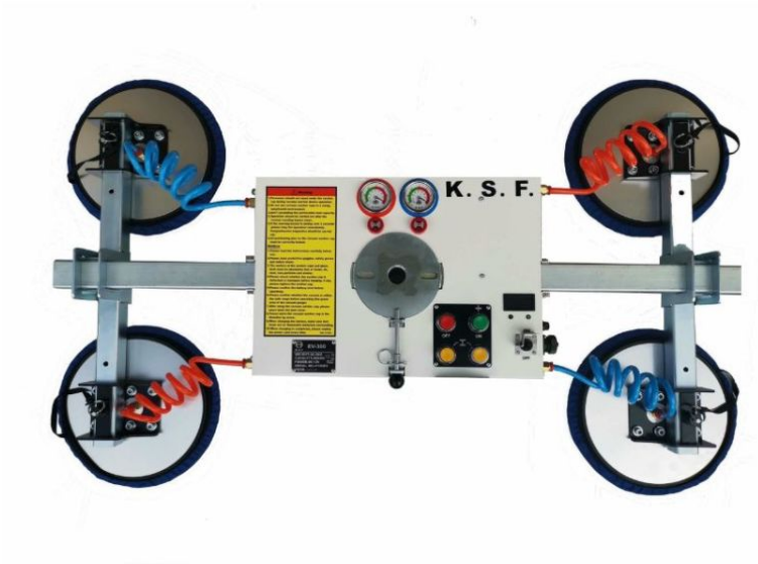


## BERÇO DE VIDRO ELETRO-PNEUMÁTICO 300 KG KSF



**Preço: 2,550.00 € + IVA**

Características Principais: O berço de vidro eletro-pneumático EV-300 é um dispositivo autônomo destinado ao manuseio de todos os tipos de vidro no local ou na oficina.

## BERÇO DE VIDRO ELETRO-PNEUMÁTICO 300 KG KSF

compatível com GRM 250

O berço de vidro eletro-pneumático EV-300 é um dispositivo autônomo destinado ao manuseio de todos os tipos de vidro no local ou na oficina.

Devido ao seu design, ele também se adapta sem modificações ao robô de vidro GRM 250, substituindo as ventosas de bomba manual.

Para cumprir com as regulamentações:

Duplo circuito de ar (cada circuito tem seu próprio fornecimento). Cada circuito de ar está conectado ao seu conjunto de ventosas (tubos azuis e vermelhos) Duplo sistema de alarme visual e sonoro em caso de queda de ar Duplo indicador de nível a vácuo

Ventosas de 300 mm de diâmetro:

Com vedações específicas para limitar o impacto do produto no vidro Posição ajustável em cada braço de suporte (cada braço também é ajustável na estrutura) Com capa protetora individual.

SKU: EV-300

Categorias: ELEVADORES / TRANSPORTADORES DE VIDROS