



ASPIRADOR PROFISSIONAL PARA SÓLIDOS E LÍQUIDOS

**AA162**

POTÊNCIA MÁX.

1400 W

VÁCUO

2400 mmH<sub>2</sub>O

ASPIRAÇÃO

215 m<sup>3</sup>/h

TANQUE (TOTAL/ÚTIL)

62/62 L



## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Aspirador para sólidos e líquidos
- Tanque de inox
- Sistema de coleta de resíduos em saco plástico
- Motor Ametek de alto desempenho
- Utiliza 3 sistemas de filtragem: saco protetor, filtro em papel cartucho, filtro poliéster lavável
- Ideal para uso em indústrias gráficas e alimentícias
- Força de aspiração de 215 m<sup>3</sup>/h
- Potência de 1200W e 1400W
- Força de sucção 2400mmH<sub>2</sub>O

## INOVAÇÕES



TUBO DE  
ALUMÍNIO  
E PLÁSTICO



PRETO É VERDE



TRATAMENTO  
ANTIBACTERIANO  
CERTIFICADO

## A162 | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	AA162-127	AA162-220
Tensão/Potência	127V / 1200W	220V / 1400W
Vácuo	24 kPa / 2400 mmH2O	
Aspiração	215 m³/h	
Ruído	72 dB	
Tanque (total/útil)	62/62 litros	
Dimensões	50x50x108cm	
Peso	24,38 Kg	

## A162 | UTILIZAÇÃO



## A162 | ACESSÓRIOS

MANGD38CP25  
MANGUEIRA D38  
2,5M



SB06387  
PROLONGADORES  
RETOS



SB06389  
CURVA DE ACOPLA-  
MENTO



SB06385  
RODO PARA  
LÍQUIDOS



SB06384  
RODO PARA  
SÓLIDOS



SBN00003  
BICO PARA CANTOS



SB06295  
ESCOVA REDONDA

FILTR0400  
FILTRO CÔNICO  
POLIÉSTER



SBN932  
FILTRO PARA  
POEIRA FINA



SBN1332  
FILTRO SACO PRO-  
TETOR SANFONA



IPC BRASIL

Estrada da Graciosa, 554. Km.1. Pinhais/PR. 83326-670. (41) 3551 1590  
contato@ipcbrasil.com.br | www.ipcbrasil.com.br