



CARRETA DE ESPUMA SC-130-C COM CANHÃO

Sistema Portátil de Espuma, modelo SC-130-C, utilizado em combates a incêndios em líquidos inflamáveis (Classe B) ou materiais sólidos (Classe A), com as seguintes características:

- **Chassi** fabricado em aço carbono, com pintura final na cor preta em poliuretano. Montado sobre duas rodas semipneumáticas, diâmetro de 15" e um rodízio giratório que facilita movimentação e manobras em terrenos irregulares. Freio de estacionamento, através do pára-choques dianteiro, que também serve para levantar o equipamento sobre obstáculos. Duas alças para transporte, localizadas na traseira do equipamento, revestidas com manoplas de borracha para facilitar o manuseio.
- **Reservatório** fabricado em fibra de vidro, com capacidade nominal para 130 litros de LGE, com acabamento em "gel coat isoftálico", na cor vermelha, com alta resistência a incidência de raios ultra-violeta. Construído em "monobloco", com baixo centro de gravidade, oferecendo maior segurança, evitando assim, o tombamento durante sua movimentação. Possui visor de nível, que facilita o reabastecimento durante a operação. Tampa de enchimento vedada com borracha e com sistema que permite a entrada de ar (respiro). Saída com bujão de drenagem para limpeza.
- **Mangueira** de combate a incêndio, confeccionada em fios poliéster, com revestimento interno e externo de borracha nitrílica, diâmetro de 2 1/2" comprimento 15 metros. Fabricada de acordo com a NBR 11861 - tipo 5. Fornecida com uniões tipo engate rápido de 2 1/2" .
- **Canhão Monitor Modelo SC-605**, fabricado em bronze, vazão máxima de 1514 lpm. Diâmetro de entrada de 2" rosca fêmea NPT e saída de 1 1/2" rosca macho NPT. Passagem livre de água no canhão de 2". Movimento vertical de 85° para cima e 15° para baixo da linha do horizonte, comandados através de barra balanceada. Movimento horizontal de 360°. Permite o travamento em qualquer posição (vertical/horizontal). Possui barra para facilitar os movimentos. Possui conexão própria para conectar uma mangueira de 2 1/2".
- **Esguicho Edutor Modelo SC-225**: edutor/lançador de espuma, fabricado em bronze, acabamento polido, vazão de 851 lpm, diâmetro de entrada de 1 1/2" rosca fêmea NPT. Permite a formação de jato sólido, neblina e meia neblina. Fornecido com tubo pick up para sucção de LGE, com dosagem a 3%.



Pesos e dimensões do Equipamento:

Peso vazio: 78 kg
Peso cheio: 210 kg

Largura: 600mm
Altura: 750mm
Comprimento: 1100mm