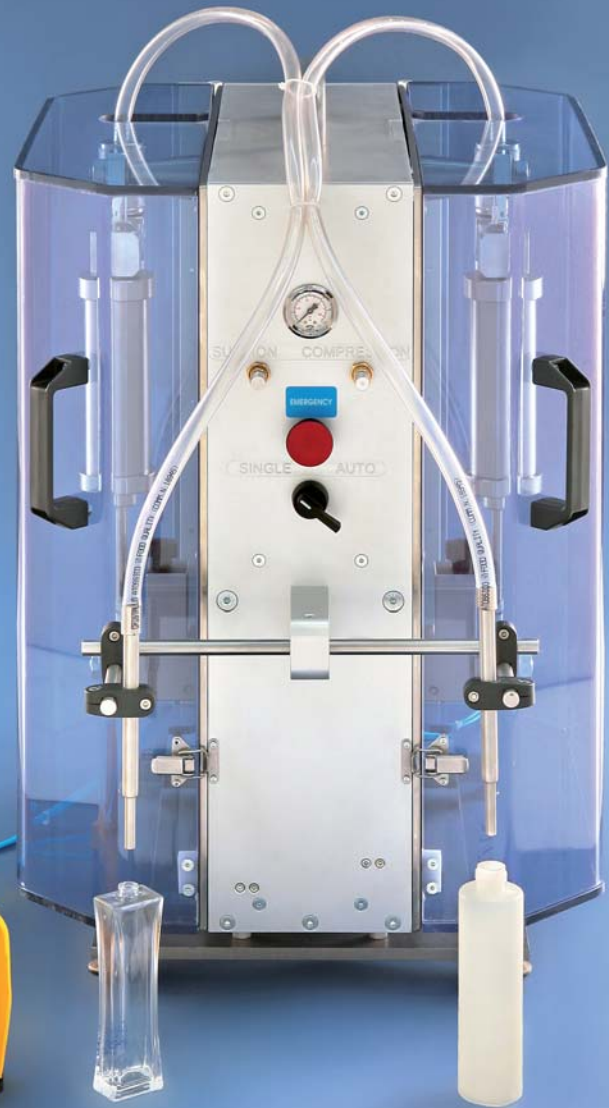
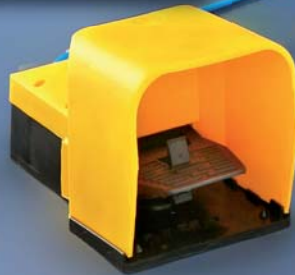




Dimensions: 54x72x72 cm  
Net weight: 55 kg  
Filling range: 0-500 ml  
Working pressure: 6 bar/87 psi  
Air consumption: 95 NI/min


Dimensiones: 54x72x72 cm  
Peso neto: 55 kg  
Capacidad de dosificación: 0-500 ml  
Presión de uso: 6 bar/87 psi  
Consumo de aire: 95 NI/min

Dimensões: 54x72x72 cm  
Peso líquido: 55 kg  
Capacidade de dosagem: 0-500 ml  
Pressão de trabalho: 6 bar/87 psi  
Consumo de ar: 95 NI/min



 *Máquina dosadora volumétrica com acionamento pneumático, projetada para o enchimento de líquidos e produtos semi-densos. Estrutura inteiramente realizada em liga leve e aço inoxidável. A dosagem é realizada através de dois dosadores colocados nas laterais da máquina. A completa falta de partes elétricas, permite o uso em qualquer ambiente.*

 *Máquina dosificadora volumétrica de accionamiento neumático, destinada a rellenar líquidos y productos semidensos. Estructura realizada íntegramente en aleación ligera y acero inoxidable. La dosis se efectuará mediante los dos dosificadores situados a ambos lados de la máquina. La ausencia total de partes eléctricas, permite su uso en cualquier ambiente.*

 *Pneumatic volumetric filling machine. Designed for liquid product filling, structure manufactured in aluminium and stainless steel. Filling operation is operated by two volumetric filling pistons situated on side of machine main body. This machine is suitable to work in any environment as no electrical parts are involved.*