

Maquina Carregar Extintores Co2



Características técnicas	
Peso Aproximado	35 kg
Velocidade de Enchimento	2kg minuto
Consumo Ar	7 A 9 bares
Volume	280x370x870mm

MHI - 002 Co2

Máquina de enchimento de extintores de CO2

Descrição

A máquina de enchimento de pó, modelo MHI - 002 é um produto novo desenvolvido e projectado em combinação com a característica do enchimento real acima referidas.

As principais características da máquina são: pouco volume, de peso leve, e de consumo baixo de ar. Também é fácil de manusear facilitando o seu uso ao operador da máquina. Assim é especialmente apropriado para o enchimento do CO2 para o extintor de fogo. O chassis é construído aço inox e é movimentado pneumáticamente com um cilindro 100x100, bombas em inox e cilindro em metal duro. Esta máquina está equipada com uma válvula de segurança calibrada a 125kg e com manómetro de carga e vazio, regulador de pressão, botão ligar/desligar e mangueiras de alta pressão. Esta máquina está equipada para encher garrafas de CO2 e o tempo de enchimento é aproximado 12 segundos por kg.

Fabrico Total Português.

Preços Euros: 2.950,00€ Preços sujeitos ao I.V.A. em vigor 20%

Sede Armazém: Lote 109 - Zona Industrial de Vagos - 3840-000 Vagos - Portugal

E-mail: comercial@mhi.pt

Móvel 931 193 811

Loja: R. Vasco Da Gama 92-A - 3830-225 Ílhavo - Portugal

Tel. 234 323545 234 326226 - Fax: 234 326225 - E-mail: mhi@mhi.pt