

Jet Compact 300 D

Aspirador de secreções portátil





Aspirador extremamente compacto, destina-se para a remoção de fluidos do tracto respiratório ou do sistema de suporte à respiração. O aspirador cria um vácuo que puxa os fluidos através do cateter descartável ligado ao recipiente de recolha.

Características específicas		
Peso e tamanho reduzidos		
Visualização rápida do vácuo graças aos LEDs		
Classificação ISO Alto vácuo/Alto fluxo		

Equipamento de série	
Cabo alimentação 12V	
Bateria	
Frasco descartável com filtro	
Tubo paciente descartável	

Acessórios	
SC75011D Saco Jet Compact	
SC73017E Fonte de alimentação 220V	

ISO 10079-1
RTCA/DO-160E DO-160E - Artigo 21 Categoria M
(Apenas para alimentaçãp a bateria; aeronaves
comerciais, equipamento de bordo)

Em conformidade com

Especificações técnicas		
Dimensões	245x70x185 mm	
Peso	1,60 kg	
Range vácuo	Desde 50 até 550 mmHg	
Sucção livre fluxo	32 l/min	
Nível de ruído	70 dB	
Requisitos de conexão elétrica	100-240 VAC 47-63 Hz 0,75 A max ; 12VDC 33W max	
Grado IP	IP 12	
Bateria	12V DC Ni-MH	
Tempo de utilização da bateria	30 min ON, 30 min OFF	
Tempo de recarga da bateria	5 horas	
Capacidade frasco	300 ml	
Tubo paciente	1 m	
Temp. de utilização	Desde 0°C até +45°C	
Temp. de armazenamento	Desde -40°C até +70°C	
Umidade	Desde 0 até 95%	

DM de classe lla de acordo	com a Dir. 93/42/CEE
JET COMPACT 300 D	
SC75100D	0434
ID de registro	79643

NATO STOCK NUMBER 6515150110085

Distributed by Spencer Italia S.r.l.

Rev.7 (15/01/2018)