

A Jedal-Redentor tem a preocupação em satisfazer as necessidades dos Clientes.

E para isso possui um trabalho de desenvolvimento Projetos Customizados.
Entender a necessidade do cliente e propor uma solução, este é nosso objetivo!



ACESSÓRIOS PARA ARMÁRIOS



**ARMÁRIO CORTA-FOGO
GABINETE**

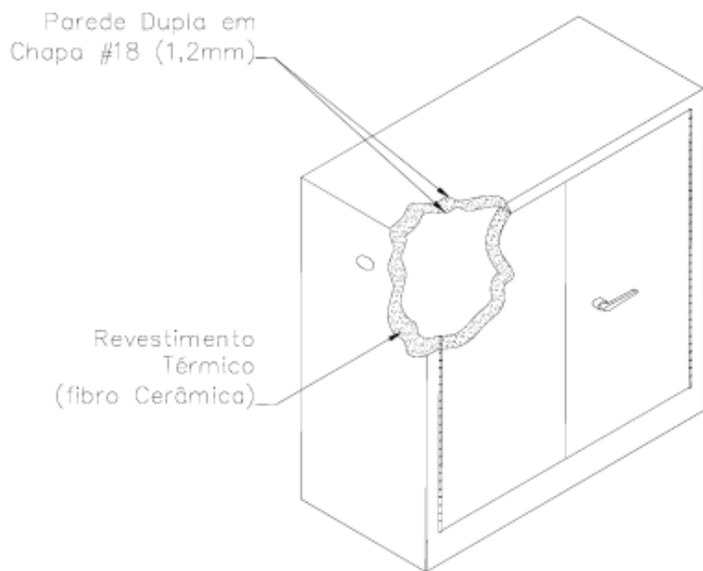


**ARMÁRIOS CORTA-FOGO
STANDARD**

Linha de Armários Corta-Fogo PREMIUM

Modelo: Standard e Universal.

Os armários possuem a mesma característica, sendo que o Standard possui um item plus que é parede preenchida com manta de fibra cerâmica.



Revestimento térmico

Standard



690204009B

Universal



690204109

Armários construídos com referencia as normas nacionais e internacionais.

Linha de Armários Corta-Fogo Practical.

Linha com melhor custo benefício do mercado. Construído com referencia as normas nacionais e internacionais

Armazenamento de recipientes com líquidos inflamáveis e combustíveis, proteção de materiais sólidos contra incêndio

Disponível:
4 e 5 Prateleiras



690504009
2,00m



690503009
1,70,00m



690502009
1,00m

Armários construídos com referencia as normas nacionais e internacionais



"A marca da segurança"

ARMÁRIO CORTA-FOGO GABINETE
Modelo conjugado



ARMÁRIO CORTA-FOGO PARA PASTA SUSPensa



ARMÁRIO CORTA-FOGO PARA PASTA SUSPensa GABINETE



ARMÁRIO PARA TAMBOR NA VERTICAL



ARMÁRIO CORTA-FOGO STANDARD PARA AÇO CARBONO



ARMÁRIO P/TAMBOR NA HORIZONTAL VM 1,60 X 0,84 X 1,20M



CONTAINER ANTI EXPLOSÃO R1

Armazenagem, transporte, transferência e descarte de líquidos inflamáveis em laboratórios, almoxarifados, áreas de pintura, etc.



Capacidade (litros)

Modelo R1 - 0.5L
Modelo R1 - 1.0L
Modelo R1 - 2.0L
Modelo R1 - 5.0L
Modelo R1 - 10.0L
Modelo R1 - 20.0L

CONTAINER ANTI EXPLOSÃO R2 – UMEDECIMENTO

Utilização de líquidos inflamáveis para umedecimento de flanelas e estopas utilizadas na limpeza de máquinas em geral, peças de grande porte, limpeza de vidros, manutenção predial, etc.



Capacidade (litros)

Modelo R2 - 0.5L
Modelo R2 - 2.0L
Modelo R2 - 4.0L
Modelo R2 - 10.0L

MODELO R3

Utilização de líquidos inflamáveis para saturação de panos, limpeza de pincéis e de peças através de mergulho no líquido.



Capacidade (litros)

Modelo R3 - 1.0L
Modelo R3 - 2.0L
Modelo R3 - 4.0L

CONTAINER RECEPTOR DE GOTAS – R4

Utilizado sob as válvulas dosadoras para captar gotas e/ou respingos, evita desperdícios, riscos de incêndios, riscos de acidentes e contaminação do meio ambiente



Capacidade (litros)

Modelo R4 - 2.0L - Redondo
Modelo R4 - 8.0L - Retangular

MODELO R5

Armazenagem, transporte, transferência e descarte de líquidos inflamáveis. Geralmente utilizado em bancadas onde o usuário pode retirar o líquido de forma dosada pela válvula, sem ter que entornar o container.



Capacidade (litros)

Modelo R5 – 0.5L
Modelo R5 – 10.0L
Modelo R5 – 20.0L
Modelo R5 – 25.0L
Modelo R5 – 50.0L

MODELO R6

Descarte de resíduos líquidos inflamáveis. Coleta de líquidos em drenos de tanques.



Capacidade (litros)

Modelo R6 – 10.0L
Modelo R6 – 20.0L

MODELO R7 / JR7

Transferências seguras de líquidos inflamáveis sem a necessidade de utilização de funis

MODELO R7

Possui tela corta-chamas e válvula de liberação do líquido, impedindo derrames indesejados



Capacidade (litros)

Modelo RJ - 5.0L
Modelo R7 - 10.0L
Modelo R7 - 20.0L

JR7 SIMILAR AO R7

Porém equipado também com trava na válvula e no bocal de abastecimento para evitar derramamentos



Capacidade (litros)

Modelo JR7 – 05.0L
Modelo JR7 – 10.0L
Modelo JR7 – 20.0L

MODELO JR1

Transferências seguras de líquidos viscosos sem a necessidade de utilização de funis. **Bico com tampa Roscada**



Capacidade (litros)

Modelo R5 – 0.5L
Modelo R5 – 10.0L
Modelo R5 – 20.0L
Modelo R5 – 25.0L
Modelo R5 – 50.0L

MOLHADOR EM AÇO INOX C/ VÁLVULA DE LATÃO

Permite que o líquido seja liberado de forma dosada somente através do acionamento da mola.

Capacidade: 400ml



MODELO R8

Descarte de resíduos sólidos (panos, estopas, papéis, flanelas) contendo material inflamável ou combustível.



Capacidade (litros)

Modelo R8 – 25.0L
Modelo R8 – 50.0L

BALDES EM INOX COM TAMPA E ALÇA

Utilizados na manipulação de produtos químicos, líquidos viscosos, etc.



Capacidade (litros)

Modelo 4.0L
Modelo 10.0L
Modelo 20.0L

PALLET DE CONTENÇÃO EM AÇO CARBONO (CAPACIDADE PARA 2 ou 4 TAMBORES DE 200 LITROS)

Armazenagem e manuseio de tambores de 200 litros ou outros recipientes contendo líquidos inflamáveis ou combustíveis.



PALLET DE CONTENÇÃO EM POLIETILENO (CAPACIDADE PARA 2 OU 4 TAMBORES DE 200 LITROS)

Armazenagem e manuseio de tambores de 200 litros ou outros recipientes contendo líquidos inflamáveis ou combustíveis.



RAMPA EM POLIETILENO



PALLET DE CONTENÇÃO EM AÇO CARBONO P/ 2 TAMBORES DE 200L



PALLET EM POLIETILENO PARA 1 TAMBOR



PALLET DE CONTENÇÃO EM AÇO CARBONO P/ 2 TAMBORES DE 200L



PALLET DE CONTENÇÃO EM AÇO CARBONO P/ 2 TAMBORES DE 200L SEM GRADE



PALLET DE CONTENÇÃO EM AÇO P/ CONTAINER DE 1000L



PALLETS DE CONTENÇÃO

**CAIXA DE CONTENÇÃO POLIETILENO P/
04 TAMBORES -S/ DRENO**



**PALLET CONT. EM AÇO P/ 2
CONTAINERS DE 1000L**



**PALLET MODULAR EM AÇO CARBONO
PARA 2 TAMBORES DE 200L**



**CAIXA DE CONTENÇÃO POLIETILENO P/02
TAMBORES -S/ DRENO**



**CAIXA DE CONTENCAO 420L - POLIETILENO
P/ 04 TAMBORES S/ DRENO**



**PALLET DE CONTENÇÃO AMARELO P/
01 TAMBOR DE 100 LITROS -S/ DRENO**



CARRO PALLET PARA 2 TAMBORES DE 200 LITROS

- Possibilita o transporte de tambores;
- Evita o derramamento de líquidos no piso;
- Consequentemente evita acidentes, contaminação do meio ambiente.



BASE MODULAR PARA TAMBORES DE 200L



- Utilizado para armazenar tambores horizontalmente possibilitando empilhamento;
- Possibilita maior armazenamento em menor espaço físico.

VÁLVULA DE ALÍVIO



Orifício para alívio da pressão interna

Utilizada em tambores com líquidos inflamáveis e combustíveis, alivia automaticamente a pressão dos mesmos, evitando explosões e rupturas dos tambores deve ser acoplado no tambor na rosca de $\frac{3}{4}$ " npt.

DOSADORA 3/4" NPT EM BRONZE

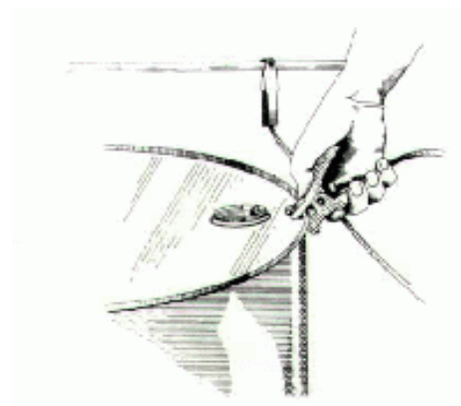


- Válvula de fechamento automático garante o estanque do líquido em caso do usuário ficar impossibilitado do Fechamento.
- Tela corta-chamas no interior da válvula impede a propagação da chama para o interior do container.

CABO DE ATERRAMENTO



Os cabos para aterramento conectam os tambores aos contêineres que estão sendo utilizados, eliminando o perigo de descargas de eletricidade estática na transferência de líquidos inflamáveis.



NR 10

10.9 - PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO E EXPLOSÃO

10.9.3 Os processos ou equipamentos susceptíveis de gerar ou acumular eletricidade estática devem dispor de proteção específica e dispositivos de descarga elétrica.

CAVALETE PARA TAMBOR

Facilita o tombamento do tambor da posição vertical para a posição horizontal, carrinho fabricado com rodízios possibilitando pequenos transportes.



CAVALETE PARA TAMBOR COM CONTENÇÃO

Facilita o tombamento do tambor da posição vertical para a posição horizontal, carrinho fabricado com rodízios possibilitando pequenos transportes.



FUNIL COM TELA CORTA- CHAMAS E TAMPA



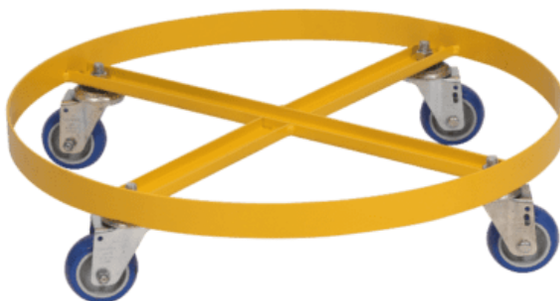
- Facilita o descarte de líquidos em tambores, evitando derramamento.
- Possui um fusível na tampa que, em caso de incêndio derreterá e fechará automaticamente.
- Cartucho corta de 150 e 800 mm evita a passagem do fogo para o interior do tambor.
- Rosca de 2" npt – auxilia a fixação no tambor.

GARRA PARA TAMBORES



- Possibilita içar com segurança evitando danificar os tambores de 200l
- Fácil operação, não necessita de esforço do operador.
- Equipamentos distintos para içar tambores na vertical ou horizontal

BASE COM RODÍZIOS PARA TAMBORES DE 200L



- Para pequenas movimentação de tambores de 200 l;
- Ideal para uso em área com espaço reduzido;
- Possibilita uma movimentação manual com baixo esforço do operador em todas as direções, com maior segurança.

CARRINHO COM PUXADOR PARA TAMBORES DE 200L



- Para movimentar tambores de 200 l em locais planos;
- Ideal para uso em área com espaço reduzido;
- Possibilita uma movimentação manual com baixo

ABRIGO PARA TAMBOR DE 200 LITROS (Spill Drum)

Equipamento indicado para transporte, armazenamento temporário de líquidos.



CARRINHO PARA TRANSPORTE DE CONTAINER

Facilita o transporte do container modelo r5-50 litros, evitando problemas ergonômicos ao usuário.



CHAVE ANTI FAÍSCAS

Facilita a abertura dos tambores, não gerando faíscas no atrito com o aço



TANQUE PARA LIMPEZA DE PEÇAS



GRADE DE SEGURANÇA MODELO C/ 4 BARRAS



BOMBAS DE TRANSFERÊNCIA DE LÍQUIDOS

- Bombas rotativas - possuem um tubo tipo pescador que vai até o fundo do tambor e através de acionamento da manivela permite a transferência segura dos líquidos
- Bomba vareta - ao acionar o bastão, a bomba secciona o líquido no movimento ascendente e descarrega no pressionamento do mesmo.





Atendimento

Segunda-Feira a Quinta-Feira das 08:00h às 17:45h
Sexta-Feira das 08:00h às 17:00h

(11) 2106-9392

E-mail: redentor@jedal.com.br

CONHEÇA OUTRAS EMPRESAS DO GRUPO JEDAL-REDENTOR



www.redentor.ind.br



www.jedox.com.br



www.jedal.com.br

**Segurança e Proteção
Coletiva e Ambiental**

**Decoração em Inox
e Proteção Ambiental**

Automotiva



*Conheça
Nosso
Site*