



Características do Produto

Bomba aspiração com funcionamento através de bateria, taxa de fluxo de ar da bomba: 22 ± 2 l/min;
3 ajustes de vácuo (-25 kPa, -55 kPa, -75 kPa) sem indicador de precisão e sem deflector de condensação;
Bateria com 5 níveis indicadores LED;
Bateria de lítio iónico;
Equipamento com recipiente para secreção de fluídos corporais com tampa, capacidade de 1L, com tripla protecção contra transbordo através de filtros modernos e de última tecnologia;
Taxa de Fluxo de Ar da Bomba: 22 ± 2 l/min;
Vácuo: -76 kPa / -760 mbar \pm / -570 mmHg;
Tensão: 100 - 240 V~, 50/60 Hz;
Capacidade da Bateria: 40 min;
Tempo Carregamento: aproximadamente 1.5h;
Mangueira de sucção: $\varnothing = 6$ mm, C = 1.3m,
Cabo principal;
Cabo carregador 110-240V V~, 50/60 Hz;
Filtros bacterianos;
Recipiente secreções DDS;
Tampa para recipiente de secreções;
Adaptador de mangueira;
Grampo de retenção;
Dimensões: 250x255x180mm;
Peso: 4kg.

AFG

Avenida do Infante, n 8
Edifício Executivo, 1F
9000 - 015 Funchal, Madeira

291 763 044
geral@afg.pt
www.afg.pt