

VLT-418**Mesa de Exames Clínicos Elétrica****ESTRUTURA DA BASE**

Construída em tubos retangulares de 30x70x1,50 mm.

BASE DO LEITO

Construída em tubos retangulares de 30x40x1,50 mm sobrepostos com estofamento.

ESTOFAMENTO

De 9 cm de altura em espuma densidade 33 com revestimento em courvim.

MOVIMENTOS

Sistema de elevação em X construída em tubos retangulares de 20x40x2,65 mm. Plataforma móvel de comando, composta por dois pedais que acionam os movimentos através de motor elétrico.

CABECEIRA

Móvel, acionada por mola à gás, que permite graduar níveis de altura para melhor conforto do cliente.

SAPATAS

Sapatas niveladoras em borracha com regulagem de altura para correção de piso.

PINTURA

Pintura eletrostática à pó, com eficiência anti-corrosiva por meio de fosfatização.



DIMENSÕES (m):	C	L	A. Máx.	A. Mín.
GERAL	1,95	0,66	0,93	0,65