

## ASP PO ANTIACARO

CARACTERÍSTICAS <sup>(1)</sup>	IMAGEM <sup>(2)</sup>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design moderno e compacto</li> <li>• Fácil de manusear e carregar</li> <li>• Capacidade do reservatório de pó de 340mL</li> <li>• Potência 400W</li> <li>• Chave liga/desl</li> <li>• Lâmpada UV, elimina 99,99% dos ácaros, ideal para higienização de camas, carpetes, e estofados.</li> <li>• Rodas com chave de segurança, permitem o acionamento da lâmpada UV quando o aparelho esta sobre superfícies planas.</li> <li>• Filtro de saída de ar removível e lavável</li> <li>• Porta cordão</li> <li>• Haste telescópica, melhor para armazenar.</li> <li>• Base com rodas e escova</li> <li>• Alça para transporte</li> <li>• Cordão elétrico 4,5m</li> <li>• Reservatório de pó removível com filtro Hepa removível</li> <li>• Alça para pendurar na parede</li> </ul>		
	<b>Cor<sup>(3)</sup>:</b>	Preto e cinza

APELO COMERCIAL <sup>(4)</sup>	BENEFÍCIOS <sup>(5)</sup>
Aspirador de pó 2 em 1	Pode ser usado também como portátil
Lâmpada UV	Auxilia na prevenção de alergia, eliminando os ácaros. Ideal para higienização de camas, carpetes, e estofados.
Alça para transporte e Haste telescópica	Fácil de carregar e manusear
Depósito de resíduos	Capacidade de 340ml
Filtro de saída de ar removível e lavável	Prático e fácil de limpar
Pode ser usado em qualquer tipo de piso	
Com cabo dobrável e porta cordão	Melhor para armazenar
Gancho para pendurar na parede	Fácil de guardar. Ocupa pouco espaço.
Rodas com chave de segurança	Permite o acionamento da lâmpada UV quando o aparelho esta sobre superfícies planas.
Cordão elétrico com 4,5m de comprimento	Maior alcance
Filtro HEPA	Retém 99,5% das partículas de pó devolvendo um ar muito mais puro ao ambiente
Alta performance	Potência 400W
<b>Acessórios<sup>(6)</sup>:</b>	Folheto instrução, certificado garantia e mini folder.

### LEGENDA TÉCNICA<sup>(7)</sup>

Tecnologia de eliminação de ácaros com lâmpada UV. Protetor térmico, desligando o aparelho em caso de superaquecimento. Chaves de segurança, acionando a lâmpada UV apenas com o produto totalmente apoiado na superfície.

Revisão	Data	Motivo da alteração

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS <sup>(8)</sup>			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS <sup>(9)</sup>			INFORMAÇÕES FISCAIS <sup>(10)</sup>	
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh )	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	10%
127V	400	0,4	054901014	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
220V	400	0,4	054902014	7891356050176	7891356050183	Joinville	8508.11.00
				7891356050190	7891356050206		
				Código DUN-14 127V	17891356050173		
<b>Garantia:</b>			1 ANO	Código DUN-14 220V	17891356050197	Descrição do Produto NF	

EMBALAGEM <sup>(11)</sup>	PESO* ( Kg )	DIMENSÕES* ( mm )			VOLUME* ( m <sup>3</sup> )	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho	2,21	180	370	310	0,02	1
Aparelho aberto	2,21	1010	370	310	0,11	1
Cx. unitária	3,18	342	420	212	0,03	1
Cx. máster	13,7	355	867	445	0,13	04

<b>ASP PO ANTIACARO 127V ou 220V</b>
--

<b>Empilhamento Unitaria:</b>	9
<b>Empilhamento master</b>	5

\* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.

\* Pesos e medidas conferidos e lançados no sistema com chegada do lote em Joinville, por Gislaíne.

Revisão	Data	Motivo da alteração