

ACT 200 / ACT 300

Versatilidade, segurança e fácil manuseio.



A linha de Aspiradores da KTK apresenta um excelente desempenho com motor de funcionamento silencioso e de extrema durabilidade. Com capacidade de aspiração de até 60l/min. livre de ar e conta com sistema que interrompe automaticamente a aspiração quando atinge a capacidade máxima do frasco, evitando o transbordamento e pane.



Principais Características

- O Modelo ACT 300 é exclusivo para Lipoaspiração com um maior alto fluxo e alta potencia do vácuo.
- Projeto ergométrico e prático com isolamento acústico.
- Rodízios com travas que proporcionam uma ótima estabilidade, locomoção e manobrabilidade.
- Puxadores anatômicos para facilitar a movimentação do aparelho.
- Sistema de alarme sonoro e visual acionado automaticamente quando o frasco atinge sua capacidade máxima, o Modelo ACT 300 acompanha 2 Frascos.
- Sistema de interrupção automática da aspiração por impedância elétrica
- Menor consumo de energia devido a alta performance do motor.
- Dispositivo de proteção: Frasco de 400 ml funciona como dispositivo de bloqueio evitando que o excesso de fluidos entre no motor. (imagem ao lado)
- Filtro Hidrocheck que bloqueia automaticamente quando ele tiver contato com fluidos.
- Pedal elétrico IPX 7 que permite o controle da aspiração com os pés.
- Frasco em polycarbonato autoclavável de 5 Litros
- Botão para controle da intensidade do vácuo.
- Display colorido QVGA
- Ajuste de parâmetros ventilatórios através do botão Easy-touch;
- Suporte para 1 Vaporizador calibrado
- Fácil manutenção.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Parâmetro	ACT 200	ACT 300
Pressão máxima de vácuo (ao nível do mar)	-57 kPa = - 430 mmHg (+/-20%)	-80 kPa = - 600 mmHg (+/-20%)
Fluxo de aspiração livre de ar	60 l/min (+/-10%)	30 l/min (+/-10%)
Pressão de trabalho máxima (cmH2O)	0 a 99	1
Controle da intensidade do vácuo	0 a - 17pol. Hg = 0 a - 43 cmHg = 0 a -57 kPa	0 a - 23,6pol. Hg = 0 a - 60 cmHg = 0 a -80 kPa
Vacuômetro	Escala de 0 a -100 kPa (0 a 760 mmHg)	
Capacidade do frasco coletor	5 litros +/-10%	5 litros +/-10% (2 Frascos)
Escala de referência	0 a 10	0 a 10
Alimentação elétrica (com chave seletora)	110 ou 220 Vac, monofásico, 60 Hz (50 Hz opcional)	
Tomada Padrão ABNT NBR 14126:2007	Tomada 3 (três) pinos, com terra	
Fusível de vidro de 20 mm com retardo	1 A e 2 A	1 A e 2 A
Potência elétrica	290 VA	290 VA
Dimensões	1220 X 400 X 500 mm	1220 X 400 X 500 mm
Peso:	29 Kgf	29 Kgf