

CONTAINER

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E MANUAL DE UTILIZAÇÃO





O QUE É E PARA QUE SERVE?

O container almoxarifado é uma estrutura de grande utilidade para empresas dos mais diversos segmentos do mercado, sendo uma opção prática e econômica para a armazenagem segura e em condições adequadas de equipamentos, ferramentas e materiais em geral para uso interno, podendo ser transferido rapidamente de local, além de ser reaproveitado inúmeras vezes.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

CONTAINER	
COMPRIMENTO	3 , 00m
LARGURA	2,00m e 1,50m
ALTURA	2 , 10m
PESO	400 kg
PISO	Assoalho de madeira parafusado
FECHADURA	02 fechaduras tipo tetra Trava antifurto
ESTRUTURA	Viga "U"

OBS: Para maiores informações técnicas sobre o equipamento locado solicite o manual do fabricante ao seu vendedor.

Benefícios:

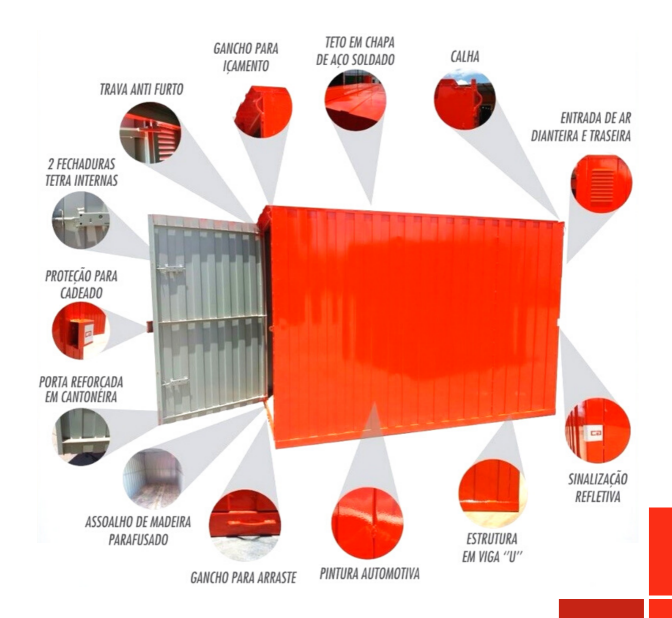
- Sem desperdicio de materiais;
- Segurança contra furtos;
- Obra limpa e organizada;
- Baixo investimento;
- · Sem entulhos;
- Sem franquia;
- Redução do impacto ambiental;
- Instalação versátil e rápida;
- Retorno a curto prazo;
- Pronto para utilizar.





COMPONENTES:

A parte superior é composta por calhas, teto em chapa de aço e gancho para içamento. Possui entrada de ar dianteira e traseira, trava antifurto, fechaduras tetra, suporte para cadeado com proteção, porta reforçada, além de possuir sinalização refletiva e pintura automotiva de alta resistência. A parte inferior é composta com assoalho de madeira parafusado e ganchos para arraste do container.





TRANSPORTE E CUIDADOS ESPECIAIS:

Transporte:

- 1. Nos veículos de transporte, fixar o container e seus acessórios para evitar que se desloque causando danos ao equipamento, ao veículo, a terceiros e ao próprio condutor.
- 2. Pessoas e equipamentos não podem ser transportados no mesmo compartimento.
- 3. O transporte deve ser realizado respeitando-se o limite de peso e dimensões do veículo, fixando as partes do container e amarrando-o corretamente.

Cuidados especiais:

- Verifique se o container não sofreu nenhuma avaria durante o transporte. Todo e qualquer problema, deverá ser comunicado no ato à DUBAI ANDAIMES, que tomará as devidas providências;
- O container deverá ser montado sobre piso nivelado e compactado conforme manual de instrução, ser fixado ao solo e devidamente aterrado;
- Utilize calço de madeira para apoiar a estrutura no piso;
- Nunca instale em contato com fios elétricos:
- Não instale o container próximo a valas e locais sujeitos a desmoronamento;
- Proibido armazenagem de produtos inflamáveis;
- Proibido fazer qualquer instalação hidráulica/elétrica ou qualquer alteração como furos, recortes nas paredes, etc. sem autorização prévia da DUBAI ANDAIMES.
- Tenha sempre no local pessoas para ajudar a descarregar, instalar e carregar o container quando for solicitada a movimentação do mesmo.



Importante:

Faça sempre uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), adequados a cada tipo de equipamento.